



WikiLeaks Document Release

http://wikileaks.org/wiki/Toll_Collect_Vertragsanhaenge,_2002

November 26, 2009

Toll Collect GmbH, Bundesamt fuer Gueterverkehr

Appendix 108-f

Toll Collect Vertragsanhaenge

Dr. Jochen Guenter Cieslak, Gerhard Bernhard Hubbeling (BAG), Monika Pinders (Deutsche Telekom),
Dr. Christian Peter Schefold, Yvonne Siebenhaar (Daimler Chrysler Services AG), Laurence Dhomme
(COFIROUTE), RA Dominik A. Schwerzmann (Zug, Schweiz), et al

2002

Zusammenfassung. Diese Kollektion von 40 PDF Dokumenten enthaelt 9823 Seiten der Anhaenge zu den Vertraeagen zwischen dem deutschen Bundesamt fuer Gueterverkehr und dem Toll Collect Konsortium, angefuehrt von der Deutschen Telekom, und Daimler Chrysler, dar. Die Toll Collect GmbH ist fuer die Entwicklung und den Betrieb des deutschen Autobahn-Mautsystems fuer LKWs verantwortlich.

Abstract. This collection of 40 PDF documents presents 9823 pages of appendices to the contracts between the German ministry for transport and the Toll Collect consortium, led by Deutsche Telekom and Daimler Chrysler. Toll Collect GmbH has developed and is running the toll billing system for trucks on German motorways.



The Wikileaks logo is displayed in a large, white, sans-serif font. It consists of the word "Wikileaks" in a single line, with a registered trademark symbol (®) positioned above the letter "i". The background of the logo is a light blue color, and it is set against a dark blue rounded rectangular background.



ÖFFENTLICHE URKUNDE

vom 19. September 2002

Im Büro des Unterzeichnenden, Rechtsanwalt lic.iur. Dominik A. Schwerzmann, Urkundsperson des Kantons Zug mit Büro in Zug, Baarerstrasse 63, 6301 Zug/Schweiz, sind heute erschienen:

1. **Frau Monika Pinders**, geschäftsansässig Godesberger Allee 87-91, D-53175 Bonn, hier handelnd nicht in eigenem Namen sondern als aufgrund vorliegender Vollmacht vom 18. September 2002 für

Deutsche Telekom AG, deutsche Aktiengesellschaft mit Sitz in D-53113 Bonn, Friedrich-Ebert-Allee 140, eingetragen im Handelsregister beim Amtsgericht Bonn unter HRB 6794

2. **Frau Yvonne Siebenhaar**, geschäftsansässig Eichhornstrasse 3, D-10785 Berlin, hier handelnd nicht in eigenem Namen sondern als aufgrund vorliegender Vollmacht vom 17. September 2002 für

DaimlerChrysler Services AG, deutsche Aktiengesellschaft mit Sitz in D-10785 Berlin, Eichhornstrasse 3, eingetragen im Handelsregister beim Amtsgericht Charlottenburg unter HRB 33551

3. **Frau Laurence Dhomme**, geschäftsansässig 6-10, rue Troyon, F-92316 Sèvres Cedex, hier handelnd nicht in eigenem Namen sondern als aufgrund vorliegender Vollmacht vom 18. Juli 2002 für

Compagnie Financière et Industrielle des Autoroutes (Cofiroute) S.A., französische Aktiengesellschaft mit Sitz in F-92316 Sèvres Cedex, 6-10, rue Troyon, eingetragen im Handelsregister von Nanterre unter Nummer B 552 115 891

Die Erschienenen haben sich durch ihre Personalausweise ausgewiesen.

1. Die Parteien beziehen sich auf die öffentliche Urkunde-Nr. 253/2002 des Notars Stephan Cueni, Basel, vom 25.6.2002, in der das Angebot zum Abschluss eines Vertrages über die Erhebung von Maut für die Benutzung von Autobahnen durch schwere LKW und die Errichtung und den Betrieb eines Mautsystems zur Erhebung von Autobahnmaut für schwere LKW (Betreibervertrag) der Bundesrepublik Deutschland, vertreten durch das Bundesministerium für Verkehr, Bau- und Wohnungswesen (BMVBW), dieses vertreten durch das Bundesamt für Güterverkehr (BAG), Werderstrasse 34, D-50672 Köln, dieses wiederum vertreten durch seinen Präsidenten, angeboten und öffentlich beurkundet wurde.

2. Weiter beziehen sich die Parteien auf die folgenden öffentlichen Urkunden:

- Urk.Nr. 56/2002 des Notars Dr. Alexander Gutmans, Basel, vom 3.7.2002
- Urk.Nr. 57/2002 des Notars Dr. Alexander Gutmans, Basel, vom 3.7.2002
- Urk.Nr. 63/2002 des Notars Dr. Alexander Gutmans, Basel, vom 5.7.2002
- Urk.Nr. 64/2002 des Notars Dr. Alexander Gutmans, Basel, vom 8.7.2002
- Urk.Nr. 65/2002 des Notars Dr. Alexander Gutmans, Basel, vom 8.7.2002
- Urk.Nr. 66/2002 des Notars Dr. Alexander Gutmans, Basel, vom 9.7.2002
- Urk.Nr. 98/2002 des Notars Alois Zimmermann, Basel, vom 10./11./12.7.2002
- Urk.Nr. 92/2002 des Notars Alois Zimmermann, Basel, vom 3./4.7.2002
- Urk.Nr. 97/2002 des Notars Alois Zimmermann, Basel, vom 5./8./9.7.2002
- Urk.Nr. 102/2002 des Notars Alois Zimmermann, Basel, vom 17.7.2002
- Urk.Nr. 103/2002 des Notars Alois Zimmermann, Basel, vom 17.7.2002
- Urk.Nr. 104/2002 des Notars Alois Zimmermann, Basel, vom 15.7.2002
- Urk.Nr. 105/2002 des Notars Alois Zimmermann, Basel, vom 16.7.2002
- Urk.Nr. 108/2002 des Notars Alois Zimmermann, Basel, vom 19.7.2002
- Urk.Nr. 109/2002 des Notars Alois Zimmermann, Basel, vom 20.7.2002
- Urk.Nr. 110/2002 des Notars Alois Zimmermann, Basel, vom 21.7.2002
- Urk.Nr. 113/2002 des Notars Dr. Michael Christ, Basel vom 4.7.2002
- Urk.Nr. 114/2002 des Notars Dr. Michael Christ, Basel vom 4.7.2002
- Urk.Nr. 115/2002 des Notars Dr. Michael Christ, Basel vom 4.7.2002
- Urk.Nr. 116/2002 des Notars Dr. Michael Christ, Basel vom 5.7.2002
- Urk.Nr. 117/2002 des Notars Dr. Michael Christ, Basel vom 8.7.2002
- Urk.Nr. 119/2002 des Notars Dr. Michael Christ, Basel vom 10.7.2002
- Urk.Nr. 121/2002 des Notars Dr. Michael Christ, Basel vom 11.7.2002
- Urk.Nr. 122/2002 des Notars Dr. Michael Christ, Basel vom 12.7.2002
- Urk.Nr. 124/2002 des Notars Dr. Michael Christ, Basel, vom 15.7.2002
- Urk.Nr. 127/2002 des Notars Dr. Michael Christ, Basel vom 16.7.2002
- Urk.Nr. 264/2002 des Notars Stephan Cueni, Basel, vom 2.7.2002
- Urk.Nr. 265/2002 des Notars Stephan Cueni, Basel vom 3.7.2002
- Urk.Nr. 266/2002 des Notars Stephan Cueni, Basel, vom 3.7.2002
- Urk.Nr. 267/2002 des Notars Stephan Cueni, Basel, vom 8.7.2002
- Urk.Nr. 270/2002 des Notars Stephan Cueni, Basel, vom 9.7.2002
- Urk.Nr. 271/2002 des Notars Stephan Cueni, Basel, vom 10.7.2002
- Urk.Nr. 273/2002 des Notars Stephan Cueni, Basel, vom 11./12.7.2002

Die Erschienenen, handelnd wie angegeben, erklären mit der Bitte um öffentliche Beurkundung was folgt:

- (1) Die Erschienenen halten sich an dieses Angebot bis zum 30. September 2002 gebunden (Angebotsfrist). Die Erschienenen können die Gültigkeit des Angebotes innerhalb der ursprünglichen oder einer verlängerten Angebotsfrist jederzeit durch notarielle Erklärung verlängern. Für die Rechtzeitigkeit der Verlängerung des Angebotes kommt es auf den Zeitpunkt der Abgabe der notariellen Erklärung und den Zugang der Erklärung drei Werkstage nach Ablauf der ursprünglichen oder verlängerten Angebotsfrist beim Bundesamt für Güterverkehr (BAG), Werderstrasse 34, D-50672 Köln, bis 17.00 Uhr, an.
- (2) Das Bundesamt für Güterverkehr (BAG), vertreten durch seinen Präsidenten, kann das Angebot innerhalb der Angebotsfrist jederzeit durch Erklärung zur Urkunde eines Deutschen oder Schweizer Notars annehmen. Für die Rechtzeitigkeit der Annahme kommt es auf den Zeitpunkt der Erklärung und nicht auf den Zeitpunkt des späteren Zugangs bei den Erschienenen an.
- (3) In den unter Ziffer 1 und 2 erwähnten öffentlichen Urkunden werden auf Vertragsanlagen verwiesen, die zusammengefasst und öffentlich beurkundet werden sollen.
- (4) Dies vorausgeschickt, ersuchen die Parteien um öffentliche Beurkundung der nachfolgenden Dokumente als Vertragsanlage zum oben erwähnten Angebot (Betreibervertrag):

Urk. Reg. Nr.	Paginierungsnummern	Zugehörig zur Anlage des Betreibervertrages
108 a	326177-326356	A.2.1-1-2
108 b	326357-326673	A.2.1-1-2
108 c	326674-326935	A.2.1-1-2
108 d	322604-322607	A.2.1-4
108 e	322632-322856	A.2.1-4
108 f	322894-323093	A.2.1-4
108 g	323094-323360	A.2.1-4
108 h	323361-323599	A.2.1-4
108 i	323600-323823	A.2.1-4
108 j	323824-323999	A.2.1-4
108 k	324000-324274	A.2.1-4
108 l	324275-324532	A.2.1-4
108 m	324533-324756	A.2.1-4
108 n	324757-324852	A.2.1-4

Zugehörig zur Anlage
des Betreibervertrages

Urk. Reg. Nr. Paginierungsnummern

108 o	300998-301004, 301366, 301508-301531	A.2.1-10
108 p	301604-301825	A.2.1-10
108 q	301826-302025	A.2.1-10
108 r	302126-302130	A.2.1-10
108 s	302131-302233 302234-302252 (Paginierung nicht vergeben)	A.2.1-10
108 t	302259-302439	A.2.1-10
108 u	302440-302621	A.2.1-10
108 v	302622-302794	A.2.1-10
108 w	302795-302947	A.2.1-10
108 x	302948-303201	A.2.1-10
108 y	303202-303399	A.2.1-10
108 z	303400-303652	A.2.1-10
108 aa	303653-303899	A.2.1-10
108 bb	303900-304225	A.2.1-10
108 cc	304226-304499	A.2.1-10
108 dd	304500-304782	A.2.1-10
108 ee	304783-305118	A.2.1-10
108 ff	305571-305772	A.2.1-10
108 gg	305773-306101	A.2.1-10
108 hh	306102-306349	A.2.1-10
108 ii	306350-306663	A.2.1-10
108 jj	306664-306899	A.2.1-10
108 kk	306900-307214	A.2.1-10
108 ll	307215-307329	A.2.1-10
108 mm	307330-307650	A.2.1-10
108 nn	307651-307789	A.2.1-10
108 oo	307790-308125	A.2.1-10
108 pp	308126-308305	A.2.1-10

(5) Der Notar wird beauftragt, dem Bundesamt für Güterverkehr (BAG) je eine Ausfertigung der vorliegenden Urkunden zuzustellen.

(6) Die Kosten der Beurkundung tragen die Erschienenen entsprechend ihrer Beteiligung an der Projektgesellschaft.

Die vorstehende Urkunde wurde von den Erschienenen zur Durchsicht vorgelegt. Die gesamte Urkunde wurde ihnen vorgelesen, von ihnen genehmigt und in meiner Gegenwart eigenhändig unterzeichnet und anschliessend von mir ebenfalls unterschrieben und alsdann gesiegelt.

Zug, den 19. September 2002

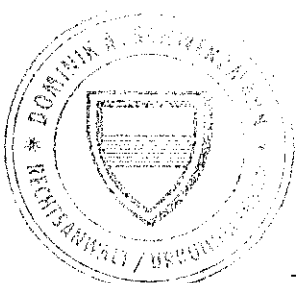
Für die Vertragsparteien:

Monika Pinders
Monika Pinders

Yvonne Siebenhaar
Yvonne Siebenhaar

Laurence Dhomme
Laurence Dhomme

Die Urkundsperson:



D. Schwerzmann
lic.iur. Dominik A. Schwerzmann

VOLLMACHT

Die Unterzeichnete,

Deutsche Telekom AG, Friedrich-Ebert-Allee 140, 53113 Bonn,

bevollmächtigt hiermit

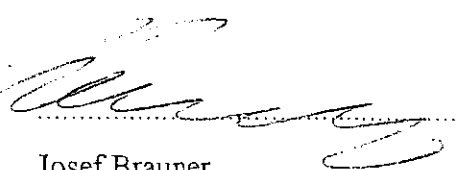
**Frau Monika Pinders, geboren am 2. Mai 1964,
geschäftsansässig Godesberger Allee 87 - 91, 53175 Bonn,**

in ihrem Namen den Vertrag über die Erhebung von Maut für die Benutzung von Autobahnen durch schwere LKW und die Errichtung und den Betrieb eines Mautsystems zur Erhebung von Autobahnmaut für schwere LKW (Betreibervertrag), mit der Bundesrepublik Deutschland, der Daimler Chrysler Services AG und der Compagnie Financière et Industrielle des Autoroutes (Cofiroute) S.A. abzuschließen.

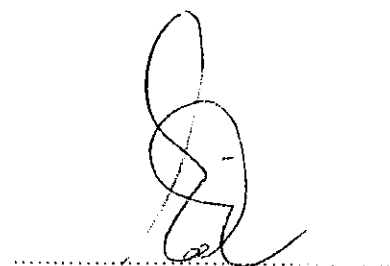
Die Bevollmächtigte ist berechtigt, alle Handlungen vorzunehmen und alle Erklärungen abzugeben, die im Zusammenhang mit dem vorgenannten Vertragsabschluss erforderlich oder zweckmäßig erscheinen.

Diese Vollmacht unterliegt dem Recht der Bundesrepublik Deutschland mit Ausnahme ihres internationalen Privatrechts.

Bonn, den 18. September 2002



Josef Brauner



Dr. Karl-Gerhard Eick

Aufgrund vor mir erfolgter Vollziehung beglaubige ich hiermit die vorstehenden Unterschriften durch

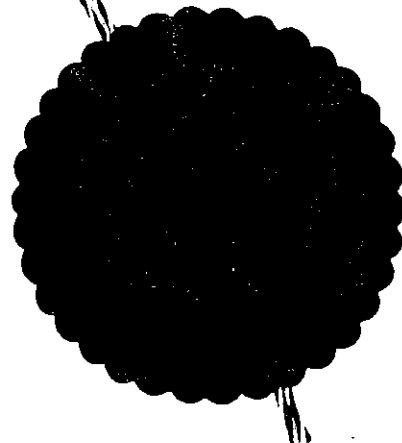
- a) Herrn Josef Brauner, Mitglied des Vorstandes,
- b) Herrn Dr. Karl-Gerhard Eick, Mitglied des Vorstandes,

geschäftsansässig Friedrich-Ebert-Allee 140, 53113 Bonn, mir von Person bekannt.

Mie Herren Brauner und Dr. Eick handelnd als zur gemeinsamen Vertretung der **Deutsche Telekom AG** Berechtigte.

Weiterhin bescheinige ich aufgrund heutiger Einsichtnahme in das Handelsregister des Amtsgerichts Bonn - HRB 6794-, dass die Herren Brauner und Dr. Eick gemeinsam zur Vertretung der **Deutsche Telekom AG mit dem Sitz in Bonn**, Geschäftsschrift: Friedrich-Ebert-Allee 140, 53113 Bonn, berechtigt sind.

Bonn, den 18. September 2002




(Dr. Hoffmann)
Notar

Vollmacht

Wir, die DaimlerChrysler Services AG mit Sitz in Berlin, bevollmächtigen

Herrn Dr. Christian Peter Schefold, geb. am 13.01.1966,
Frau Yvonne Siebenhaar, geb. am 11.01.1974
- beide jeweils einzeln -

uns als Konsorten des Konsortiums Toll Collect, welches aus DaimlerChrysler Services AG, Deutsche Telekom AG und Cofiroute SA besteht,

beim Abschluß des Vertrages über die Erhebung von Maut für die Benutzung von Autobahnen durch schwere Lkw und die Errichtung und den Betrieb eines Mautsystems zur Erhebung von Autobahnmaut für schwere Lkw (Betreibervertrag)

zwischen dem Konsortium und der Bundesrepublik Deutschland

alleine zu vertreten.

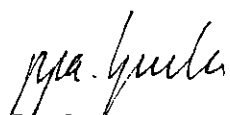
Die Bevollmächtigten dürfen jeweils alle Erklärungen für uns abgeben und entgegen nehmen sowie alle Handlungen für uns vornehmen, die sie im Zusammenhang mit dem Abschluß des Betreibervertrages für notwendig erachten.

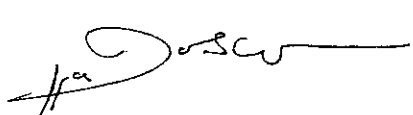
Die Bevollmächtigten sind jeweils von den Beschränkungen des § 181 BGB befreit.

Die Bevollmächtigten dürfen jeweils Untervoilmacht erteilen.

Berlin, der 17.09.2002

DaimlerChrysler Services AG


Dr. Gruber


Dobler

Die vorstehenden, heute vor mir gefertigten Unterschriften der mir persönlich bekannten Prokursten, der Herren,

1. Dr. Thomas Gruber,
2. Gösta Dobler,

beide geschäftsansässig in 10785 Berlin, Eichhornstraße 3,

beglaubige ich hiermit.

Zugleich bescheinige ich aufgrund heutiger Einsicht in das beim Amtsgericht Berlin-Charlottenburg zum Aktenzeichen HRB 33 551 geführte Handelsregister, dass die vorgenannten Herren als Prokursten gemeinsam zur Vertretung der DaimlerChrysler Services Aktiengesellschaft, Berlin, berechtigt sind.

Ich habe den Beteiligten das Mitwirkungsverbot des § 3 Abs. 1 Nr. 7 BeurkG erläutert. Meine Frage, ob eine meine Mitwirkung an der Amtshandlung ausschließende Vorbefassung vorliege, wurde von den Beteiligten verneint.

Berlin, den 17. September 2002

Urkundenrolle-Nr. 477/2002



(Dr. Oliver Bugge)
Rechtsanwalt

als amtlich bestellter Vertreter der
Notarin Elisabeth Quack

Kostenrechnung

§§ 141, 154 KostO

Geschäftswert: 500.000,00 EUR (Höchstwert)

2,5/10 Unterschriftenbeglaubigung §§ 32, 45 KostO '02 130,00 Euro

5/10 Geschäfte außerhalb der Gerichtsstelle §§ 32, 58 30,00 Euro

I KostO '02

Vertretungsbesccheinigung gem. § 150 Nr. 1 KostO '02 13,00 Euro

Schreibauslagen § 136, 152 I KostO '02 (6,00 Seiten) 3,00 Euro

Zwischensumme

Umsatzsteuer (MWSt) § 151a KostO '02 (16,00%)

Endsumme

(Dr. Oliver Bugge)

Rechtsanwalt

als amtlich bestellter Vertreter der
Notarin Elisabeth Quack



POUVOIR

Dario d'ANNUNZIO,

Agissant en qualité de Président Directeur Général de COFIRROUTE, et dans le cadre des pouvoirs qui lui ont été conférés par le Conseil d'Administration du 13 décembre 2000,
délègue à : **Alain ESTIOT**

en qualité de Directeur des Projets Spéciaux, les pouvoirs ci-après :

- passer tous actes et signer tous documents relatifs à l'Appel d'Offres pour le système de péage des Poids Lourds en Allemagne.

Monsieur Estiot est autorisé à subdéléguer la signature des actes notariés relatifs au contrat d'exploitation signé entre, d'une part, le Consortium composé de Deutsche Telekom, DC Services et Cofiroute et, d'autre part, l'Etat allemand (contrat et annexes).

Fait à Sèvres, le 1^{er} juillet 2002

Dario d'ANNUNZIO

Veuillez pour certification
matérielle de la signature
de M. Dario d' ANNUNZIO
apposée ci-dessus

Siège social
6 à 10, rue Troyon
F - 92316 Sèvres Cedex
Tél: 01 41 14 70 00
Fax: 01 45 34 78 81



VOLLMACHT

In seiner Eigenschaft als bevollmächtigter, geschäftsführender Direktor (Président Directeur Général) von COFIROUTE und im Rahmen der Befugnisse, die ihm der Verwaltungsrat vom 13. Dezember 2000 erteilt hat, überträgt

Dario d'ANNUNZIO

an : **Alain ESTIOT**

in dessen Eigenschaft als Leiter - Spezial Projekte (Directeur des Projets Spéciaux) die nachstehenden Befugnisse :

- Abschluss aller Rechtsgeschäfte sowie die Unterzeichnung aller Dokumente im Zusammenhang mit der Ausschreibung eines LkW-Mautsystems in Deutschland.

Herr Estiot ist ermächtigt, die Unterschriftsberechtigung für die notariellen Urkunden in bezug auf den zwischen der aus Deutsche Telekom, DC Services und Cofiroute bestehenden Bietergemeinschaft einerseits und dem deutschen Staat andererseits unterzeichneten Betreibervertrag (Vertrag und Anlagen) einer vom ihm beauftragten Person zu erteilen.

Ausgestellt in Sèvres, den 1. Juli 2002

Dario d'ANNUNZIO

*Vu pour certification
matérielle de la signature
de M. Dario d'ANNUNZIO
apposée ci-dessous*

Siège social
6 à 10, rue Troyon
F - 92316 Sèvres Cedex
Tél. 01 41 14 70 00
Fax 01 45 34 78 81

**POUVOIR****Alain ESTIOT,**

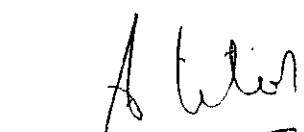
Agissant en qualité de Directeur des Projets Spéciaux, et dans le cadre des pouvoirs qui lui ont été conférés par le Président Directeur Général de COFIROUTE le 1^{er} juillet 2002,

subdélègue à : **Laurence DHOMME**

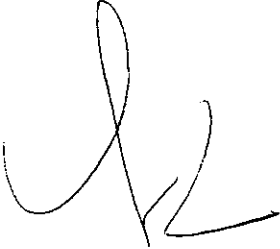
en qualité d' Ingénieur d'Affaire, affectée au projet ETCAllemagne, les pouvoirs ci-après :

- signer les actes notariés relatifs au contrat d'exploitation conclu entre, d'une part, le Consortium composé de Deutsche Telekom, DC Services et Cofiroute et, d'autre part, l'Etat allemand (contrat et annexes).

Fait à Sèvres, le 18 juillet 2002


Alain ESTIOT

*Vu pour certification
matérielle de la signature
de M. Alain ESTIOT
apposée ci-dessous*



Siège social
6 a 10, rue Troyon
F- 92316 Sèvres Cedex
Tél. 01 41 14 70 00
Fax 01 45 34 78 81



VOLLMACHT

In seiner Eigenschaft als bevollmächtigter Leiter - Spezial Projekte (Directeur des Projets Spéciaux) und im Rahmen der Befugnisse, die ihm der geschäftsführende Direktor (Président Directeur Général) von COFIRROUTE erteilt hat, überträgt

Alain ESTIOT

an : **Laurence DHOMME**

in ihrer Eigenschaft als Projekt Ingenieur die nachstehenden Befugnisse :

- Unterzeichnung der notariellen Urkunden in bezug auf den zwischen der aus Deutsche Telekom, DC Services und Cofiroute bestehenden Bietergemeinschaft einerseits und dem deutschen Staat andererseits unterzeichneten Betreibervertrag (Vertrag und Anlagen).

Ausgestellt in Sèvres, den 18. Juli 2002

Alain ESTIOT

*Vu pour certification
matérielle de la signature
de M. Alain ESTIOT
apposée ci-dessous*

Siège social
6 à 10, rue Troyon
F - 92316 Sèvres Cedex
Tél. 01 41 14 70 00
Fax 01 45 34 78 81

Extrait Kbis

IMMATRICULATION AU REGISTRE DU COMMERCE ET DES SOCIETES

Extrait au 11 Août 2002

IDENTIFICATION

Dénomination sociale :

COMPAGNIE FINANCIERE ET INDUSTRIELLE DES AUTOROUTES

Sigle :

COFIROUTE

Numéro d'identification :

552 115 891 R.C.S. NANTERRE

Numéro de gestion :

1994 B 00430

Date d'immatriculation :

27 Janvier 1994

RENSEIGNEMENTS RELATIFS A LA PERSONNE

Forme juridique :

société anonyme

Au capital de :

158282124 Euros

Adresse du siège :

6 A 10 RUE TROYON 92310 SEVRES

Durée de la société :

Jusqu'au 18 JUILLET 2054

Date d'arrêté des comptes :

Prorogation jusqu'au 19 Avril 2098
31 Décembre

Constitution - Dépôt de l'acte constitutif :

Au Greffe du Tribunal de Commerce de PARIS
le 28 Juillet 1955

Publication :

Petites affiches du 28 Juillet 1955

Transfert de :

PARIS

Dépôt de l'acte :

Au Greffe du Tribunal de Commerce de NANTERRE
le 24 Janvier 1994 sous le numéro 2343
Journal Petites affiches du 1 Décembre 1993

Publication au Greffe du nouveau siège :

ADMINISTRATION

Président du conseil d'administration

Monsieur D'ANNUNZIO DARIO
né(e) le 25/08/1951 à DENAIN 59220
de nationalité Française
demeurant 130 RUE DE SAUSSURE 75017 PARIS

Administrateur

POUPINEL JEAN-FRANCOIS
né(e) le 18/01/1940 à ALGER (ALGERIE)
de nationalité Française
demeurant 7 RUE DE L'ORANGERIE 78000 VERSAILLES

Administrateur

SOCIETE GENERALE POUR FAVORISER LE DEVELOPPEMENT
DU COMMERCE ET DE L'INDUSTRIE EN FRANCE -SA
(552 120 222 R.C.S. PARIS)
29 BLD HAUSSMANN 75009 PARIS
représentée par
Monsieur BRENUGAT PIERRE-JEAN
né(e) le 31/08/1943 à BARBEZIEUX 16300
de nationalité Française
demeurant : 60 RUE VIOLET - 75015 PARIS

Administrateur

SOCIETE COLAS SA

Extrait Kbis

IMMATRICULATION AU REGISTRE DU COMMERCE ET DES SOCIETES

Extrait au 11 Août 2002

(552 025 314 R.C.S. NANTERRE)

7 PL RENE CLAIR 92653 BOULOGNE BILLANCOURT CEDEX

représentée par

Monsieur DUPONT ALAIN

né(e) le 31/07/1940 à TOULON 83000

de nationalité Française

- DEMEURANT : 75 RUE MADAME - 75006 PARIS

Administrateur

VINCI

(552 037 806 R.C.S. NANTERRE)

1 CRS FERDINAND DE LESSEPS 92500 RUEIL MALMAISON

représentée par

Monsieur ZACHARIAS ANTOINE

né(e) le 06/06/1939 à SARREGUEMINES 57200

de nationalité Française

DEMEURANT : 10 RUE GEORGES BERGER 75017 PARIS

Administrateur

L'ENTREPRISE JEAN LEFEBVRE SA

(542 067 541 R.C.S. NANTERRE)

11 BLD JEAN MERMOZ 92202 NEUILLY SUR SEINE

représentée par

ROUDE JEAN CLAUDE NE LE 24 MAI 1949 A NICE (06) DE

NATIONALITE FRANCAISE ET DEMEURANT AU 49 AVENUE

CARNOT 78100 SAINT GERMAIN EN LAYE

Administrateur

PARIBAS PARTICIPATIONS - SA -

(712 016 047 R.C.S. PARIS)

041 AVE DE L OPERA 75002 PARIS

représentée par

Monsieur DE VREGILLE OLIVIER

né(e) le 22/11/1955 à TUNIS (TUNISIE)

de nationalité Française

- DEMEURANT : 5 RUE DE VILLERSEXEL 75007 PARIS -

Administrateur

SOGEPAR

(385 388 665 R.C.S. NANTERRE)

1 CRS FERDINAND DE LESSEPS 92500 RUEIL MALMAISON

représentée par

Monsieur HUVELIN BERNARD

né(e) le 10/02/1937 à PARIS 75006

de nationalité Française

- DEMEURANT : 4 CITE MARTIGNAC - 75007 PARIS

Administrateur

SOCIETE NOUVELLE DE L'EST DE LYON - SNEL

(309 600 054 R.C.S. NANTERRE)

Extrait Kbis

IMMATRICULATION AU REGISTRE DU COMMERCE ET DES SOCIETES

Extrait au 11 Août 2002

1 COURS FERDINAND DE LESSEPS 92500 RUEIL MALMAISON
représentée par
Monsieur TOLOT JEROME
né(e) le 04/01/1952 à OULLINS 69600
de nationalité Française
- DEMEURANT : 4 RUE CHERNOVIZ - 75016 PARIS

Administrateur

VINCI CONSTRUCTION

(334 851 664 R.C.S. NANTERRE)

5 CRS FERDINAND DE LESSEPS 92500 RUEIL MALMAISON
représentée par
Monsieur MARTIN ROGER
né(e) le 24/05/1943 à SCRIGNAC 29640
de nationalité Française
- DEMEURANT : 15-17 CHEMIN DU HAUT MURGET - 78380 BOUGIVAL

Administrateur

EIFFAGE

(709 802 094 R.C.S. NANTERRE)

143 AVE DE VERDUN 92442 ISSY LES MOULINEAUX
représentée par
Monsieur ROVERATO JEAN-FRANCOIS
né(e) le 10/09/1944 à DIJON 21000
de nationalité Française
- DEMEURANT : 25 AVENUE DE BOUFFLERS - 75016 PARIS

Commissaire aux comptes titulaire

MAZARS ET GUERARD (RCS PARIS B 784 824 153)

demeurant TOUR FRAMATOME 92084 PARIS LA DEFENSE 6

Commissaire aux comptes titulaire

CABINET SALUSTRO-REYDEL
8 AV DELCASSE 75008 PARIS

Commissaire aux comptes suppléant

MAREITE JOSE
né(e) le 16/03/1939 à SOTTEVILLE LES ROUEN (76)
de nationalité Française
demeurant 135 BOULEVARD HAUSSMANN 75008 PARIS

Commissaire aux comptes suppléant

Monsieur LUNEAU HUBERT
né(e) le 11/04/1948 à NOHANT EN GRACY 18
de nationalité Française
demeurant 41 AV DE L OPERA 75002 PARIS

RENSEIGNEMENTS RELATIFS A L'ACTIVITE COMMERCIALE

Origine de la société :

cette société, déjà constituée, transfère son siège de
77 AVE RAYMOND POINCARE 75116 PARIS
à compter du 29 Novembre 1993

Extrait Kbis

IMMATRICULATION AU REGISTRE DU COMMERCE ET DES SOCIETES

Extrait au 11 Août 2002

Origine du fonds :

ancien numéro R.C.S. 055B11589

Activité :

création d'un fonds de commerce

La construction et l'exploitation par voie de concession, des autoroutes "a10" Paris Poitiers et "a11" Paris-le Mans, y compris les raccordements aux voiries existantes, leurs dépendances et installations annexes, ainsi que toutes expansions et opérations de même nature que la société se verra confier par voie de concession ou contrat

Adresse de l'établissement principal :

6 A 10 RUE TROYON 92310 SEVRES

Début d'exploitation le :

18 Juillet 1955

Mode d'exploitation :

exploitation directe

OBSERVATIONS

27 Janvier 1994

La société ne conserve aucune activité à son ancien siège

, numéro 1

Société régie par la loi du 24 juillet 1966 et le décret du 23 mars 1967 sur les sociétés commerciales

Extrait délivré à NANTERRE, le 12 août 2002 sur 4 page(s)

Le Greffier,

Fin de l'extrait

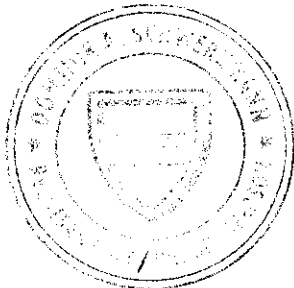
Droits de Greffe (46) hors frais postaux (décret 86.1098 du 10 octobre 1986)	HT	2.02 EUR
	T.V.A. (19.6%)	0.40 EUR
	T.T.C.	2.42 EUR

BEGLAUBIGTE ABSCHRIFT

Ich, lic. iur. Dominik A. Schwerzmann, Rechtsanwalt und öffentliche Urkundsperson des Kantons Zug, mit Büro in Zug / Schweiz beglaubige die Übereinstimmung dieser Kopie mit der Originalurkunde (Urk. Reg. Nr. 108 f / 2002), errichtet am 19. September 2002 in Zug.

Zug, 26. September 2002

Die Urkundsperson:



D. Schwerzmann

RA Dominik A. Schwerzmann

APOSTILLE

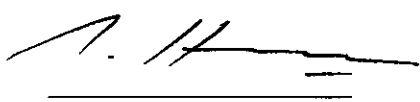
(Convention de la Haye du 5 octobre 1961)

1. Land: Schweizerische Eidgenossenschaft, Kanton Zug
Country: Swiss Confederation, Canton of Zug
Diese öffentliche Urkunde / This public document
2. ist unterschrieben von
has been signed by **lic.iur. Dominik A. Schwerzmann**
3. in seiner Eigenschaft als
in his capacity as **Notary Public of the Canton of Zug**
4. Sie ist versehen mit dem Stempel / Siegel des (der)
bears the stamp / seal of **Notary Public**

Bestätigt / certified

5. In / to 6301 Zug / 6301 Zug
6. Am / the 20th September 2002
7. durch die Staatskanzlei des Kantons Zug
by Chancery of State of the Canton of Zug
8. unter / under Nr. 4757102
9. Stempel/Siegel / Stamp/Seal

10. Unterschrift/Signature



Rolf Iten

Inhaltsverzeichnis Formelansichten – Gesamt –
Anhang 1 zu Nachweis 4.1

Teil	Datei	Register	Seitenanzahl
1	Grundannahmen	<ul style="list-style-type: none"> - Grundlagen 20 - Autobahnstruktur 2 - Steuern 2 - Abschreibungsdauern 1 - Rendite 1 - Finanzierungsannahmen 1 	
1	Automatisches Mauterhebungssystem (AM)	<ul style="list-style-type: none"> - Input 9 - Processing 20 - Output 6 	
1	Kontrollsystem	<ul style="list-style-type: none"> - Input 15 - Automatische Kontrolle (AK) 12 - Stationäre Kontrolle (SK) 4 - Mobile Kontrolle (MK) 4 - Betriebskontrolle 2 - Kontrollbehörde 2 - Output 6 - Einzelbetrachtung (AK) 6 - Einzelbetrachtung (SK) 6 - Einzelbetrachtung (PP) 6 	
1	Manuelles Einbuchungssystem (ME)	<ul style="list-style-type: none"> - Input 12 - Processing 49 - Output 6 - Einzelbetrachtung (ME) 6 	
1	Übrige Teile des Mautsystems (ÜTdM)	<ul style="list-style-type: none"> - Input 108 - Processing 159 	
2	Übrige Teile des Mautsystems (ÜTdM)	<ul style="list-style-type: none"> - Processing 33 - Output 30 	
2	Planung	<ul style="list-style-type: none"> - Anlagevermögen 399 	
3	Planung	<ul style="list-style-type: none"> - Anlagevermögen 450 	
4	Planung	<ul style="list-style-type: none"> - Anlagevermögen 71 - Aggregation 126 - Finanzierung 60 	

4	Planung	- Steuerberechnung - Steuerdaten - Aktiva - Passiva - GuV - Cash Flow - Mittelherkunft - Mittelverwendung	64 2 8 8 8 6 45 27
4	Angebotsdaten	- Aktiva - Passiva - GuV - Steuerrechnung - Cash - Flow - Finanzierungsrechnung - Vergütungsrechnung aggregiert - Vergütung desaggregiert - Nettobarwert - Schuldendienstquote - Aufwendungen (ME) - Aufwendungen (AM) - Aufwendungen (KS) - Aufwendungen (ÜTdM)	3 3 16 6 4 3 1 5 1 2 2 2 4 4

Seiten gesamt: 1858

Inhaltsverzeichnis Formelansichten – Teil 1 –
Anhang 1 zu Nachweis 4.1

Teil	Datei	Register	Seitenanzahl
1	Grundannahmen	<ul style="list-style-type: none"> - Grundlagen 20 - Autobahnstruktur 2 - Steuern 2 - Abschreibungsdauern 1 - Rendite 1 - Finanzierungsannahmen 1 	
1	Automatisches Mauterhebungssystem (AM)	<ul style="list-style-type: none"> - Input 9 - Processing 20 - Output 6 	
1	Kontrollsystem	<ul style="list-style-type: none"> - Input 15 - Automatische Kontrolle (AK) 12 - Stationäre Kontrolle (SK) 4 - Mobile Kontrolle (MK) 4 - Betriebskontrolle 2 - Kontrollbehörde 2 - Output 6 - Einzelbetrachtung (AK) 6 - Einzelbetrachtung (SK) 6 - Einzelbetrachtung (PP) 6 	
1	Manuelles Einbuchungssystem (ME)	<ul style="list-style-type: none"> - Input 12 - Processing 49 - Output 6 - Einzelbetrachtung (ME) 6 	
1	Übrige Teile des Mautsystems (ÜTdM)	<ul style="list-style-type: none"> - Input 108 - Processing 159 	

A	B	C	D	E
1	Grundnahmenzls			
2				
3				
4	Fol. Nr.	Bezeichnung		
5	G	Grundnahmen		
6				
7				
8				
9				
10				
11				
12				
13				
14				
15	G.2	Jahresleistung		
16				
17				
18				
19				
20				
21				
22				
23				
24	G.4	Mietgebühre		
25				
26				
27				
28				
29				
30				
31				
32				
33				
34				
35				
36				
37	G.5	Direktheitliche Fahrtzeit		
38				
39				
40				
41		Durchschnitt Fahrtzeit (Inland 1 KVWs)		
42		Durchschnitt Fahrtzeit (Ausland LKW)		
43	G.6	Fahrzeuggröße		
44				
45		Anzahl Fahrzeuggrößen		
46				
47	G.7	Streckennetz		
48				
49		Länge des maßgeblichen Streckennetzes		
50	G.8	Kontrollstationen		
51				
52		Kontrollstation der nationalen Kontrolle		
53		Kontrollstation der städtischen Kontrolle		
54		Standortangabe der städtischen Kontrolle		
55				
56	G.9	Entgelte		
57				
58		Diskontenjagdsatz für Fluchtfahrzeuge		
59				
60	G.10	Reaktionen (o. Zahleneingabe) im automatischen und automatischen Einbuchungssystem		
61				
62				
63				
64				
65		Kredit-Karte 1		
66		Kredit-Karte 2		
67		Tankkarte 1		
68		Tankkarte 2		
69		Tankkarte 3		
70		Tankkarte 4		
71		Tankkarte 5		
72		Tankkarte 6		
73		Tankkarte 7		
74		Tankkarte 8		
75		Tankkarte 9		
76		Tankkarte 10		
77		Tankkarte 11		
78		Tankkarte 12		
79		Ladecoff		
80		Guthaben		
81				
82	G.11	Präferenzen für Zahlungsmittel im manuellen Einbuchungssystem		
83		en Karte		
84				
85				
86				
87		Kredit-Karte 1		
88				
89				
90				
91				
92				
93				
94				
95				
96				
97				
98				
99				
100				
101				
102				
103				
104				
105				
106				
107				
108				
109				
110				
111				
112				
113				
114				
115				
116				
117				
118				
119				
120				
121				
122				
123				
124				
125				
126				
127				
128				
129				
130				
131				
132				
133				
134				
135				
136				
137				
138				
139				
140				
141				
142				
143				
144				
145				
146				
147				
148				
149				
150				
151				
152				
153				
154				
155				
156				
157				
158				
159				
160				
161				
162				
163				
164				
165				
166				
167				
168				
169				
170				
171				
172				
173				
174				
175				
176				
177				
178				
179				
180				
181				
182				
183				
184				
185				
186				
187				
188				
189				
190				
191				
192				
193				
194				
195				
196				
197				
198				
199				
200				
201				
202				
203				
204				
205				
206				
207				
208				
209				
210				
211				
212				
213				
214				
215				
216				
217				
218				
219				
220				
221				
222				
223				
224				
225				
226				
227				
228				
229				
230				
231				
232				
233				
234				
235				
236				
237				
238				
239				
240				
241				
242				
243				
244				
245				
246				
247				
248				
249				
250				
251				
252				
253				
254				
255				
256				
257				
258				
259				
260				
261				
262				
263				
264				
265				
266				
267				
268				
269				
270				
271				
272				
273				
274				
275				
276				
277				
278				
279				
280				
281				
282				
283				
284				
285				
286				
287				
288				
289				
290				
291				
292				
293				
294				
295				
296				
297				
298				
299				
300				
301				
302				
303				
304				
305				
306				
307				
308				
309				
310				
311				
312				
313				
314				
315				
316				
317				
318				
319				
320				
321				
322				
323				
324				
325				
326				
327				
328				
329				
330				
331				
332				
333				
334				
335				
336				
337				
338				
339				
340				
341				
342				
343				
344				
345				
346				
347				
348				
349				
350				
351				
352				
353				
354				
355				
356				
357				
358				
359				
360				
361				
362				
363				
364				
365				
366				
367				
368				
369				
370				
371				
372				
373				
374				
375				
376				
377				
378				
379				
380				
381				
382				
383				
384				

A	B	C	D	E
Fiel-Nr.	Frach-Katnr.	Bezeichnung	Einheit	
101	Kraft-Katnr.2		in %	0,0175
102	Tankkarte1		in %	0,005
103	Tankkarte2		in %	0,005
104	Tankkarte3		in %	0,005
105	Tankkarte4		in %	0,005
106	Tankkarte5		in %	0,005
107	Tankkarte6		in %	0,005
108	Tankkarte7		in %	0,005
109	Tankkarte8		in %	0,005
110	Tankkarte9		in %	0,005
111	Tankkarte10		in %	0,005
112	Landschaft		in %	0,004
113	Gebäudenetto		in %	0
114	Bei-Zählung (pro Transaktion)		euro	0,4
115				0,05
116				0,0175
117				0,005
118				0,005
119				0,005
120				0,005
121				0,005
122				0,005
123				0,005
124				0,005
125				0,005
126				0,005
127				0,005
128				0,005
129				0,005
130				0,005
131				0,005
132				0,005
133				0,005
134				0,005
135				0,005
136				0,005
137				0,005
138				0,005
139				0,005
140				0,005
141				0,005
142				0,005
143				0,005
144				0,005
145				0,005
146				0,005
147				0,005
148				0,005
149				0,005
150				0,005
151				0,005
152				0,005
153				0,005
154				0,005
155				0,005
156				0,005
157				0,005
158				0,005
159				0,005
160				0,005
161				0,005
162				0,005
163				0,005
164				0,005
165				0,005
166				0,005
167				0,005
168				0,005
169				0,005
170				0,005
171				0,005
172				0,005
173				0,005
174				0,005
175				0,005
176				0,005
177				0,005
178				0,005
179				0,005
180				0,005
181				0,005
182				0,005
183				0,005
184				0,005
185				0,005
186				0,005
187				0,005
188				0,005
189				0,005
190				0,005
191				0,005
192				0,005
193				0,005
194				0,005
195				0,005
196				0,005
197				0,005
198				0,005
199				0,005
200				0,005
201				0,005
202				0,005
203				0,005
204				0,005
205				0,005
206				0,005
207				0,005
208				0,005
209				0,005
210				0,005
211				0,005
212				0,005
213				0,005
214				0,005
215				0,005
216				0,005
217				0,005
218				0,005
219				0,005
220				0,005
221				0,005
222				0,005
223				0,005
224				0,005
225				0,005
226				0,005
227				0,005
228				0,005
229				0,005
230				0,005
231				0,005
232				0,005
233				0,005
234				0,005
235				0,005
236				0,005
237				0,005
238				0,005
239				0,005
240				0,005
241				0,005
242				0,005
243				0,005
244				0,005
245				0,005
246				0,005
247				0,005
248				0,005
249				0,005
250				0,005
251				0,005
252				0,005
253				0,005
254				0,005
255				0,005
256				0,005
257				0,005
258				0,005
259				0,005
260				0,005
261				0,005
262				0,005
263				0,005
264				0,005
265				0,005
266				0,005
267				0,005
268				0,005
269				0,005
270				0,005
271				0,005
272				0,005
273				0,005
274				0,005
275				0,005
276				0,005
277				0,005
278				0,005
279				0,005
280				0,005
281				0,005
282				0,005
283				0,005
284				0,005
285				0,005
286				0,005
287				0,005
288				0,005
289				0,005
290				0,005
291				0,005
292				0,005
293				0,005
294				0,005
295				0,005
296				0,005
297				0,005
298				0,005
299				0,005
300				0,005
301				0,005
302				0,005
303				0,005
304				0,005
305				0,005
306				0,005
307				0,005
308				0,005
309				0,005
310				0,005
311				0,005
312				0,005
313				0,005
314				0,005
315				0,005
316				0,005
317				0,005
318				0,005
319				0,005
320				0,005
321				0,005
322				0,005
323				0,005
324				0,005
325				0,005
326				0,005
327				0,005
328				0,005
329				0,005
330				0,005
331				0,005
332				0,005
333				0,005
334				0,005
335				0,005
336				0,005
337				0,005
338				0,005
339				0,005
340				0,005
341				0,005
342				0,005
343				0,005
344				0,005
345				0,005
346				0,005
347				0,005
348				0,005
349				0,005
350				0,005
351				0,005
352				0,005
353				0,005
354				0,005
355				0,005
356				0,005
357				0,005
358				0,005
359				0,005
360				0,005
361				0,005
362				0,005
363				0,005
364				0,005
365				0,005
366				0,005
367				0,005
368				0,005
369				0,005
370				0,005
371				0,005
372				0,005
373				0,005
374				0,005
375				0,005
376				0,005
377				0,005
378				0,005
379				0,005
380				0,005
381				0,005
382				0,005
383				0,005
384				0,005
385				0,005
386				0,005
387				0,005
388				0,005
389				0,005
390				0,005
391				0,005
392				0,005
393				0,005
394				0,005
395				0,005
396				0,005
397				0,005
398				0,005
399				0,005
400				0,005
401				0,005
402				0,005
403				0,005
404				0,005
405				0,005
406				0,005
407				0,005
408				0,005
409				0,005
410				0,005
411				0,005
412				0,005
413				0,005
414				0,005
415				0,005
416				0,005
417				0,005
418				

A	B	C	D	E
Ref.-Nr.	Rechnung der sonstigen Erhebungsgrößen	Berechnung		
165 167 168 169 E/a	Anzahl der Betriebszeit im Abrechnungszeitraum an Nutzern ausgeschriebener Fahrzeugausweise	In Std. Stück	E145	
171	-Anzahl der Fahrzeugscheine			
172	-Anzahl der Fahrzeugscheine			
173				
174				
175 E/b	Anzahl der Betriebszeit im Abrechnungszeitraum an Nutzern ausgeschriebenen Fahrzeugausweise	In Std. Stück	E145	
177	Anzahl der neuen Fahrzeugausweise			
178	-Neuabschlüsse			
179	-Erneuerungen			
180				
181				
182				
183				
184				
185				
186 E/a	Nutzungssumme der Zahlungsmittel im automatischen Maulerhebungssystem	In %		
187	Anzahl Kund-Karte 1	0,01		
188	Anzahl Kund-Karte 2	0,01		
189	Anzahl Tankkarte 1	0,01		
190	Anzahl Tankkarte 2	0,01		
191	Anzahl Tankkarte 3	0,01		
192	Anzahl Tankkarte 4	0,01		
193	Anzahl Tankkarte 5	0,01		
194	Anzahl Tankkarte 6	0,01		
195	Anzahl Tankkarte 7	0,01		
196	Anzahl Tankkarte 8	0,01		
197	Anzahl Tankkarte 9	0,01		
198	Anzahl Tankkarte 10	0,01		
199	Anzahl Lautschrift	0,01		
200	Anzahl Gutschrift	0,01		
201	Summe	0,01		
202				
203				
204				
205				
206				
207				
208				
209				
210				
211				
212				
213				
214				
215				
216				
217				
218 E/b	Nutzungssumme der Zahlungsmittel im manuellen Einbucheinheitssystem	In %		
219	Anzahl ec-Karte	0,005		
220	Anzahl Kund-Karte 1	0,01		
221	Anzahl Kund-Karte 2	0,01		
222	Anzahl Tankkarte 1	0,01		
223	Anzahl Tankkarte 2	0,01		
224	Anzahl Tankkarte 3	0,01		
225	Anzahl Tankkarte 4	0,01		
226	Anzahl Tankkarte 5	0,01		
227	Anzahl Tankkarte 6	0,01		
228	Anzahl Tankkarte 7	0,01		
229	Anzahl Tankkarte 8	0,01		
230	Anzahl Tankkarte 9	0,01		
231	Anzahl Tankkarte 10	0,01		
232	Anzahl Lautschrift	0,01		
233	Anzahl Gutschrift	0,01		
234	Anzahl Barzahlung	0,01		
235	Summe	0,01		
236				
237				
238				
239				
240				

A Ref.-Nr.	B Beschreibung	C Einheit
242 €/St.		
Nutzungssentrale der Zahlungsmittel in seitlichen Einbuchtungssystemen		
245	Anteil Kredit-Karte 1	in %
246	Anteil Kredit-Karte 2	in %
247	Anteil Tankkarte 1	in %
248	Anteil Tankkarte 2	in %
249	Anteil Tankkarte 3	in %
250	Anteil Tankkarte 4	in %
251	Anteil Tankkarte 5	in %
252	Anteil Tankkarte 6	in %
253	Anteil Tankkarte 7	in %
254	Anteil Tankkarte 8	in %
255	Anteil Tankkarte 9	in %
256	Anteil Tankkarte 10	in %
257	Anteil Ladekarte	in %
258	Anteil Gutschein	in %
259	Summe	in %
260		Summe (242-259)
261 €/St.		
Anzahl der mobilen Kontrollen		
262	Anzahl mobile Kontrollen	in und Stück
263		[WENN(D23>0;D21*D23;D21)]/[100000*D23]
264		[WENN(D23>0;D21*D23;D21)]/[100000*D23]
265 €/St.		
266	Anzahl statischer Kontrollen	in und Stück
267	-Anzahlsteigerung statische Kunden	[WENN(D24>0;D21*D24;D21)]/[100000*D24]
268	-Durchschnitt. Fiktive statische Kunden	[WENN(D24>0;D21*D24;D21)]/[100000*D24]
269	-Anzahlsteigerung aktuelle Kunden	[WENN(D24>0;D21*D24;D21)]/[100000*D24]
270	-Durchschnitt. Fiktive aktuelle Kunden	[WENN(D24>0;D21*D24;D21)]/[100000*D24]
271	-Kontaktlose oder statische Kunden	[WENN(D24>0;D21*D24;D21)]/[100000*D24]
272		
273		
274		
275 €/St.		
276	Anzahl der stationären Kontrollen	
277	Anzahl statische Kontrollen getrailli	
278	-Anzahlsteigerung statische Kunden	
279	-Durchschnitt. Fiktive statische Kunden	
280	-Anzahlsteigerung aktuelle Kunden	
281	-Durchschnitt. Fiktive aktuelle Kunden	
282	-Kontaktlose oder statische Kunden	
283		
284		
285		

	F	G	H
1 Grundlagen			
2			
3			
4			
5			
6			
7			
8			
9			
10 0.02	0.02	0.02	0.02
11 0.02	0.02	0.02	0.02
12 0.02	0.02	0.02	0.02
13 0.02	0.02	0.02	0.02
14			
15			
16			
17			
18			
19 E19	38.9	28.9	5619
20			
21			
22			
23 7	31	22.4	
24	7.2	7.4	
25			
26 0.2	0.15	0.1	
27			
28 1.8	0.9	0.9	
29			
30 0.1	0.1	0.1	
31 0.8	0.25	0.9	
32			
33			
34			
35 0.15	0.15	0.15	
36			
37			
38			
39 0.50	150	150	
40 0.50	250	250	
41			
42			
43			
44 0.075	600	620	
45			
46			
47			
48 12237	12425	12616	
49			
50			
51			
52 0.025	0.025	0.025	
53 0.025	0.025	0.025	
54 0.025	0.025	0.025	
55 0.033	0.333	0.333	
56			
57 0.033	0.333	0.333	
58			
59			
60 0.055	0.055	0.055	
61			
62			
63			
64			
65 0.02	0.02	0.02	
66 0.02	0.02	0.02	
67 0.01	0.01	0.01	
68 0.01	0.01	0.01	
69 0.01	0.01	0.01	
70 0.01	0.01	0.01	
71 0.01	0.01	0.01	
72 0.01	0.01	0.01	
73 0.01	0.01	0.01	
74 0.01	0.01	0.01	
75 0.01	0.01	0.01	
76 0.01	0.01	0.01	
77 0.01	0.01	0.01	
78 0.01	0.01	0.01	
79 0.004	0.004	0.004	
80	0	0	
81 0	0	0	
82			
83			
84 0.005	0.005	0.005	
85 0.005	0.005	0.005	
86 0.0148	0.0148	0.0148	
87 0.0148	0.0148	0.0148	

F	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S	T	U	V	W	X	Y	Z
4	86	0.0175			0.0175																
50	90	0.006			0.005																
91	91	0.005			0.005																
92	92	0.005			0.005																
93	93	0.005			0.005																
94	94	0.005			0.005																
95	95	0.005			0.005																
96	96	0.005			0.005																
97	97	0.005			0.005																
98	98	0.005			0.005																
99	99	0.005			0.005																
100	100																				
101	101	0.004			0.004																
102	102																				
103	103																				
104	104																				
105	105																				
106	106																				
107	107																				
108	108																				
109	109																				
110	111	-F171-F91-1000-F36-F27-F28																			
112	112																				
113	113																				
114	114																				
115	115																				
116	116																				
117	117																				
118	118																				
119	119																				
120	121	-F371-F59-1000-F35-F52-F50																			
121	121																				
122	122																				
123	123																				
124	124																				
125	125																				
126	126																				
127	127																				
128	128																				
129	129																				
130	131	F171-F91-1000-F32-F36																			
131	132																				
132	132																				
133	134																				
134	135																				
135	136																				
136	137																				
137	138																				
138	139																				
139	140	F171-F92																			
140	141																				
141	142																				
142	143																				
143	144																				
144	145																				
145	146																				
146	147																				
147	148																				
148	149																				
149	150																				
150	151																				
151	152																				
152	153																				
153	154																				
154	155																				
155	156																				
156	157																				
157	158																				
158	159																				
159	160																				
160	161																				
161	162																				
162	163																				
163	164																				
164	165																				
165	166																				
166	167																				
167	168																				
168	169																				
169	170																				
170	171																				
171	172																				
172	173																				
173	174																				
174	175																				
175	176																				
176	177																				
177	178																				
178	179																				
179	180																				
180	181																				
181	182																				
182	183																				
183	184																				
184	185																				
185	186																				
186	187																				
187	188																				
188	189																				
189	190																				
190	191																				
191	192																				
192	193																				
193	194																				
194	195																				
195	196																				
196	197																				
197	198																				
198	199																				
199	200																				
200	201																				
201	202																				
202	203																				
203	204																				
204	205																				
205	206																				
206	207																				
207	208			</td																	

322903

171	-0.46
172	
173	
174	
175	
176	
177	-SUMME(F128:F179)
178	-WERTANGST-KONTAKTSEITE,0
179	
180	
181	
182	
183	
184	
185	
186	
187	
188	
189	
190	
191	
192	
193	
194	
195	
196	
197	
198	
199	0.01
200	0.01
201	0.01
202	0.01
203	0.01
204	0.01
205	0.01
206	0.01
207	0.01
208	0.01
209	0.01
210	0.01
211	0.01
212	0.58
213	0.58
214	0.3
215	0.3
216	-SUMME(F186:F210)
217	
218	
219	0.095
220	0.095
221	
222	0.01
223	0.01
224	0.042
225	0.042
226	0.042
227	0.042
228	0.042
229	0.042
230	0.042
231	0.042
232	0.042
233	0.042
234	0.042
235	0.042
236	0.042
237	0.042
238	0.042
239	0.042
240	0.042
241	-SUMME(F220:F229)
242	-SUMME(F230:F239)

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | 31 | 32 | 33 | 34 | 35 | 36 | 37 | 38 | 39 | 40 | 41 | 42 | 43 | 44 | 45 | 46 | 47 | 48 | 49 | 50 | 51 | 52 | 53 | 54 | 55 | 56 | 57 | 58 | 59 | 60 | 61 | 62 | 63 | 64 | 65 | 66 | 67 | 68 | 69 | 70 | 71 | 72 | 73 | 74 | 75 | 76 | 77 | 78 | 79 | 80 | 81 | 82 | 83 | 84 | 85 | 86 | 87 | 88 | 89 | 90 | 91 | 92 | 93 | 94 | 95 | 96 | 97 | 98 | 99 | 100 | 101 | 102 | 103 | 104 | 105 | 106 | 107 | 108 | 109 | 110 | 111 | 112 | 113 | 114 | 115 | 116 | 117 | 118 | 119 | 120 | 121 | 122 | 123 | 124 | 125 | 126 | 127 | 128 | 129 | 130 | 131 | 132 | 133 | 134 | 135 | 136 | 137 | 138 | 139 | 140 | 141 | 142 | 143 | 144 | 145 | 146 | 147 | 148 | 149 | 150 | 151 | 152 | 153 | 154 | 155 | 156 | 157 | 158 | 159 | 160 | 161 | 162 | 163 | 164 | 165 | 166 | 167 | 168 | 169 | 170 | 171 | 172 | 173 | 174 | 175 | 176 | 177 | 178 | 179 | 180 | 181 | 182 | 183 | 184 | 185 | 186 | 187 | 188 | 189 | 190 | 191 | 192 | 193 | 194 | 195 | 196 | 197 | 198 | 199 | 200 | 201 | 202 | 203 | 204 | 205 | 206 | 207 | 208 | 209 | 210 | 211 | 212 | 213 | 214 | 215 | 216 | 217 | 218 | 219 | 220 | 221 | 222 | 223 | 224 | 225 | 226 | 227 | 228 | 229 | 230 | 231 | 232 | 233 | 234 | 235 | 236 | 237 | 238 | 239 | 240 | 241 | 242 | 243 | 244 | 245 | 246 | 247 | 248 | 249 | 250 | 251 | 252 | 253 | 254 | 255 | 256 | 257 | 258 | 259 | 260 | 261 | 262 | 263 | 264 | 265 | 266 | 267 | 268 | 269 | 270 | 271 | 272 | 273 | 274 | 275 | 276 | 277 | 278 | 279 | 280 | 281 | 282 | 283 | 284 | 285 | 286 | 287 | 288 | 289 | 290 | 291 | 292 | 293 | 294 | 295 | 296 | 297 | 298 | 299 | 300 | 301 | 302 | 303 | 304 | 305 | 306 | 307 | 308 | 309 | 310 | 311 | 312 | 313 | 314 | 315 | 316 | 317 | 318 | 319 | 320 | 321 | 322 | 323 | 324 | 325 | 326 | 327 | 328 | 329 | 330 | 331 | 332 | 333 | 334 | 335 | 336 | 337 | 338 | 339 | 340 | 341 | 342 | 343 | 344 | 345 | 346 | 347 | 348 | 349 | 350 | 351 | 352 | 353 | 354 | 355 | 356 | 357 | 358 | 359 | 360 | 361 | 362 | 363 | 364 | 365 | 366 | 367 | 368 | 369 | 370 | 371 | 372 | 373 | 374 | 375 | 376 | 377 | 378 | 379 | 380 | 381 | 382 | 383 | 384 | 385 | 386 | 387 | 388 | 389 | 390 | 391 | 392 | 393 | 394 | 395 | 396 | 397 | 398 | 399 | 400 | 401 | 402 | 403 | 404 | 405 | 406 | 407 | 408 | 409 | 410 | 411 | 412 | 413 | 414 | 415 | 416 | 417 | 418 | 419 | 420 | 421 | 422 | 423 | 424 | 425 | 426 | 427 | 428 | 429 | 430 | 431 | 432 | 433 | 434 | 435 | 436 | 437 | 438 | 439 | 440 | 441 | 442 | 443 | 444 | 445 | 446 | 447 | 448 | 449 | 450 | 451 | 452 | 453 | 454 | 455 | 456 | 457 | 458 | 459 | 460 | 461 | 462 | 463 | 464 | 465 | 466 | 467 | 468 | 469 | 470 | 471 | 472 | 473 | 474 | 475 | 476 | 477 | 478 | 479 | 480 | 481 | 482 | 483 | 484 | 485 | 486 | 487 | 488 | 489 | 490 | 491 | 492 | 493 | 494 | 495 | 496 | 497 | 498 | 499 | 500 | 501 | 502 | 503 | 504 | 505 | 506 | 507 | 508 | 509 | 510 | 511 | 512 | 513 | 514 | 515 | 516 | 517 | 518 | 519 | 520 | 521 | 522 | 523 | 524 | 525 | 526 | 527 | 528 | 529 | 530 | 531 | 532 | 533 | 534 | 535 | 536 | 537 | 538 | 539 | 540 | 541 | 542 | 543 | 544 | 545 | 546 | 547 | 548 | 549 | 550 | 551 | 552 | 553 | 554 | 555 | 556 | 557 | 558 | 559 | 560 | 561 | 562 | 563 | 564 | 565 | 566 | 567 | 568 | 569 | 570 | 571 | 572 | 573 | 574 | 575 | 576 | 577 | 578 | 579 | 580 | 581 | 582 | 583 | 584 | 585 | 586 | 587 | 588 | 589 | 590 | 591 | 592 | 593 | 594 | 595 | 596 | 597 | 598 | 599 | 600 | 601 | 602 | 603 | 604 | 605 | 606 | 607 | 608 | 609 | 610 | 611 | 612 | 613 | 614 | 615 | 616 | 617 | 618 | 619 | 620 | 621 | 622 | 623 | 624 | 625 | 626 | 627 | 628 | 629 | 630 | 631 | 632 | 633 | 634 | 635 | 636 | 637 | 638 | 639 | 640 | 641 | 642 | 643 | 644 | 645 | 646 | 647 | 648 | 649 | 650 | 651 | 652 | 653 | 654 | 655 | 656 | 657 | 658 | 659 | 660 | 661 | 662 | 663 | 664 | 665 | 666 | 667 | 668 | 669 | 670 | 671 | 672 | 673 | 674 | 675 | 676 | 677 | 678 | 679 | 680 | 681 | 682 | 683 | 684 | 685 | 686 | 687 | 688 | 689 | 690 | 691 | 692 | 693 | 694 | 695 | 696 | 697 | 698 | 699 | 700 | 701 | 702 | 703 | 704 | 705 | 706 | 707 | 708 | 709 | 710 | 711 | 712 | 713 | 714 | 715 | 716 | 717 | 718 | 719 | 720 | 721 | 722 | 723 | 724 | 725 | 726 | 727 | 728 | 729 | 730 | 731 | 732 | 733 | 734 | 735 | 736 | 737 | 738 | 739 | 740 | 741 | 742 | 743 | 744 | 745 | 746 | 747 | 748 | 749 | 750 | 751 | 752 | 753 | 754 | 755 | 756 | 757 | 758 | 759 | 760 | 761 | 762 | 763 | 764 | 765 | 766 | 767 | 768 | 769 | 770 | 771 | 772 | 773 | 774 | 775 | 776 | 777 | 778 | 779 | 780 | 781 | 782 | 783 | 784 | 785 | 786 | 787 | 788 | 789 | 790 | 791 | 792 | 793 | 794 | 795 | 796 | 797 | 798 | 799 | 800 | 801 | 802 | 803 | 804 | 805 | 806 | 807 | 808 | 809 | 810 | 811 | 812 | 813 | 814 | 815 | 816 | 817 | 818 | 819 | 820 | 821 | 822 | 823 | 824 | 825 | 826 | 827 | 828 | 829 | 830 | 831 | 832 | 833 | 834 | 835 | 836 | 837 | 838 | 839 | 840 | 841 | 842 | 843 | 844 | 845 | 846 | 847 | 848 | 849 | 850 | 851 | 852 | 853 | 854 | 855 | 856 | 857 | 858 | 859 | 860 | 861 | 862 | 863 | 864 | 865 | 866 | 867 | 868 | 869 | 870 | 871 | 872 | 873 | 874 | 875 | 876 | 877 | 878 | 879 | 880 | 881 | 882 | 883 | 884 | 885 | 886 | 887 | 888 | 889 | 890 | 891 | 892 | 893 | 894 | 895 | 896 | 897 | 898 | 899 | 900 | 901 | 902 | 903 | 904 | 905 | 906 | 907 | 908 | 909 | 910 | 911 | 912 | 913 | 914 | 915 | 916 | 917 | 918 | 919 | 920 | 921 | 922 | 923 | 924 | 925 | 926 | 927 | 928 | 929 | 930 | 931 | 932 | 933 | 934 | 935 | 936 | 937 | 938 | 939 | 940 | 941 | 942 | 943 | 944 | 945 | 946 | 947 | 948 | 949 | 950 | 951 | 952 | 953 | 954 | 955 | 956 | 957 | 958 | 959 | 960 | 961 | 962 | 963 | 964 | 965 | 966 | 967 | 968 | 969 | 970 | 971 | 972 | 973 | 974 | 975 | 976 | 977 | 978 | 979 | 980 | 981 | 982 | 983 | 984 | 985 | 986 | 987 | 988 | 989 | 990 | 991 | 992 | 993 | 994 | 995 | 996 | 997 | 998 | 999 | 1000 | 1001 | 1002 | 1003 | 1004 | 1005 | 1006 | 1007 | 1008 | 1009 | 1010 | 1011 | 1012 | 1013 | 1014 | 1015 | 1016 | 1017 | 1018 | 1019 | 1020 | 1021 | 1022 | 1023 | 1024 | 1025 | 1026 | 1027 | 1028 | 1029 | 1030 | 1031 | 1032 | 1033 | 1034 | 1035 | 1036 | 1037 | 1038 | 1039 | 1040 | 1041 | 1042 | 1043 | 1044 | 1045 | 1046 | 1047 | 1048 | 1049 | 1050 | 1051 | 1052 | 1053 | 1054 | 1055 | 1056 | 1057 | 1058 | 1059 | 1060 | 1061 | 1062 | 1063 | 1064 | 1065 | 1066 | 1067 | 1068 | 1069 | 1070 | 1071 | 1072 | 1073 | 1074 | 1075 | 1076 | 1077 | 1078 | 1079 | 1080 | 1081 | 1082 | 1083 | 1084 | 1085 | 1086 | 1087 | 1088 | 1089 | 1090 | 1091 | 1092 | 1093 | 1094 | 1095 | 1096 | 1097 | 1098 | 1099 | 1100 | 1101 | 1102 | 1103 | 1104 | 1105 | 1106 | 1107 | 1108 | 1109 | 1110 | 1111 | 1112 | 1113 | 1114 | 1115 | 1116 | 1117 | 1118 | 1119 | 1120 | 1121 | 1122 | 1123 | 1124 | 1125 | 1126 | 1127 | 1128 | 1129 | 1130 | 1131 | 1132 | 1133 | 1134 | 1135 | 1136 | 1137 | 1138 | 1139 | 1140 | 1141 | 1142 | 1143 | 1144 | 1145 | 1146 | 1147 | 1148 | 1149 | 1150 | 1151 | 1152 | 1153 | 1154 | 1155 | 1156 | 1157 | 1158 | 1159 | 1160 | 1161 | 1162 | 1163 | 1164 | 1165 | 1166 | 1167 | 1168 | 1169 | 1170 | 1171 | 1172 | 1173 | 1174 | 1175 | 1176 | 1177 | 1178 | 1179 | 1180 | 1181 | 1182 | 1183 | 1184 | 1185 | 1186 | 1187 | 1188 | 1189 | 1190 | 1191 | 1192 | 1193 | 1194 | 1195 | 1196 | 1197 | 1198 | 1199 | 1200 | 1201 | 1202 | 1203 | 1204 | 1205 | 1206 | 1207 | 1208 | 1209 | 1210 | 1211 | 1212 | 1213 | 1214 | 1215 | 1216 | 1217 | 1218 | 1219 | 1220 | 1221 | 1222 | 1223 | 1224 | 1225 | 1226 | 1227 | 1228 | 1229 | 1230 | 1231 | 1232 | 1233 | 1234 | 1235 | 1236 | 1237 | 1238 | 1239 | 1240 | 1241 | 1242 | 1243 | 1244 | 1245 | 1246 | 1247 | 1248 | 1249 | 1250 | 1251 | 1252 | 1253 | 1254 | 1255 | 1256 | 1257 | 1258 | 1259 | 1260 | 1261 | 1262 | 1263 | 1264 | 1265 | 1266 | 1267 | 1268 | 1269 | 1270 | 1271 | 1272 | 1273 | 1274 | 1275 | 1276 | 1277 | 1278 | 1279 | 1280 | 1281 | 1282 | 1283 | 1284 | 1285 | 1286 | 1287 | 1288 | 1289 | 1290 | 1291 | 1292 | 1293 | 1294 | 1295 | 1296 | 1297 | 1298 | 1299 | 1300 | 1301 | 1302 | 1303 | 1304 | 1305 | 1306 | 1307 | 1308 | 1309 | 1310 | 1311 | 1312 | 1313 | 1314 | 1315 | 1316 | 1317 | 1318 | 1319 | 1320 |<th
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |

N			
4			0.0175
64	0.0175	0.0175	
96	0.0205	0.0205	
112	0.005	0.005	
92	0.005	0.005	
53	0.005	0.005	
94	0.005	0.005	
94	0.005	0.005	
96	0.005	0.005	
96	0.005	0.005	
97	0.005	0.005	
98	0.005	0.005	
99	0.005	0.005	
100	0.004	0.004	
101	0.004	0.004	
102	0.004	0.004	
103	0.004	0.004	
104	0.004	0.004	
105	0.004	0.004	
106	0.004	0.004	
107	0.004	0.004	
108	0.004	0.004	
111	1.1771(1.197)10001.18727129	=M171(N197)10001N37N27N29	
122		=N171(N197)10001N37N27N29	
113	1.1771(1.197)10001.18727129	=M171(N197)10001N37N27N29	
114		=M171(N197)10001N37N27N29	
115		=M171(N197)10001N37N27N29	
116		=M171(N197)10001N37N27N29	
117		=M171(N197)10001N37N27N29	
118		=M171(N197)10001N37N27N29	
121	1.45171(1.197)10001.1881527130	=M171(N197)10001N37N27N29	
122		=M171(N197)10001N37N27N29	
131	1.1771(1.197)10001.327136	=M171(N197)10001N37N27N29	
132		=M171(N197)10001N37N27N29	
133		=M171(N197)10001N37N27N29	
134		=M171(N197)10001N37N27N29	
135		=M171(N197)10001N37N27N29	
136		=M171(N197)10001N37N27N29	
137		=M171(N197)10001N37N27N29	
138		=M171(N197)10001N37N27N29	
139		=M171(N197)10001N37N27N29	
140	1.45171(1.197)10001.40427130	=M171(N197)10001N37N27N29	
141		=M171(N197)10001N37N27N29	
142		=M171(N197)10001N37N27N29	
143		=M171(N197)10001N37N27N29	
144		=M171(N197)10001N37N27N29	
145		=M171(N197)10001N37N27N29	
146	1.45171(1.197)10001.40427130	=M171(N197)10001N37N27N29	
147		=M171(N197)10001N37N27N29	
148		=M171(N197)10001N37N27N29	
149		=M171(N197)10001N37N27N29	
150		=M171(N197)10001N37N27N29	
151		=M171(N197)10001N37N27N29	
152		=M171(N197)10001N37N27N29	
153		=M171(N197)10001N37N27N29	
154		=M171(N197)10001N37N27N29	
155		=M171(N197)10001N37N27N29	
156		=M171(N197)10001N37N27N29	
157		=M171(N197)10001N37N27N29	
158		=M171(N197)10001N37N27N29	
159		=M171(N197)10001N37N27N29	
160		=M171(N197)10001N37N27N29	

1	0
2	0
3	0
4	0
5	0
6	0
7	0
8	0
9	0.02
10	0.02
11	0.02
12	0.02
13	0.02
14	0.02
15	0.02
16	0.02
17	0.02
18	0.02
19	0.02
20	0.02
21	0.02
22	0.02
23	0.02
24	0.02
25	0.02
26	0.02
27	0.02
28	0.02
29	0.02
30	0.02
31	0.02
32	0.02
33	0.02
34	0.02
35	0.02
36	0.02
37	0.02
38	0.02
39	0.02
40	0.02
41	0.02
42	0.02
43	0.02
44	0.02
45	0.02
46	0.02
47	0.02
48	0.02
49	0.02
50	0.02
51	0.02
52	0.02
53	0.025
54	0.025
55	0.025
56	0.025
57	0.025
58	0.025
59	0.025
60	0.025
61	0.025
62	0.025
63	0.025
64	0.025
65	0.025
66	0.025
67	0.025
68	0.025
69	0.025
70	0.025
71	0.025
72	0.025
73	0.025
74	0.025
75	0.025
76	0.025
77	0.025
78	0.025
79	0.025
80	0.025
81	0
82	0
83	0
84	0
85	0.005
86	0.005
87	0.0148

A		B		C	
1	Grundmaßnahmen	2	Beschriftung	3	Ergebnis
4	Rei. Nr.				
5	Kodierungskriterien		Anzahl der Kodierungswerte im Kurzabschnitt		
6	Ausleihkästen				
7	Ausleihendurche	In Stück	156	156	156
8	Ausleihressorten	In Stück	95	95	95
9	Ausleihressorten	In Stück	2048	2048	2048
10	Ausleihressorten	In Stück	165	165	165
11	Ausleihressorten	In Stück	29	29	29
12	Ausleihressorten	In Stück	32	32	32
13	Befüllungsabzähler				
14	Grenzfördergeschwindigkeiten				
15					
16	AST 2	Anzahl der Fahrstreifen			
17	2	In Stück	20	20	20
18	3	In Stück	16	16	16
19	4	In Stück	350	350	350
20	5	In Stück	96	96	96
21	6	In Stück	1216	1216	1216
22	7	In Stück	26	26	26
23	>8	Summe	34	34	34
24					
25					
26					
27	Fahrtenlinien				
28					
29					
30					
31					
32					
33					
34					
35					
36					
37					
38					
39					
40					
41					
42	AST 4	Abschnittslängen			
43		Mittlere Abschnittslänge			
44		Kennste Abschnittslänge			
45					
46					
47					
48	AST 5	Anzahl Autoteilnahmehäufige			
49		Anzahl Autoteilnahmehäufige			
50					
51					

Gesamtkennwert		Typische Stützenquerschnittsbreiten senkrechter Rand- und Standstreifen und Balkenlagen in m		Streckenmaßzahlen in km	
1	Anzahl Fahrtreitern	2	Anzahl Fahrtreitern	3	Anzahl Fahrtreitern
1-Bahng	2		1750		33
1-Bahng	3		2125		4
2-Bahng	2		22		
2-Bahng	3		2575		59
2-Bahng	4		29		
2-Bahng	5		3225		599
2-Bahng	6		375		90
2-Bahng	7		4125		
2-Bahng	>8		4500-1950		55
Summe					

AST 4		Mittlere Abschnittslänge		Strecke Abschnittslänge	
1	2	3	4	5	6
45					
46					
47					
48					
49					
50					
51					

	K	L	M	N	O	P	Q	R	S	T	U	V	W	X	Y	Z
1																
2																
3																
4																
5																
6																
7																
8	156	156	156	156	156	156	156	156	156	156	156	156	156	156	156	156
9	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95
10	2048	2048	2048	2048	2048	2048	2048	2048	2048	2048	2048	2048	2048	2048	2048	2048
11	165	165	165	165	165	165	165	165	165	165	165	165	165	165	165	165
12	29	29	29	29	29	29	29	29	29	29	29	29	29	29	29	29
13	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32
14																
15																
16																
17	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20
18	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35
19	350	350	350	350	350	350	350	350	350	350	350	350	350	350	350	350
20	196	196	196	196	196	196	196	196	196	196	196	196	196	196	196	196
21	1216	1216	1216	1216	1216	1216	1216	1216	1216	1216	1216	1216	1216	1216	1216	1216
22	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26
23	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34
24	STUNMER(16/24)															
25	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17
26	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31
27	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32
28	33	33	33	33	33	33	33	33	33	33	33	33	33	33	33	33
29	39	39	39	39	39	39	39	39	39	39	39	39	39	39	39	39
30	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40
31	41	41	41	41	41	41	41	41	41	41	41	41	41	41	41	41
32	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42
33	43	43	43	43	43	43	43	43	43	43	43	43	43	43	43	43
34	44	44	44	44	44	44	44	44	44	44	44	44	44	44	44	44
35	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45
36	46	46	46	46	46	46	46	46	46	46	46	46	46	46	46	46
37	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47	47
38	48	48	48	48	48	48	48	48	48	48	48	48	48	48	48	48
39	49	49	49	49	49	49	49	49	49	49	49	49	49	49	49	49
40	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50
41	51	51	51	51	51	51	51	51	51	51	51	51	51	51	51	51
42	52	52	52	52	52	52	52	52	52	52	52	52	52	52	52	52
43	53	53	53	53	53	53	53	53	53	53	53	53	53	53	53	53
44	54	54	54	54	54	54	54	54	54	54	54	54	54	54	54	54
45	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55
46	56	56	56	56	56	56	56	56	56	56	56	56	56	56	56	56
47	57	57	57	57	57	57	57	57	57	57	57	57	57	57	57	57
48	58	58	58	58	58	58	58	58	58	58	58	58	58	58	58	58
49	59	59	59	59	59	59	59	59	59	59	59	59	59	59	59	59
50	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60
51	5514	5514	5514	5514	5514	5514	5514	5514	5514	5514	5514	5514	5514	5514	5514	5514
52	5590	5590	5590	5590	5590	5590	5590	5590	5590	5590	5590	5590	5590	5590	5590	5590
53	5592	5592	5592	5592	5592	5592	5592	5592	5592	5592	5592	5592	5592	5592	5592	5592
54	5594	5594	5594	5594	5594	5594	5594	5594	5594	5594	5594	5594	5594	5594	5594	5594
55	5596	5596	5596	5596	5596	5596	5596	5596	5596	5596	5596	5596	5596	5596	5596	5596
56	5598	5598	5598	5598	5598	5598	5598	5598	5598	5598	5598	5598	5598	5598	5598	5598
57	5510	5510	5510	5510	5510	5510	5510	5510	5510	5510	5510	5510	5510	5510	5510	5510
58	5512	5512	5512	5512	5512	5512	5512	5512	5512	5512	5512	5512	5512	5512	5512	5512
59	5514	5514	5514	5514	5514	5514	5514	5514	5514	5514	5514	5514	5514	5514	5514	5514
60	5516	5516	5516	5516	5516	5516	5516	5516	5516	5516	5516	5516	5516	5516	5516	5516
61	5518	5518	5518	5518	5518	5518	5518	5518	5518	5518	5518	5518	5518	5518	5518	5518
62	5520	5520	5520	5520	5520	5520	5520	5520	5520	5520	5520	5520	5520	5520	5520	5520
63	5522	5522	5522	5522	5522	5522	5522	5522	5522	5522	5522	5522	5522	5522	5522	5522
64	5524	5524	5524	5524	5524	5524	5524	5524	5524	5524	5524	5524	5524	5524	5524	5524
65	5526	5526	5526	5526	5526	5526	5526	5526	5526	5526	5526	5526	5526	5526	5526	5526
66	5528	5528	5528	5528	5528	5528	5528	5528	5528	5528	5528	5528	5528	5528	5528	5528
67	5530	5530	5530	5530	5530	5530	5530	5530	5530	5530	5530	5530	5530	5530	5530	5530
68	5532	5532	5532	5532	5532	5532	5532	5532	5532	5532	5532	5532	5532	5532	5532	5532
69	5534	5534	5534	5534	5534	5534	5534	5534	5534	5534	5534	5534	5534	5534	5534	5534
70	5536	5536	5536	5536	5536	5536	5536	5536	5536	5536	5536	5536	5536	5536	5536	5536
71	5538	5538	5538	5538	5538	5538	5538	5538	5538	5538	5538	5538	5538	5538	5538	5538
72	5540	5540	5540	5540	5540	5540	5540	5540	5540	5540	5540	5540	5540	5540	5540	5540
73	5542	5542	5542	5542	5542	5542	5542	5542	5542	5542	5542	5542	5542	5542	5542	5542
74	5544	5544	5544	5544	5544	5544	5544	5544	5544	5544	5544	5544	5544	5544	5544	5544
75	5546	5546	5546	5546	5546	5546	5546	5546	5546	5546	5546	5546	5546	5546	5546	5546
76	5548	5548	5548	5548	5548	5548	5548	5548	5548	5548	5548	5548	5548	5548	5548	5548
77	5550	5550	5550	5550	5550	5550	5550	5550	5550	5550	5550	5550	5550	5550	5550	5550
78	5552	5552	5552	5552	5552	5552	5552	5552	5552	5552	5552	5552	5552	5552	5552	5552
79	5554	5554	5554	5554	5554	5554	5554	5554	5554	5554	5554	5554	5554	5554	5554	5554
80	5556	5556	5556	5556	5											

Grundsteuerartenliste		Steuern																							
A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S	T	U	V	W	X	Y	Z
Ref. Nr.	Blattdatum	Entfernt																							
5 S.1	GewSt Hebesatz	4.10	4.10	4.10	4.10	4.10	4.10	4.10	4.10	4.10	4.10	4.10	4.10	4.10	4.10	4.10	4.10	4.10	4.10	4.10	4.10	4.10	4.10	4.10	
6 S.2	Steuermasszahl	0.25	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	
7 S.3	Körperschaftsteuersatz	0.25	0.25	0.25	0.25	0.25	0.25	0.25	0.25	0.25	0.25	0.25	0.25	0.25	0.25	0.25	0.25	0.25	0.25	0.25	0.25	0.25	0.25	0.25	
8 S.4	Solidaritätszuschlag	0.055	0.055	0.055	0.055	0.055	0.055	0.055	0.055	0.055	0.055	0.055	0.055	0.055	0.055	0.055	0.055	0.055	0.055	0.055	0.055	0.055	0.055	0.055	
9 S.5	KaFESt-Satz für Dienstleist.	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2

A		B		C		D		E		F		G		H	
Grundnahmen.xls				Beschriftung		Einheit				Abschreibungsdatum					
3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	
Abschreibungsdauern															
8		Allgemein		in Jahren		3		3		3		3		3	
9		Hardware-Jahre)		in Jahren		5		5		5		5		5	
10		Hardware-Jahre)		in Jahren		3		3		3		3		3	
11		Software		in Jahren		3		3		3		3		3	
12		Büroausstattung		in Jahren		13		13		10		9		6	
13		Geringwertiges Wirtschaftsgut der		in Jahren		13		12		11		11		4	
14		Geringwertiges Wirtschaftsgut der		in Jahren		1		1		1		1		1	
15		Kontrollsystem		in Jahren		1		1		1		1		1	
16		Büroaus/Maschinen		in Jahren		13		12		11		10		9	
17		Automatische Kontrollsysteme		in Jahren		5		5		5		5		5	
18		Kommunikationsmodulle		in Jahren		5		5		5		5		5	
19		Autonomes Maschinenbeobachtungssystem		in Jahren		5		5		5		5		5	
20		Autonomes Maschinenbeobachtungssystem		in Jahren		5		5		5		5		5	
21		Autonomes Maschinenbeobachtungssystem		in Jahren		5		5		5		5		5	
22		Autonomes Maschinenbeobachtungssystem		in Jahren		5		5		5		5		5	
23		Autonomes Maschinenbeobachtungssystem		in Jahren		5		5		5		5		5	
24		Autonomes Maschinenbeobachtungssystem		in Jahren		5		5		5		5		5	
25		Autonomes Maschinenbeobachtungssystem		in Jahren		5		5		5		5		5	
26		Autonomes Maschinenbeobachtungssystem		in Jahren		5		5		5		5		5	
27		Autonomes Maschinenbeobachtungssystem		in Jahren		5		5		5		5		5	
28		Autonomes Maschinenbeobachtungssystem		in Jahren		5		5		5		5		5	
29		Autonomes Maschinenbeobachtungssystem		in Jahren		5		5		5		5		5	
30		Autonomes Maschinenbeobachtungssystem		in Jahren		5		5		5		5		5	
31		Autonomes Maschinenbeobachtungssystem		in Jahren		5		5		5		5		5	
32		Autonomes Maschinenbeobachtungssystem		in Jahren		5		5		5		5		5	
33		Autonomes Maschinenbeobachtungssystem		in Jahren		5		5		5		5		5	
34		Autonomes Maschinenbeobachtungssystem		in Jahren		5		5		5		5		5	
35		Autonomes Maschinenbeobachtungssystem		in Jahren		5		5		5		5		5	
36		Autonomes Maschinenbeobachtungssystem		in Jahren		5		5		5		5		5	
37		Autonomes Maschinenbeobachtungssystem		in Jahren		5		5		5		5		5	
38		Autonomes Maschinenbeobachtungssystem		in Jahren		5		5		5		5		5	
39		Autonomes Maschinenbeobachtungssystem		in Jahren		5		5		5		5		5	
40		Autonomes Maschinenbeobachtungssystem		in Jahren		5		5		5		5		5	
41		Autonomes Maschinenbeobachtungssystem		in Jahren		5		5		5		5		5	
42		Autonomes Maschinenbeobachtungssystem		in Jahren		5		5		5		5		5	
43		Autonomes Maschinenbeobachtungssystem		in Jahren		5		5		5		5		5	
44		Autonomes Maschinenbeobachtungssystem		in Jahren		5		5		5		5		5	
45		Autonomes Maschinenbeobachtungssystem		in Jahren		5		5		5		5		5	
46		Autonomes Maschinenbeobachtungssystem		in Jahren		5		5		5		5		5	
47		Autonomes Maschinenbeobachtungssystem		in Jahren		5		5		5		5		5	
48		Autonomes Maschinenbeobachtungssystem		in Jahren		5		5		5		5		5	
49		Autonomes Maschinenbeobachtungssystem		in Jahren		5		5		5		5		5	
50		Autonomes Maschinenbeobachtungssystem		in Jahren		5		5		5		5		5	
51		Autonomes Maschinenbeobachtungssystem		in Jahren		5		5		5		5		5	
52		Autonomes Maschinenbeobachtungssystem		in Jahren		5		5		5		5		5	
53		Autonomes Maschinenbeobachtungssystem		in Jahren		5		5		5		5		5	
54		Autonomes Maschinenbeobachtungssystem		in Jahren		5		5		5		5		5	
55		Autonomes Maschinenbeobachtungssystem		in Jahren		5		5		5		5		5	
56		Autonomes Maschinenbeobachtungssystem		in Jahren		5		5		5		5		5	
57		Autonomes Maschinenbeobachtungssystem		in Jahren		5		5		5		5		5	
58		Autonomes Maschinenbeobachtungssystem		in Jahren		5		5		5		5		5	
59		Autonomes Maschinenbeobachtungssystem		in Jahren		5		5		5		5		5	
60		Autonomes Maschinenbeobachtungssystem		in Jahren		5		5		5		5		5	
61		Autonomes Maschinenbeobachtungssystem		in Jahren											

322921

Rendite - 1,1

30.04.02 VERTRAULICH [redacted] § 111 (3) GMWV / Alle Rechte vorbehalten

49_Anhang_4_1/1_LAFO

A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S	T	U	V	W	X	Y	Z	
Grundmautentwiss																										
1																										
2																										
3																										
4																										
5																										
6																										
7																										
8																										
9																										

A		B		C		D		E		F		G		H		I	
1 Grunddatenrahmen.xls																	
2																	
3																	
4 Referenz-		Referenz-		Berechnung		Einheit											
5 Finanzierung																	
6		Eigenkapital															
7		Zuführung / Auflösung Stammkapital		in Mio Euro		5		0		0		0		0		0	
8		Zuführung / Auflösung Kapitalrücklage		in Mio Euro		115,05		0		-15,05		-10		0		-10	
9																-5	
10																-5	
11																	
12																	
13																	
14																	
15		Fremdkapital															
16		Aufnahme langfristige Bankkredite		in Mio Euro		652		30		0		0		0		0	
17																0	
18								0		0		0		0		0	
19								0		65		73		120		10	
20								0,07		0,07		0,07		0,07		0,07	
21		Soll-Zinsatz (langfristig)		%		0,07		0,07		0,07		0,07		0,07		0,07	
22								0,07		0,07		0,07		0,07		0,07	
23		Soll-Zinsatz (kurzfristig)		%		0,07		0,07		0,07		0,07		0,07		0,07	
24								7,5		0		0		0		0	
25								25		0		0		0		0	
26								0		0		0		0		0	
27								0		0		0		0		0	
28								0,03		0,03		0,03		0,03		0,03	
29								0,03		0,03		0,03		0,03		0,03	
30								0,03		0,03		0,03		0,03		0,03	
31								0,03		0,03		0,03		0,03		0,03	
32								0,03		0,03		0,03		0,03		0,03	
33								0,03		0,03		0,03		0,03		0,03	
34								0,03		0,03		0,03		0,03		0,03	
35								0,03		0,03		0,03		0,03		0,03	
36								0,03		0,03		0,03		0,03		0,03	
37								0,03		0,03		0,03		0,03		0,03	
Finanzierung																	
A		B		C		D		E		F		G		H		I	
1		2		3		4		5		6		7		8		9	
10		11		12		13		14		15		16		17		18	
19		20		21		22		23		24		25		26		27	
28		29		30		31		32		33		34		35		36	
37		38		39		40		41		42		43		44		45	
46		47		48		49		50		51		52		53		54	
55		56		57		58		59		60		61		62		63	
64		65		66		67		68		69		70		71		72	
73		74		75		76		77		78		79		80		81	
82		83		84		85		86		87		88		89		90	
91		92		93		94		95		96		97		98		99	
100		101		102		103		104		105		106		107		108	
109		110		111		112		113		114		115		116		117	
118		119		120		121		122		123							

A Automatisches Kadertheitungssystem (AKH).xls		Ref. Nr.	Bemerkung
1	2		
2	3		
3	4		
4	5		Fahrzeuggeräte
5	6		Menge
6	7		Fahrzeugsgerät in Betrieb
7	8		Ala
8	9		Nutzungsdauer
9	10		in Grundstücken, die Grundstücke (D7) zu einer oder mehreren Grundstücke (D17) zusammengefasst sind
10	11		in Grundstücken, die Flächenvermögen (D20) zu einer oder mehreren Grundstücken zusammengefasst sind
11	12		in Jahren
12	13		etwa
13	14		etwa
14	15		etwa
15	16		etwa
16	17		etwa
17	18		etwa
18	19		etwa
19	20		etwa
20	21		etwa
21	22		etwa
22	23		etwa
23	24		etwa
24	25		etwa
25	26		etwa
26	27		etwa
27	28		etwa
28	29		etwa
29	30		etwa
30	31		etwa
31	32		etwa
32	33		etwa
33	34		etwa
34	35		etwa
35	36		etwa
36	37		etwa
37	38		etwa
38	39		etwa
39	40		etwa
40	41		etwa
41	42		etwa
42	43		etwa
43	44		etwa
44	45		etwa
45	46		etwa
46	47		etwa
47	48		etwa
48	49		etwa
49	50		etwa
50	51		etwa
51	52		etwa
52	53		etwa
53	54		etwa
54	55		etwa
55	56		etwa
56	57		etwa
57	58		etwa
58	59		etwa
59	60		etwa
60	61		etwa
61	62		etwa
62	63		etwa
63	64		etwa
64	65		etwa
65	66		etwa
66	67		etwa
67	68		etwa
68	69		etwa
69	70		etwa
70	71		etwa
71	72		etwa
72	73		etwa
73	74		etwa
74	75		etwa
75	76		etwa
76	77		etwa
77	78		etwa
78	79		etwa
79	80		etwa
80	81		etwa
81	82		etwa
82	83		etwa
83	84		etwa
84	85		etwa
85	86		etwa
86	87		etwa
87	88		etwa
88	89		etwa
89	90		etwa
90	91		etwa
91	92		etwa
92	93		etwa
93	94		etwa
94	95		etwa
95	96		etwa
96	97		etwa
97	98		etwa
98	99		etwa
99	100		etwa
100	101		etwa
101	102		etwa
102	103		etwa
103	104		etwa
104	105		etwa
105	106		etwa
106	107		etwa
107	108		etwa
108	109		etwa
109	110		etwa
110	111		etwa
111	112		etwa
112	113		etwa
113	114		etwa
114	115		etwa
115	116		etwa
116	117		etwa
117	118		etwa
118	119		etwa
119	120		etwa
120	121		etwa
121	122		etwa
122	123		etwa
123	124		etwa
124	125		etwa
125	126		etwa
126	127		etwa
127	128		etwa
128	129		etwa
129	130		etwa
130	131		etwa
131	132		etwa
132	133		etwa
133	134		etwa
134	135		etwa
135	136		etwa
136	137		etwa
137	138		etwa
138	139		etwa
139	140		etwa
140	141		etwa
141	142		etwa
142	143		etwa
143	144		etwa
144	145		etwa
145	146		etwa
146	147		etwa
147	148		etwa
148	149		etwa
149	150		etwa
150	151		etwa
151	152		etwa
152	153		etwa
153	154		etwa
154	155		etwa
155	156		etwa
156	157		etwa
157	158		etwa
158	159		etwa
159	160		etwa
160	161		etwa
161	162		etwa
162	163		etwa
163	164		etwa
164	165		etwa
165	166		etwa
166	167		etwa
167	168		etwa
168	169		etwa
169	170		etwa
170	171		etwa
171	172		etwa
172	173		etwa
173	174		etwa
174	175		etwa
175	176		etwa
176	177		etwa
177	178		etwa
178	179		etwa
179	180		etwa
180	181		etwa
181	182		etwa
182	183		etwa
183	184		etwa
184	185		etwa
185	186		etwa
186	187		etwa
187	188		etwa
188	189		etwa
189	190		etwa
190	191		etwa
191	192		etwa
192	193		etwa
193	194		etwa
194	195		etwa
195	196		etwa
196	197		etwa
197	198		etwa
198	199		etwa
199	200		etwa
200	201		etwa
201	202		etwa
202	203		etwa
203	204		etwa
204	205		etwa
205	206		etwa
206	207		etwa
207	208		etwa
208	209		etwa
209	210		etwa
210	211		etwa
211	212		etwa
212	213		etwa
213	214		etwa
214	215		etwa
215	216		etwa
216	217		etwa
217	218		etwa
218	219		etwa
219	220		etwa
220	221		etwa
221	222		etwa
222	223		etwa
223	224		etwa
224	225		etwa
225	226		etwa
226	227		etwa
227	228		etwa
228	229		etwa
229	230		etwa
230	231		etwa
231	232		etwa
232	233		etwa
233	234		etwa
234	235		etwa
235	236		etwa
236	237		etwa
237	238		etwa
238	239		etwa
239	240		etwa
240	241		etwa
241	242		etwa
242	243		etwa
243	244		etwa
244	245		etwa
245	246		etwa
246	247		etwa
247	248		etwa
248	249		etwa
249	250		etwa
250	251		etwa
251	252		etwa
252	253		etwa
253	254		etwa
254	255		etwa
255	256		etwa
256	257		etwa
257	258		etwa
258	259		etwa
259	260		etwa
260	261		etwa
261	262		etwa
262	263		etwa
263	264		etwa
264	265		etwa
265	266		etwa
266	267		etwa
267	268		etwa
268	269		etwa
269	270		etwa
270	271		etwa
271	272		etwa
272	273		etwa
273	274		etwa
274	275		etwa
275	276		etwa
276	277		etwa
277	278		etwa
278	279		etwa
279	280		etwa
280	281		etwa
281	282		etwa
282	283		etwa
283	284		etwa
284	285		etwa
285	286		etwa
286	287		etwa
287	288		etwa
288	289		etwa
289	290		etwa
290	291		etwa
291	292		etwa
292	293		etwa
293	294		etwa
294	295		etwa
295	296		etwa
296	297		etwa
297	298		etwa
298	299		etwa
299	300		etwa
300	301		etwa
301	302		etwa
302	303		etwa
303	304		etwa
304	305		etwa
305	306		etwa
306	307		etwa
307	308		etwa
308	309		etwa
309	310		etwa
310	311		etwa
311	312		etwa
312	313		etwa
313	314		etwa
314	315		etwa
315	316		etwa
316	317		etwa
317	318		etwa
318	319		etwa
319	320		etwa
320	321		etwa
321	322		etwa
322	323		etwa
323	324		etwa
324	325		etwa
325	326		etwa
326	327		etwa
327	328		etwa
328	329		etwa
329	330		etwa
330	331		etwa
331	332		etwa
332	333		etwa
333	334		etwa
334	335		etwa
335	336		etwa
336	337		etwa
337	338		etwa
338	339		etwa
339	340		etwa
340	341		etwa
341	342		etwa
342	343		etwa
343	344		etwa
344	345		etwa
345	346		etwa

A Automatisches Mauterhebungssystem (AMI).xsl		B	
2	Hei-Nr.	Präsentation und Verjährungen nach Zahlungspflichten für das automatische Mauterhebungssystem	
50	2.2	Beweisführung	
51	2.2.1	Erhalt	
52	2.2.1.1	Zahlungspflicht	
53	2.2.1.1.1	Kauf im autom. Mauterhebungssystem	
54	2.2.1.1.2	Anteil Kredit-Karte 1	
55	2.2.1.1.2.1	Anteil Kredit-Karte 2	
56	2.2.1.1.2.2	Anteil Tankkarte 1	
57	2.2.1.1.2.3	Anteil Tankkarte 2	
58	2.2.1.1.2.4	Anteil Tankkarte 3	
59	2.2.1.1.2.5	Anteil Tankkarte 4	
60	2.2.1.1.2.6	Anteil Tankkarte 5	
61	2.2.1.1.2.7	Anteil Tankkarte 6	
62	2.2.1.1.2.8	Anteil Tankkarte 7	
63	2.2.1.1.2.9	Anteil Tankkarte 8	
64	2.2.1.1.2.10	Anteil Tankkarte 9	
65	2.2.1.1.2.11	Anteil Tankkarte 10	
66	2.2.1.1.2.12	Anteil LKW-Brief	
67	2.2.1.1.2.13	Anteil LKW-Zettel	
68	2.2.1.1.2.14	Anteil Geschäftskonto	
69	2.2.1.1.2.15		
70	2.2.2	Provisionen- und Verjährungszeuge	
71	2.2.2.1	Kreditkarte 1	
72	2.2.2.2	Kredit Karte 2	
73	2.2.2.3	Tankkarte 1	
74	2.2.2.4	Tankkarte 2	
75	2.2.2.5	Tankkarte 3	
76	2.2.2.6	Tankkarte 4	
77	2.2.2.7	Tankkarte 5	
78	2.2.2.8	Tankkarte 6	
79	2.2.2.9	Tankkarte 7	
80	2.2.2.10	Tankkarte 8	
81	2.2.2.11	Tankkarte 9	
82	2.2.2.12	Tankkarte 10	
83	2.2.2.13	LKW-Zettel	
84	2.2.2.14	Geschäftskonto	
85	2.2.2.15		
86	2.3	Servicebestellen	
87	2.3.1	Servicestellenbenutzung	
88	2.3.1.1	Servicestellen	
89	2.3.1.2	Handwerkeranmeldung pro Servicestelle	
90	2.3.1.3	Anschaffungskosten pro Handwerkeranmeldung	
91	2.3.1.4	Als Leistung	
92	2.3.1.5	Buchhaltung pro Servicestelle	
93	2.3.1.6	Anschaffungskosten pro Buchhaltung	
94	2.3.1.7	Als Leistung	
95	2.3.1.8	PC-Auslastung pro Servicestelle	
96	2.3.1.9	Leistungskosten pro PC (Zeichungsgruppenwert)	
97	2.3.1.10		
98	2.3.1.11	Stützstellen	
99	2.3.1.12	Stützstellen Benutzung	
100	2.3.1.13	In Stück	
101	2.3.1.14	In Stück	
102	2.3.1.15	In Stück	
103	2.3.1.16	In Stück	
104	2.3.1.17	In Stück	
105	2.3.1.18	In Stück	
106	2.3.1.19	In Stück	
107	2.3.1.20	In Stück	
108	2.3.1.21	In Stück	
109	2.3.1.22	In Stück	
110	2.3.1.23	In Stück	
111	2.3.1.24	In Stück	
112	2.3.1.25	In Stück	
113	2.3.1.26	In Stück	
114	2.3.1.27	In Stück	
115	2.3.1.28	In Stück	
116	2.3.1.29	In Stück	
117	2.3.1.30	In Stück	
118	2.3.1.31	In Stück	
119	2.3.1.32	In Stück	
120	2.3.1.33	In Stück	
121	2.3.1.34	In Stück	
122	2.3.1.35	In Stück	
123	2.3.1.36	In Stück	
124	2.3.1.37	In Stück	
125	2.3.1.38	In Stück	
126	2.3.1.39	In Stück	
127	2.3.1.40	In Stück	
128	2.3.1.41	In Stück	
129	2.3.1.42	In Stück	
130	2.3.1.43	In Stück	
131	2.3.1.44	In Stück	
132	2.3.1.45	In Stück	
133	2.3.1.46	In Stück	
134	2.3.1.47	In Stück	
135	2.3.1.48	In Stück	
136	2.3.1.49	In Stück	
137	2.3.1.50	In Stück	
138	2.3.1.51	In Stück	
139	2.3.1.52	In Stück	
140	2.3.1.53	In Stück	
141	2.3.1.54	In Stück	
142	2.3.1.55	In Stück	
143	2.3.1.56	In Stück	
144	2.3.1.57	In Stück	
145	2.3.1.58	In Stück	
146	2.3.1.59	In Stück	
147	2.3.1.60	In Stück	
148	2.3.1.61	In Stück	
149	2.3.1.62	In Stück	
150	2.3.1.63	In Stück	
151	2.3.1.64	In Stück	
152	2.3.1.65	In Stück	
153	2.3.1.66	In Stück	
154	2.3.1.67	In Stück	
155	2.3.1.68	In Stück	
156	2.3.1.69	In Stück	
157	2.3.1.70	In Stück	
158	2.3.1.71	In Stück	
159	2.3.1.72	In Stück	
160	2.3.1.73	In Stück	
161	2.3.1.74	In Stück	
162	2.3.1.75	In Stück	
163	2.3.1.76	In Stück	
164	2.3.1.77	In Stück	
165	2.3.1.78	In Stück	
166	2.3.1.79	In Stück	
167	2.3.1.80	In Stück	
168	2.3.1.81	In Stück	
169	2.3.1.82	In Stück	
170	2.3.1.83	In Stück	
171	2.3.1.84	In Stück	
172	2.3.1.85	In Stück	
173	2.3.1.86	In Stück	
174	2.3.1.87	In Stück	
175	2.3.1.88	In Stück	
176	2.3.1.89	In Stück	
177	2.3.1.90	In Stück	
178	2.3.1.91	In Stück	
179	2.3.1.92	In Stück	
180	2.3.1.93	In Stück	
181	2.3.1.94	In Stück	
182	2.3.1.95	In Stück	
183	2.3.1.96	In Stück	
184	2.3.1.97	In Stück	
185	2.3.1.98	In Stück	
186	2.3.1.99	In Stück	
187	2.3.1.100	In Stück	
188	2.3.1.101	In Stück	
189	2.3.1.102	In Stück	
190	2.3.1.103	In Stück	
191	2.3.1.104	In Stück	
192	2.3.1.105	In Stück	
193	2.3.1.106	In Stück	
194	2.3.1.107	In Stück	
195	2.3.1.108	In Stück	
196	2.3.1.109	In Stück	
197	2.3.1.110	In Stück	
198	2.3.1.111	In Stück	
199	2.3.1.112	In Stück	
200	2.3.1.113	In Stück	
201	2.3.1.114	In Stück	
202	2.3.1.115	In Stück	
203	2.3.1.116	In Stück	
204	2.3.1.117	In Stück	
205	2.3.1.118	In Stück	
206	2.3.1.119	In Stück	
207	2.3.1.120	In Stück	
208	2.3.1.121	In Stück	
209	2.3.1.122	In Stück	
210	2.3.1.123	In Stück	
211	2.3.1.124	In Stück	
212	2.3.1.125	In Stück	
213	2.3.1.126	In Stück	
214	2.3.1.127	In Stück	
215	2.3.1.128	In Stück	
216	2.3.1.129	In Stück	
217	2.3.1.130	In Stück	
218	2.3.1.131	In Stück	
219	2.3.1.132	In Stück	
220	2.3.1.133	In Stück	
221	2.3.1.134	In Stück	
222	2.3.1.135	In Stück	
223	2.3.1.136	In Stück	
224	2.3.1.137	In Stück	
225	2.3.1.138	In Stück	
226	2.3.1.139	In Stück	
227	2.3.1.140	In Stück	
228	2.3.1.141	In Stück	
229	2.3.1.142	In Stück	
230	2.3.1.143	In Stück	
231	2.3.1.144	In Stück	
232	2.3.1.145	In Stück	
233	2.3.1.146	In Stück	
234	2.3.1.147	In Stück	
235	2.3.1.148	In Stück	
236	2.3.1.149	In Stück	
237	2.3.1.150	In Stück	
238	2.3.1.151	In Stück	
239	2.3.1.152	In Stück	
240	2.3.1.153	In Stück	
241	2.3.1.154	In Stück	
242	2.3.1.155	In Stück	
243	2.3.1.156	In Stück	
244	2.3.1.157	In Stück	
245	2.3.1.158	In Stück	
246	2.3.1.159	In Stück	
247	2.3.1.160	In Stück	
248	2.3.1.161	In Stück	
249	2.3.1.162	In Stück	
250	2.3.1.163	In Stück	
251	2.3.1.164	In Stück	
252	2.3.1.165	In Stück	
253	2.3.1.166	In Stück	
254	2.3.1.167	In Stück	
255	2.3.1.168	In Stück	
256	2.3.1.169	In Stück	
257	2.3.1.170	In Stück	
258	2.3.1.171	In Stück	
259	2.3.1.172	In Stück	
260	2.3.1.173	In Stück	
261	2.3.1.174	In Stück	
262	2.3.1.175	In Stück	
263	2.3.1.176	In Stück	
264	2.3.1.177	In Stück	
265	2.3.1.178	In Stück	
266	2.3.1.179	In Stück	
267	2.3.1.180	In Stück	
268	2.3.1.181	In Stück	
269	2.3.1.182	In Stück	
270	2.3.1.183	In Stück	
271	2.3.1.184	In Stück	
272	2.3.1.185	In Stück	
273	2.3.1.186	In Stück	
274	2.3.1.187	In Stück	
275	2.3.1.188	In Stück	
276	2.3.1.189	In Stück	
277	2.3.1.190	In Stück	
278	2.3.1.191	In Stück	
279	2.3.1.192	In Stück	
280	2.3.1.193	In Stück	
281	2.3.1.194	In Stück	
282	2.3.1.195	In Stück	
283	2.3.1.196	In Stück	
284	2.3.1.197	In Stück	
285	2.3.1.198	In Stück	
286	2.3.1.199	In Stück	
287	2.3.1.200	In Stück	
288	2.3.1.201	In Stück	
289	2.3.1.202	In Stück	
290	2.3.1.203	In Stück	
291	2.3.1.204	In Stück	
292	2.3.1.205	In Stück	
293	2.3.1.206	In Stück	
294	2.3.1.207	In Stück	
295	2.3.1.208	In Stück	
296	2.3.1.209	In Stück	
297	2.3.1.210	In Stück	
298	2.3.1.211	In Stück	
299	2.3.1.212	In Stück	
300	2.3.1.213	In Stück	
301	2.3.1.214	In Stück	
302	2.3.1.215	In Stück	
303	2.3.1.216	In Stück	
304	2.3.1.217	In Stück	
305	2.3.1.218	In Stück	
306	2.3.1.219	In Stück	
307	2.3.1.220	In Stück	
308	2.3.1.221	In Stück	
309	2.3.1.222	In Stück	
310	2.3.1.223	In Stück	
311	2.3.1.224	In Stück	
312	2.3.1.225	In Stück	
313	2.3.1.226	In Stück	
314	2.3.1.227	In Stück	
315	2.3.1.228	In Stück	
316	2.3.1.229	In Stück	
317	2.3.1.230	In Stück	
318	2.3.1.231	In Stück	
319	2.3.1.232	In Stück	
320	2.3.1.233	In Stück	
321	2.3.1.234	In Stück	
322	2.3.1.235	In Stück	
323	2.3.1.236	In Stück	
324	2.3.1.237	In Stück	
325	2.3.1.238	In Stück	
326	2.3.1.239	In Stück	
327	2.3.1.240	In Stück	
328	2.3.1.241	In Stück	
329	2.3.1.242	In Stück	
330	2.3.1.243	In Stück	
331	2.3.1.244	In Stück	
332	2.3.1.245	In Stück	
333	2.3.1.246	In Stück	
334	2.3.1.247	In Stück	
335	2.3.1.248	In Stück	
336	2.3.1.249	In Stück	
337	2.3.1.250	In Stück	
338	2.3.1.251	In Stück	
339	2.3.1.252	In Stück	
340	2.3.1.253</td		

Input	F	G	H
1			
2			
3			
4			
5			
6			
7			
8			
9			
10	=Gesetzlicheinheit,GesetzgevendeinheitF71	=Gesetzlicheinheit,GesetzgevendeinheitH171	=Gesetzlicheinheit,GesetzgevendeinheitH171
11	=Gesetzlicheinheit,GesetzgevendeinheitH24	=Gesetzlicheinheit,GesetzgevendeinheitH24	=Gesetzlicheinheit,GesetzgevendeinheitH24
12	=Gesetzlicheinheit,GesetzgevendeinheitH24	=Gesetzlicheinheit,GesetzgevendeinheitH24	=Gesetzlicheinheit,GesetzgevendeinheitH24
13			
14			
15			
16			
17	510,126	445,525	310
18	11	126,7	40
19	F71,G16	G71,G16	H71,H16
20			
21	44,38	45,14	45,79
22			
23			
24			
25			
26			
27	F10	G10	H10
28	2	2	2
29			
30			
31			
32			
33			
34			
35			
36			
37			
38	125	123	122
39	65,339	61,2765	59,709,255,64
40		61,069,42	26,504,989,4524
41			39,443,015,1458
42	187	187	186
43	14,575	15	15,5
44			
45	152	152	152
46	0	0	40,858
47	0,3	0,3	0,1
48			
49			

	M	N	O
1			
2			
3			
4			
5			
6			
7			
8			
9			
10			
11			
12			
13			
14			
15			
16			
17			
18			
19			
20			
21			
22			
23			
24			
25			
26			
27			
28			
29			
30			
31			
32			
33			
34			
35			
36			
37			
38			
39			
40			
41			
42			
43			
44			
45			
46			
47			
48			
49			
50			
51			
52			
53			
54			
55			
56			
57			
58			
59			
60			
61			
62			
63			
64			
65			
66			
67			
68			
69			
70			
71			
72			
73			
74			
75			
76			
77			
78			
79			
80			
81			
82			
83			
84			
85			
86			
87			
88			
89			
90			
91			
92			
93			
94			
95			
96			
97			
98			
99			
100			
101			
102			
103			
104			
105			
106			
107			
108			
109			
110			
111			
112			
113			
114			
115			
116			
117			
118			
119			
120			
121			
122			
123			
124			
125			
126			
127			
128			
129			
130			
131			
132			
133			
134			
135			
136			
137			
138			
139			
140			
141			
142			
143			
144			
145			
146			
147			
148			
149			
150			
151			
152			
153			
154			
155			
156			
157			
158			
159			
160			
161			
162			
163			
164			
165			
166			
167			
168			
169			
170			
171			
172			
173			
174			
175			
176			
177			
178			
179			
180			
181			
182			
183			
184			
185			
186			
187			
188			
189			
190			
191			
192			
193			
194			
195			
196			
197			
198			
199			
200			
201			
202			
203			
204			
205			
206			
207			
208			
209			
210			
211			
212			
213			
214			
215			
216			
217			
218			
219			
220			
221			
222			
223			
224			
225			
226			
227			
228			
229			
230			
231			
232			
233			
234			
235			
236			
237			
238			
239			
240			
241			
242			
243			
244			
245			
246			
247			
248			
249			
250			
251			
252			
253			
254			
255			
256			
257			
258			
259			
260			
261			
262			
263			
264			
265			
266			
267			
268			
269			
270			
271			
272			
273			
274			
275			
276			
277			
278			
279			
280			
281			
282			
283			
284			
285			
286			
287			
288			
289			
290			
291			
292			
293			
294			
295			
296			
297			
298			
299			
300			
301			
302			
303			
304			
305			
306			
307			
308			
309			
310			
311			
312			
313			
314			
315			
316			
317			
318			
319			
320			
321			
322			
323			
324			
325			
326			
327			
328			
329			
330			
331			
332			
333			
334			
335			
336			
337			
338			
339			
340			
341			
342			
343			
344			
345			
346			
347			
348			
349			
350			
351			
352			
353			
354			
355			
356			
357			
358			
359			
360			
361			
362			
363			
364			
365			
366			
367			
368			
369			
370			
371			
372			
373			
374			
375			
376			
377			
378			
379			
380			
381			
382			
383			
384			
385			
386			
387			
388			
389			
390			
391			
392			
393			
394			
395			
396			
397			
398			
399			
400			
401			
402			
403			
404			
405			
406			
407			
408			
409			
410			
411			
412			
413			
414			
415			
416			
417			
418			
419			
420			
421			
422			
423			
424			
425			
426			
427			
428			
429			
430			
431			
432			
433			
434			
435			
436			
437			
438			
439			
440			
441			
442			
443			
444			
445			
446			

N	N		
1			
2			
3			
120	0.5	0.5	0.5
120	1.0	1.0	0.6
120	1.5	1.5	0.5
120	2.0	2.0	0.5
120	2.5	2.5	0.5
120	3.0	3.0	0.5
120	3.5	3.5	0.5
120	4.0	4.0	0.5
120	4.5	4.5	0.5
120	5.0	5.0	0.5
120	5.5	5.5	0.5
120	6.0	6.0	0.5
120	6.5	6.5	0.5
120	7.0	7.0	0.5
120	7.5	7.5	0.5
120	8.0	8.0	0.5
120	8.5	8.5	0.5
120	9.0	9.0	0.5
120	9.5	9.5	0.5
120	10.0	10.0	0.5
120	10.5	10.5	0.5
120	11.0	11.0	0.5
120	11.5	11.5	0.5
120	12.0	12.0	0.5
120	12.5	12.5	0.5
120	13.0	13.0	0.5
120	13.5	13.5	0.5
120	14.0	14.0	0.5
120	14.5	14.5	0.5
120	15.0	15.0	0.5
120	15.5	15.5	0.5
120	16.0	16.0	0.5
120	16.5	16.5	0.5
120	17.0	17.0	0.5
120	17.5	17.5	0.5
120	18.0	18.0	0.5
120	18.5	18.5	0.5
120	19.0	19.0	0.5
120	19.5	19.5	0.5
120	20.0	20.0	0.5
120	20.5	20.5	0.5
120	21.0	21.0	0.5
120	21.5	21.5	0.5
120	22.0	22.0	0.5
120	22.5	22.5	0.5
120	23.0	23.0	0.5
120	23.5	23.5	0.5
120	24.0	24.0	0.5
120	24.5	24.5	0.5
120	25.0	25.0	0.5
120	25.5	25.5	0.5
120	26.0	26.0	0.5
120	26.5	26.5	0.5
120	27.0	27.0	0.5
120	27.5	27.5	0.5
120	28.0	28.0	0.5
120	28.5	28.5	0.5
120	29.0	29.0	0.5
120	29.5	29.5	0.5
120	30.0	30.0	0.5
120	30.5	30.5	0.5
120	31.0	31.0	0.5
120	31.5	31.5	0.5
120	32.0	32.0	0.5
120	32.5	32.5	0.5
120	33.0	33.0	0.5
120	33.5	33.5	0.5
120	34.0	34.0	0.5
120	34.5	34.5	0.5
120	35.0	35.0	0.5
120	35.5	35.5	0.5
120	36.0	36.0	0.5
120	36.5	36.5	0.5
120	37.0	37.0	0.5
120	37.5	37.5	0.5
120	38.0	38.0	0.5
120	38.5	38.5	0.5
120	39.0	39.0	0.5
120	39.5	39.5	0.5
120	40.0	40.0	0.5
120	40.5	40.5	0.5
120	41.0	41.0	0.5
120	41.5	41.5	0.5
120	42.0	42.0	0.5
120	42.5	42.5	0.5
120	43.0	43.0	0.5
120	43.5	43.5	0.5
120	44.0	44.0	0.5
120	44.5	44.5	0.5
120	45.0	45.0	0.5
120	45.5	45.5	0.5
120	46.0	46.0	0.5
120	46.5	46.5	0.5
120	47.0	47.0	0.5
120	47.5	47.5	0.5
120	48.0	48.0	0.5
120	48.5	48.5	0.5
120	49.0	49.0	0.5
120	49.5	49.5	0.5
120	50.0	50.0	0.5
120	50.5	50.5	0.5
120	51.0	51.0	0.5
120	51.5	51.5	0.5
120	52.0	52.0	0.5
120	52.5	52.5	0.5
120	53.0	53.0	0.5
120	53.5	53.5	0.5
120	54.0	54.0	0.5
120	54.5	54.5	0.5
120	55.0	55.0	0.5
120	55.5	55.5	0.5
120	56.0	56.0	0.5
120	56.5	56.5	0.5
120	57.0	57.0	0.5
120	57.5	57.5	0.5
120	58.0	58.0	0.5
120	58.5	58.5	0.5
120	59.0	59.0	0.5
120	59.5	59.5	0.5
120	60.0	60.0	0.5
120	60.5	60.5	0.5
120	61.0	61.0	0.5
120	61.5	61.5	0.5
120	62.0	62.0	0.5
120	62.5	62.5	0.5
120	63.0	63.0	0.5
120	63.5	63.5	0.5
120	64.0	64.0	0.5
120	64.5	64.5	0.5
120	65.0	65.0	0.5
120	65.5	65.5	0.5
120	66.0	66.0	0.5
120	66.5	66.5	0.5
120	67.0	67.0	0.5
120	67.5	67.5	0.5
120	68.0	68.0	0.5
120	68.5	68.5	0.5
120	69.0	69.0	0.5
120	69.5	69.5	0.5
120	70.0	70.0	0.5
120	70.5	70.5	0.5
120	71.0	71.0	0.5
120	71.5	71.5	0.5
120	72.0	72.0	0.5
120	72.5	72.5	0.5
120	73.0	73.0	0.5
120	73.5	73.5	0.5
120	74.0	74.0	0.5
120	74.5	74.5	0.5
120	75.0	75.0	0.5
120	75.5	75.5	0.5
120	76.0	76.0	0.5
120	76.5	76.5	0.5
120	77.0	77.0	0.5
120	77.5	77.5	0.5
120	78.0	78.0	0.5
120	78.5	78.5	0.5
120	79.0	79.0	0.5
120	79.5	79.5	0.5
120	80.0	80.0	0.5
120	80.5	80.5	0.5
120	81.0	81.0	0.5
120	81.5	81.5	0.5
120	82.0	82.0	0.5
120	82.5	82.5	0.5
120	83.0	83.0	0.5
120	83.5	83.5	0.5
120	84.0	84.0	0.5
120	84.5	84.5	0.5
120	85.0	85.0	0.5
120	85.5	85.5	0.5
120	86.0	86.0	0.5
120	86.5	86.5	0.5
120	87.0	87.0	0.5
120	87.5	87.5	0.5
120	88.0	88.0	0.5
120	88.5	88.5	0.5
120	89.0	89.0	0.5
120	89.5	89.5	0.5
120	90.0	90.0	0.5
120	90.5	90.5	0.5
120	91.0	91.0	0.5
120	91.5	91.5	0.5
120	92.0	92.0	0.5
120	92.5	92.5	0.5
120	93.0	93.0	0.5
120	93.5	93.5	0.5
120	94.0	94.0	0.5
120	94.5	94.5	0.5
120	95.0	95.0	0.5
120	95.5	95.5	0.5
120	96.0	96.0	0.5
120	96.5	96.5	0.5
120	97.0	97.0	0.5
120	97.5	97.5	0.5
120	98.0	98.0	0.5
120	98.5	98.5	0.5
120	99.0	99.0	0.5
120	99.5	99.5	0.5
120	100.0	100.0	0.5
120	100.5	100.5	0.5
120	101.0	101.0	0.5
120	101.5	101.5	0.5
120	102.0	102.0	0.5
120	102.5	102.5	0.5
120	103.0	103.0	0.5
120	103.5	103.5	0.5
120	104.0	104.0	0.5
120	104.5	104.5	0.5
120	105.0	105.0	0.5
120	105.5	105.5	0.5
120	106.0	106.0	0.5
120	106.5	106.5	0.5
120	107.0	107.0	0.5
120	107.5	107.5	0.5
120	108.0	108.0	0.5
120	108.5	108.5	0.5
120	109.0	109.0	0.5
120	109.5	109.5	0.5
120	110.0	110.0	0.5
120	110.5	110.5	0.5
120	111.0	111.0	0.5
120	111.5	111.5	0.5
120	112.0	112.0	0.5
120	112.5	112.5	0.5
120	113.0	113.0	0.5
120	113.5	113.5	0.5
120	114.0	114.0	0.5
120	114.5	114.5	0.5
120	115.0	115.0	0.5
120	115.5	115.5	0.5
120	116.0	116.0	0.5
120	116.5	116.5	0.5
120	117.0	117.0	0.5
120	117.5	117.5	0.5
120	118.0	118.0	0.5
120	118.5	118.5	0.5
120	119.0	119.0	0.5
120	119.5	119.5	0.5
120	120.0	120.0	0.5
120	120.5	120.5	0.5
120	121.0	121.0	0.5
120	121.5	121.5	0.5
120	122.0	122.0	0.5
120	122.5	122.5	0.5
120	123.0	123.0	0.5
120	123.5	123.5	0.5
120	124.0	124.0	0.5
120	124.5	124.5	0.5
120	125.0	125.0	0.5
120	125.5	125.5	0.5
120	126.0	126.0	0.5
120	126.5	126.5	0.5
120	127.0	127.0	0.5
120	127.5	127.5	0.5
120	128.0	128.0	0.5
120	128.5	128.5	0.5
120	129.0	129.0	0.5
120	129.5	129.5	0.5
120	130.0	130.0	0.5
120	130.5	130.5	0.5
120	131.0	131.0	0.5
120	131.5	131.5	0.5
120	132.0	132.0	0.5
120	132.5	132.5	0.5
120	133.0	133.0	0.5
120	133.5	133.5	0.5
120	134.0	134.0	0.5
120	134.5	134.5	0.5
120	135.0	135.0	0.5
120	135.5	135.5	0.5
120	136.0	136.0	0.5
120	136.5	136.5	0.5
120	137.0	137.0	0.5
120	137.5	137.5	0.5
120	138.0	138.0	0.5
120	138.5	138.5	0.5
120	139.0	139.0	0.5
120	139.5	139.5	0.5
120	140.0	140.0	0.5
120	140.5	140.5	0.5
120	141.0	141.0	0.5
120	141.5	141.5	0.5
120	142.0	142.0	0.5
120	142.5	142.5	0.5
120	143.0	143.0	0.5
120	143.5	143.5	0.5
120	144.0	144.0	0.5
120	144.5	144.5	0.5
120	145.0	145.0	0.5
120	145.5	145.5	0.5
120	146.0	146.0	0.5
120	146.5	146.5	0.5
120	147.0	147.0	0.5
120	147.5	147.5	0.5
120	148.0	148.0	0.5
120	148.5	148.5	0.5
120	149.0	149.0	0.5
120	149.5	149.5	0.5
120	150.0	150.0	0.5
120	150.5	150.5	0.5
120	151.0	151.0	0.5
120	151.5	151.5	0.5
120	152.0	152.0	0.5
120	152.5	152.5	0.5
120	153.0	153.0	0.5
120	153.5	153.5	0.5
120	154.0	154.0	0.5
120	154.5	154.5	0.5
120	155.0	155.0	0.5
120	155.5	155.5	0.5
120	156.0	156.0	0.5
120			

A Automatisches Mautabrechnungssystem (AMS).ods

1	2
1	Automatisches Mautabrechnungssystem (AMS).ods
2	
3	
4	
5	
6	
7	
8	
9	
10	
11	
12	
13	
14	
15	
16	
17	
18	
19	
20	
21	
22	
23	
24	
25	
26	
27	
28	
29	
30	
31	
32	
33	
34	
35	
36	
37	
38	
39	
40	
41	
42	
43	
44	
45	
46	
47	
48	
49	
50	
51	
52	
53	
54	
55	
56	
57	
58	
59	
60	
61	
62	
63	
64	
65	
66	
67	
68	
69	
70	
71	
72	
73	
74	
75	
76	
77	
78	
79	
80	
81	
82	
83	
84	
85	
86	
87	
88	
89	
90	
91	
92	
93	
94	
95	
96	
97	
98	
99	
100	
101	
102	
103	
104	
105	
106	
107	
108	
109	
110	
111	
112	
113	
114	
115	
116	
117	
118	
119	
120	
121	
122	
123	
124	
125	
126	
127	
128	
129	
130	
131	
132	
133	
134	
135	
136	
137	
138	
139	
140	
141	
142	
143	
144	
145	
146	
147	
148	
149	
150	
151	
152	
153	
154	
155	
156	
157	
158	
159	
160	
161	
162	
163	
164	
165	
166	
167	
168	
169	
170	
171	
172	
173	
174	
175	
176	

A Automatisches Maufehlungsystrem (AM) -xi-						
1	2	3	4	5	6	7
Investitionen Stützstellen						
85	85					
90	90					
91	91					
92	92					
93	93					
94	94					
95	95					
96	96					
97	97					
98	98					
99	99					
100	100					
101	101					
102	102					
103	103					
104	104					
105	105					
106	106					
107	107					
108	108					
109	109					
110	110					
111	111					
112	112					
113	113					
114	114					
115	115					
116	116					
117	117					
118	118					
119	119					
120	120					
121	121					
122	122					
123	123					
124	124					
125	125					
126	126					
127	127					
128	128					
129	129					
130	130					
131	131					
132	132					
133	133					
134	134					
135	135					
136	136					
137	137					
138	138					
139	139					
140	140					
141	141					
142	142					
143	143					
144	144					
145	145					
146	146					
147	147					
148	148					
149	149					
150	150					
151	151					
152	152					
153	153					
154	154					
155	155					
156	156					
157	157					
158	158					
159	159					
160	160					
161	161					
162	162					
163	163					
164	164					
165	165					
166	166					
167	167					
168	168					
169	169					
170	170					
171	171					
172	172					
173	173					
174	174					
175	175					
176	176					
177	177					
178	178					
179	179					
180	180					
181	181					
182	182					
183	183					
184	184					
185	185					
186	186					
187	187					
188	188					
189	189					
190	190					
191	191					
192	192					
193	193					
194	194					
195	195					
196	196					
197	197					
198	198					
199	199					
200	200					
201	201					
202	202					
203	203					
204	204					
205	205					
206	206					
207	207					
208	208					
209	209					
210	210					
211	211					
212	212					
213	213					
214	214					
215	215					
216	216					
217	217					
218	218					
219	219					
220	220					
221	221					
222	222					
223	223					
224	224					
225	225					
226	226					
227	227					
228	228					
229	229					
230	230					
231	231					
232	232					
233	233					
234	234					
235	235					
236	236					
237	237					
238	238					
239	239					
240	240					
241	241					
242	242					
243	243					
244	244					
245	245					
246	246					
247	247					
248	248					
249	249					
250	250					
251	251					
252	252					
253	253					
254	254					
255	255					
256	256					
257	257					
258	258					
259	259					
260	260					
261	261					
262	262					
263	263					
264	264					
265	265					
266	266					
267	267					
268	268					
269	269					
270	270					
271	271					
272	272					
273	273					
274	274					
275	275					
276	276					
277	277					
278	278					
279	279					
280	280					
281	281					
282	282					
283	283					
284	284					
285	285					
286	286					
287	287					
288	288					
289	289					
290	290					
291	291					
292	292					
293	293					
294	294					
295	295					
296	296					
297	297					
298	298					
299	299					
300	300					
301	301					
302	302					
303	303					
304	304					
305	305					
306	306					
307	307					
308	308					
309	309					
310	310					
311	311					
312	312					
313	313					
314	314					
315	315					
316	316					
317	317					
318	318					
319	319					
320	320					
321	321					
322	322					
323	323					
324	324					
325	325					
326	326					
327	327					
328	328					
329	329					
330	330					
331	331					
332	332					
333	333					
334	334					
335	335					
336	336					
337	337					
338	338					
339	339					
340	340					
341	341					
342	342					
343	343					
344	344					
345	345					
346	346					
347	347					
348	348					
349	349					
350	350					
351	351					
352	352					
35						

A Automatisches Maschinenheizungssystem (AMH).xt					
1	Wartungskosten Fahrzeuggeräte	in Stück			
2	Anzahl Stückbetriebsmittel	in Stück			
3	Wartungskosten pro Stückbetriebsmittel	in Euro			
4	Wartungskosten Stützbetriebsmittel	in Mio. Euro			
5	Wartungskosten gesamt	in Mio. Euro			
169					
170					
171					
172					
173					
174					
175					
176					
177					
178					
179					
180					
181					
182					
183					
184					
185					
186					
187					
188					
189					
190					
191					
192					
193					
194					
195					
196					
197					
198					
199					
200					
201					
202					
203					
204					
205					
206					
207					
208					
209					
210					
211					
212					
213					
214					
215					
216					
217					
218					
219					
220					
221					
222					
223					
224					
225					
226					
227					
228					
229					
230					
231					
232					
233					
234					
235					
236					
237					
238					
239					
240					
241					
242					
243					
244					
245					
246					
247					
248					
249					
250					
251					
252					
253					
254					
255					
256					
257					
258					
259					
260					
261					
262					
263					
264					
265					
266					
267					
268					
269					
270					
271					
272					
273					
274					
275					
276					
277					
278					
279					
280					
281					
282					
283					
284					
285					
286					
287					
288					
289					
290					
291					
292					
293					
294					
295					
296					
297					
298					
299					
300					
301					
302					
303					
304					
305					
306					
307					
308					
309					
310					
311					
312					
313					
314					
315					
316					
317					
318					
319					
320					
321					
322					
323					
324					
325					
326					
327					
328					
329					
330					
331					
332					
333					
334					
335					
336					
337					
338					
339					
340					
341					
342					
343					
344					
345					
346					
347					
348					
349					
350					
351					
352					
353					
354					
355					
356					
357					
358					
359					
360					
361					
362					
363					
364					
365					
366					
367					
368					
369					
370					
371					
372					
373					
374					
375					
376					
377					
378					
379					
380					
381					
382					
383					
384					
385					
386					
387					
388					
389					
390					
391					
392					
393					
394					
395					
396					
397					
398					
399					
400					
401					
402					
403					
404					
405					
406					
407					
408					
409					
410					
411					
412					
413					
414					
415					
416					
417					
418					
419					
420					
421					
422					
423					
424					
425					
426					
427					
428					
429					
430					
431					
432					
433					
434					
435					
436					
437					
438					
439					
440					
441					
442					
443					
444					
445					
446					
447					
448					
449					
450					
451					
452					
453					
454					
455					
456					
457					
458					
459					
460					
461					
462					
463					
464					
465					
466					
467					
468					
469					
470					
471					
472					
473					
474					
475					
476					
477					
478					
479					
480					
481					
482					
483					
484					
485					
486					
487					
488					
489					
490					
491					
492					
493					
494					
495					
496					
497					
498					
499					
500					
501					
502					
503					
504					
505					
506					
507					
508					
509					
510					
511					
512					
513					
514					
515					
516					
517					
518					
519					
520					
521					
522					
523					
524					
525					
526					
527					
528					
529					
530					
531					
532					
533					
534					
535					
536					
537					
538					

A.	B.	C.	D.
Automatisches Mauterhebungssystem (AM):245			
1			
2			
3			
4			
251			
252			
253			
254			
255			
256			
257			
258			
259			
260			
261			
262			
263			
264			
265			
266			
267			
268			
269			
270			
271			
272			
273			
274			
275			
276			
277			
278			
279			
280			
281			
282			
283			
284			
285			
286			
287			
288			
289			
290			
291			
292			
293			
294			
295			
296			
297			
298			
299			
300			
301			
302			
303			
304			
305			
306			
307			
308			
309			
310			
311			
312			
313			
314			
315			
316			
317			
318			
319			
320			
321			
322			
323			
324			
325			
326			
327			
328			
329			
330			
Lastschriftverfahren			
310			
311			
312			
313			
314			
315			
316			
317			
318			
319			
320			
321			
322			
323			
324			
325			
326			
327			
328			
329			
330			
Abrechnungsergebnis			
1			
2			
3			
4			
251			
252			
253			
254			
255			
256			
257			
258			
259			
260			
261			
262			
263			
264			
265			
266			
267			
268			
269			
270			
271			
272			
273			
274			
275			
276			
277			
278			
279			
280			
281			
282			
283			
284			
285			
286			
287			
288			
289			
290			
291			
292			
293			
294			
295			
296			
297			
298			
299			
300			
301			
302			
303			
304			
305			
306			
307			
308			
309			
310			
311			
312			
313			
314			
315			
316			
317			
318			
319			
320			
321			
322			
323			
324			
325			
326			
327			
328			
329			
330			
Abrechnungsergebnis			
1			
2			
3			
4			
251			
252			
253			
254			
255			
256			
257			
258			
259			
260			
261			
262			
263			
264			
265			
266			
267			
268			
269			
270			
271			
272			
273			
274			
275			
276			
277			
278			
279			
280			
281			
282			
283			
284			
285			
286			
287			
288			
289			
290			
291			
292			
293			
294			
295			
296			
297			
298			
299			
300			
301			
302			
303			
304			
305			
306			
307			
308			
309			
310			
311			
312			
313			
314			
315			
316			
317			
318			
319			
320			
321			
322			
323			
324			
325			
326			
327			
328			
329			
330			
Abrechnungsergebnis			
1			
2			
3			
4			
251			
252			
253			
254			
255			
256			
257			
258			
259			
260			
261			
262			
263			
264			
265			
266			
267			
268			
269			
270			
271			
272			
273			
274			
275			
276			
277			
278			
279			
280			
281			
282			
283			
284			
285			
286			
287			
288			
289			
290			
291			
292			
293			
294			
295			
296			
297			
298			
299			
300			
301			
302			
303			
304			
305			
306			
307			
308			
309			
310			
311			
312			
313			
314			
315			
316			
317			
318			
319			
320			
321			
322			
323			
324			
325			
326			
327			
328			
329			
330			
Abrechnungsergebnis			
1			
2			
3			
4			
251			
252			
253			
254			
255			
256			
257			
258			
259			
260			
261			
262			
263			
264			
265			
266			
267			
268			
269			
270			
271			
272			
273			
274			
275			
276			
277			
278			
279			
280			
281			
282			
283			
284			
285			
286			
287			
288			
289			
290			
291			
292			
293			
294			
295			
296			
297			
298			
299			
300			
301			
302			
303			
304			
305			
306			
307			
308			
309			
310			
311			
312			
313			
314			
315			
316			
317			
318			
319			
320			
3			

Processing	
1.	Input F10
2.	
3.	
4.	
5.	
6.	
7.	
8.	
9.	
10.	
11.	
12.	
13.	
14.	
15.	
16.	
17.	
18.	
19.	
20.	
21.	
22.	
23.	
24.	
25.	
26.	
27.	
28.	
29.	
30.	
31.	
32.	
33.	
34.	
35.	
36.	
37.	
38.	
39.	
40.	
41.	
42.	
43.	
44.	
45.	
46.	
47.	
48.	
49.	
50.	
51.	
52.	
53.	
54.	
55.	
56.	
57.	
58.	
59.	
60.	
61.	
62.	
63.	
64.	
65.	
66.	
67.	
68.	
69.	
70.	
71.	
72.	
73.	
74.	
75.	
76.	
77.	
78.	
79.	
80.	
81.	
82.	
83.	
84.	
85.	
86.	
87.	
88.	
89.	
90.	
91.	
92.	
93.	
94.	
95.	
96.	
97.	
98.	
99.	
100.	

Processing	
1	-
2	-
3	-
4	-
5	-
6	-
7	-
8	-
9	-
10	-
11	-
12	-
13	-
14	-
15	-
16	-
17	-
18	-
19	-
20	-
21	-
22	-
23	-
24	-
25	-
26	-
27	-
28	-
29	-
30	-
31	-
32	-
33	-
34	-
35	-
36	-
37	-
38	-
39	-
40	-
41	-
42	-
43	-
44	-
45	-
46	-
47	-
48	-
49	-
50	-
51	-
52	-
53	-
54	-
55	-
56	-
57	-
58	-
59	-
60	-
61	-
62	-
63	-
64	-
65	-
66	-
67	-
68	-
69	-
70	-
71	-
72	-
73	-
74	-
75	-
76	-
77	-
78	-
79	-
80	-
81	-
82	-
83	-
84	-
85	-
86	-
87	-
88	-
89	-
90	-
91	-
92	-
93	-
94	-
95	-
96	-
97	-
98	-
99	-
100	-
101	-
102	-
103	-
104	-
105	-
106	-
107	-
108	-
109	-
110	-
111	-
112	-
113	-
114	-
115	-
116	-
117	-
118	-
119	-
120	-
121	-
122	-
123	-
124	-
125	-
126	-
127	-
128	-
129	-
130	-
131	-
132	-
133	-
134	-
135	-
136	-
137	-
138	-
139	-
140	-
141	-
142	-
143	-
144	-
145	-
146	-
147	-
148	-
149	-
150	-
151	-
152	-
153	-
154	-
155	-
156	-
157	-
158	-
159	-
160	-
161	-
162	-
163	-
164	-
165	-
166	-
167	-
168	-
169	-
170	-
171	-
172	-
173	-
174	-
175	-
176	-
177	-
178	-
179	-
180	-
181	-
182	-
183	-
184	-
185	-
186	-
187	-
188	-
189	-
190	-
191	-
192	-
193	-
194	-
195	-
196	-
197	-
198	-
199	-
200	-
201	-
202	-
203	-
204	-
205	-
206	-
207	-
208	-
209	-
210	-
211	-
212	-
213	-
214	-
215	-
216	-
217	-
218	-
219	-
220	-
221	-
222	-
223	-
224	-
225	-
226	-
227	-
228	-
229	-
230	-
231	-
232	-
233	-
234	-
235	-
236	-
237	-
238	-
239	-
240	-
241	-
242	-
243	-
244	-
245	-
246	-
247	-
248	-
249	-
250	-
251	-
252	-
253	-
254	-
255	-
256	-
257	-
258	-
259	-
260	-
261	-
262	-
263	-
264	-
265	-
266	-
267	-
268	-
269	-
270	-
271	-
272	-
273	-
274	-
275	-
276	-
277	-
278	-
279	-
280	-
281	-
282	-
283	-
284	-
285	-
286	-
287	-
288	-
289	-
290	-
291	-
292	-
293	-
294	-
295	-
296	-
297	-
298	-
299	-
300	-
301	-
302	-
303	-
304	-
305	-
306	-
307	-
308	-
309	-
310	-
311	-
312	-
313	-
314	-
315	-
316	-
317	-
318	-
319	-
320	-
321	-
322	-
323	-
324	-
325	-
326	-
327	-
328	-
329	-
330	-
331	-
332	-
333	-
334	-
335	-
336	-
337	-
338	-
339	-
340	-
341	-
342	-
343	-
344	-
345	-
346	-
347	-
348	-
349	-
350	-
351	-
352	-
353	-
354	-
355	-
356	-
357	-
358	-
359	-
360	-
361	-
362	-
363	-
364	-
365	-
366	-
367	-
368	-
369	-
370	-
371	-
372	-
373	-
374	-
375	-
376	-
377	-
378	-
379	-
380	-
381	-
382	-
383	-
384	-
385	-
386	-
387	-
388	-
389	-
390	-
391	-
392	-
393	-
394	-
395	-
396	-
397	-
398	-
399	-
400	-
401	-
402	-
403	-
404	-
405	-
406	-
407	-
408	-
409	-
410	-
411	-
412	-
413	-
414	-
415	-
416	-
417	-
418	-
419	-
420	-
421	-
422	-
423	-
424	-
425	-
426	-
427	-
428	-
429	-
430	-
431	-
432	-
433	-
434	-
435	-
436	-
437	-
438	-
439	-
440	-
441	-
442	-
443	-
444	-
445	-
446	-
447	-
448	-
449	-
450	-
451	-
452	-
453	-
454	-
455	-
456	-
457	-
458	-
459	-
460	-
461	-
462	-
463	-
464	-
465	-
466	-
467	-
468	-
469	-
470	-
471	-
472	-
473	-
474	-
475	-
476	-
477	-
478	-
479	-
480	-
481	-
482	-
483	-
484	-
485	-
486	-
487	-
488	-
489	-
490	-
491	-
492	-
493	-
494	-
495	-
496	-
497	-
498	-
499	-
500	-
501	-
502	-
503	-
504	-
505	-
506	-
507	-
508	-
509	-
510	-
511	-
512	-
513	-
514	-
515	-
516	-
517	-
518	-
519	-
520	-
521	-
522	-
523	-
524	-
525	-
526	-
527	-
528	-
529	-
530	-
531	-
532	-
533	-
534	-
535	-
536	-
537	-
538	-
539	-
540	-
541	-
542	-
543	-
544	-
545	-
546	-
547	-
548	-
549	-
550	-
551	-
552	-
553	-
554	-
555	-
556	-
557	-
558	-
559	-
560	-
561	-
562	-
563	-
564	-
565	-
566	-
567	-
568	-
569	-
570	-
571	-
572	-
573	-
574	-
575	-
576	-
577	-
578	-
579	-
580	-
581	-
582	-
583	-
584	-
585	-
586	-
587	-
588	-
589	-
590	-
591	-
592	-
593	-
594	-
595	-
596	-
597	-
598	-
599	-
600	-
601	-
602	-
603	-
604	-
605	-
606	-
607	-
608	-
609	-
610	-
611	-
612	-
613	-
614	-
615	-
616	-
617	-
618	-
619	-
620	-
621	-
622	-
623	-
624	-
625	-
626	-
627	-
628	-
629	-
630	-
631	-
632	-
633	-
634	-
635	-
636	-
637	

Processing		F
1.		
2.		
3.		
4.		
1.59	-InputIF_155	
1.60	-InputIF_156	
1.61	-SUMME(F191:F191)	
1.62	-InputF_22	
1.63	-InputF_23	
1.64	-F170*F171*1000000	
1.65	-F180*F181*100	
1.66	-G163+G164+G173	
1.67		
1.68		
1.69	-SUMME(G181:G181)	
1.70	-InputF_22	
1.71	-InputF_23	
1.72	-G170*G171*1000000	
1.73	-G163+G164+G173	
1.74		
1.75		
1.76		
1.77		
1.78		
1.79		
1.80		
1.81		
1.82		
1.83		
1.84		
1.85		
1.86		
1.87		
1.88		
1.89		
1.90		
1.91		
1.92		
1.93		
1.94		
1.95		
1.96		
1.97		
1.98		
1.99		
2.00		
2.01		
2.02		
2.03		
2.04		
2.05		
2.06		
2.07		
2.08		
2.09		
2.10		
2.11		
2.12		
2.13		
2.14		
2.15		
2.16		
2.17		
2.18		
2.19		
2.20		
2.21		
2.22		
2.23		
2.24		
2.25		
2.26		
2.27		
2.28		
2.29		
2.30		
2.31		
2.32		
2.33		
2.34		
2.35		
2.36		
2.37		
2.38		
2.39		
2.40		
2.41		
2.42		
2.43		
2.44		
2.45		
2.46		
2.47		
2.48		
2.49		
2.50		
2.51		
2.52		
2.53		
2.54		
2.55		
2.56		
2.57		
2.58		
2.59		
2.60		
2.61		
2.62		
2.63		
2.64		
2.65		
2.66		
2.67		
2.68		
2.69		
2.70		
2.71		
2.72		
2.73		
2.74		
2.75		
2.76		
2.77		
2.78		
2.79		
2.80		
2.81		
2.82		
2.83		
2.84		
2.85		
2.86		
2.87		
2.88		
2.89		
2.90		
2.91		
2.92		
2.93		
2.94		
2.95		
2.96		
2.97		
2.98		
2.99		
2.100		
2.101		
2.102		
2.103		
2.104		
2.105		
2.106		
2.107		
2.108		
2.109		
2.110		
2.111		
2.112		
2.113		
2.114		
2.115		
2.116		
2.117		
2.118		
2.119		
2.120		
2.121		
2.122		
2.123		
2.124		
2.125		
2.126		
2.127		
2.128		
2.129		
2.130		
2.131		
2.132		
2.133		
2.134		
2.135		
2.136		
2.137		
2.138		
2.139		
2.140		
2.141		
2.142		
2.143		
2.144		
2.145		
2.146		
2.147		
2.148		
2.149		
2.150		
2.151		
2.152		
2.153		
2.154		
2.155		
2.156		
2.157		
2.158		
2.159		
2.160		
2.161		
2.162		
2.163		
2.164		
2.165		
2.166		
2.167		
2.168		
2.169		
2.170		
2.171		
2.172		
2.173		
2.174		
2.175		
2.176		
2.177		
2.178		
2.179		
2.180		
2.181		
2.182		
2.183		
2.184		
2.185		
2.186		
2.187		
2.188		
2.189		
2.190		
2.191		
2.192		
2.193		
2.194		
2.195		
2.196		
2.197		
2.198		
2.199		
2.200		
2.201		
2.202		
2.203		
2.204		
2.205		
2.206		
2.207		
2.208		
2.209		
2.210		
2.211		
2.212		
2.213		
2.214		
2.215		
2.216		
2.217		
2.218		
2.219		
2.220		
2.221		
2.222		
2.223		
2.224		
2.225		
2.226		
2.227		
2.228		
2.229		
2.230		
2.231		
2.232		
2.233		
2.234		
2.235		
2.236		
2.237		
2.238		
2.239		
2.240		
2.241		
2.242		
2.243		
2.244		
2.245		
2.246		
2.247		
2.248		
2.249		
2.250		
2.251		
2.252		
2.253		
2.254		
2.255		
2.256		
2.257		
2.258		
2.259		
2.260		
2.261		
2.262		
2.263		
2.264		
2.265		
2.266		
2.267		
2.268		
2.269		
2.270		
2.271		
2.272		
2.273		
2.274		
2.275		
2.276		
2.277		
2.278		
2.279		
2.280		
2.281		
2.282		
2.283		
2.284		
2.285		
2.286		
2.287		
2.288		
2.289		
2.290		
2.291		
2.292		
2.293		
2.294		
2.295		
2.296		
2.297		
2.298		
2.299		
2.300		
2.301		
2.302		
2.303		
2.304		
2.305		
2.306		
2.307		
2.308		
2.309		
2.310		
2.311		
2.312		
2.313		
2.314		
2.315		
2.316		
2.317		
2.318		
2.319		
2.320		
2.321		
2.322		
2.323		
2.324		
2.325		
2.326		
2.327		
2.328		
2.329		
2.330		
2.331		
2.332		
2.333		
2.334		
2.335		
2.336		
2.337		
2.338		
2.339		
2.340		
2.341		
2.342		
2.343		
2.344		
2.345		
2.346		
2.347		
2.348		
2.349		
2.350		
2.351		
2.352		
2.353		
2.354		
2.355		
2.356		
2.357		
2.358		
2.359		
2.360		
2.361		
2.362		
2.363		
2.364		
2.365		
2.366		
2.367		
2.368		
2.369		
2.370		
2.371		
2.372		
2.373		
2.374		
2.375		
2.376		
2.377		
2.378		
2.379		
2.380		
2.381		
2.382		
2.383		
2.384		
2.385		
2.386		
2.387		
2.388		
2.389		
2.390		
2.391		
2.392		
2.393		
2.394		
2.395		
2.396		
2.397		
2.398		
2.399		
2.400		
2.401		
2.402		
2.403		
2.404		
2.405		
2.406		
2.407		
2.408		
2.409		
2.410		
2.411		
2.412		
2.413		
2.414		
2.415		
2.416		
2.417		
2.418		
2.419		
2.420		
2.421		
2.422		
2.423		
2.424		
2.425		
2.426		
2.427		
2.428		
2.429		
2.430		
2.431		
2.432		
2.433		
2.434		
2.435		
2.436		
2.437		
2.438		
2.439		
2.4		

1	Processing	F	
2			
3			
4			
251	=input(150		
252	=S229.F252		
253	=input(79		
254	=P231.F254		
255			
256			
257	=input(61		
258	=S229.F258		
259	=input(80		
260	=P230.F260		
261			
262			
263			
264	=P230.F264		
265			
266			
267			
268			
269			
270			
271			
272			
273			
274			
275			
276			
277			
278			
279			
280			
281			
282			
283			
284			
285			
286			
287			
288			
289			
290			
291			
292			
293			
294			
295			
296			
297			
298			
299			
300			
301			
302			
303			
304			
305			
306			
307			
308			
309			
310			
311			
312			
313			
314			
315			
316			
317			
318			
319			
320			
321			
322			
323			
324			
325			
326			
327			
328			
329			
330			
331			
332			
333			
334			
335			
336			
337			
338			
339			
340			
341			
342			
343			
344			
345			
346			
347			
348			
349			
350			
351			
352			
353			
354			
355			
356			
357			
358			
359			
360			
361			
362			
363			
364			
365			
366			
367			
368			
369			
370			
371			
372			
373			
374			
375			
376			
377			
378			
379			
380			
381			
382			
383			
384			
385			
386			
387			
388			
389			
390			
391			
392			
393			
394			
395			
396			
397			
398			
399			
400			
401			
402			
403			
404			
405			
406			
407			
408			
409			
410			
411			
412			
413			
414			
415			
416			
417			
418			
419			
420			
421			
422			
423			
424			
425			
426			
427			
428			
429			
430			
431			
432			
433			
434			
435			
436			
437			
438			
439			
440			
441			
442			
443			
444			
445			
446			
447			
448			
449			
450			
451			
452			
453			
454			
455			
456			
457			
458			
459			
460			
461			
462			
463			
464			
465			
466			
467			
468			
469			
470			
471			
472			
473			
474			
475			
476			
477			
478			
479			
480			
481			
482			
483			
484			
485			
486			
487			
488			
489			
490			
491			
492			
493			
494			
495			
496			
497			
498			
499			
500			
501			
502			
503			
504			
505			
506			
507			
508			
509			
510			
511			
512			
513			
514			
515			
516			
517			
518			
519			
520			
521			
522			
523			
524			
525			
526			
527			
528			
529			
530			
531			
532			
533			
534			
535			
536			
537			
538			
539			
540			
541			
542			
543			
544			
545			
546			
547			
548			
549			
550			
551			
552			
553			
554			
555			
556			
557			
558			
559			
560			
561			
562			
563			
564			
565			
566			
567			
568			
569			
570			
571			
572			
573			
574			
575			
576			
577			
578			
579			
580			
581			
582			
583			
584			
585			
586			
587			
588			
589			
590			
591			
592			
593			
594			
595			
596			
597			
598			
599			
600			
601			
602			
603			
604			
605			
606			
607			
608			
609			
610			
611			
612			
613			
614			
615			
616			
617			
618			
619			
620			
621			
622			
623			
624			
625			
626			
627			
628			
629			
630			
631			
632			
633			
634			
635			
636			
637			
638			
639			
640			
641			
642			
643			
644			
645			
646			
647			
648			
649			
650			
651			
652			
653			
654			
655			
656			
657			
658			
659			
660			
661			
662			
663			
664			
665			
666			
667			
668			
669			
670			
671			
672			
673			
674			
675			
676			
677			
678			
679			
680			
681			
682			
683			
684			
685			
686			
687			
688			

1				
2				
3				
4	-166			
5				
6				
7				
8				
9				
10				
11				
12				
13				
14				
15				
16				
17				
18				
19				
20				
21				
22				
23				
24				
25				
26				
27				
28				
29				
30				
31				
32				
33				
34				
35				
36				
37	-165			
38				
39				
40				
41				
42				
43				
44				
45				
46				
47				
48				
49				
50				
51				
52				
53				
54				
55				
56				
57				
58				
59				
60				
61				
62				
63				
64				
65				
66				
67				
68				
69				
70				
71				
72				
73				
74				
75				
76				
77				
78				
79				
80				
81				
82				
83				
84				
85				
86				
87				
88				
89				
90				
91				
92				
93				
94				
95				
96				
97				
98				
99				
100				
101				
102	=input119			
103	=input119			
104	=input119			
105	=input119			
106	=input119			
107	=input119			
108	=input119			
109	=input119			
110	=input119			
111	=input119			
112	=input119			
113	=input119			
114	=input119			
115	=input119			
116	=input119			
117	=input119			
118	=input119			
119	=input119			
120	=input119			
121	=input119			
122	=input119			
123	=input119			
124	=input119			
125	=input119			
126	=input119			
127	=input119			
128	=input119			
129	=input119			
130	=input119			
131	=input119			
132	=input119			
133	=input119			
134	=input119			
135	=input119			
136	=input119			
137	=input119			
138	=input119			
139	=input119			
140	=input119			
141	=input119			
142	=input119			
143	=input119			
144	=input119			
145	=input119			
146	=input119			
147	=input119			
148	=input119			
149	=input119			
150	=input119			
151	=input119			
152	=input119			
153	=input119			
154	=input119			
155	=input119			
156	=input119			
157	=input119			
158	=input119			
159	=input119			
160	=input119			
161	=input119			
162	=input119			
163	=input119			
164	=input119			
165	=input119			
166	=input119			
167	=input119			
168	=input119			
169	=input119			
170	=input119			
171	=input119			
172	=input119			
173	=input119			
174	=input119			
175	=input119			
176	=input119			
177	=input119			
178	=input119			
179	=input119			
180	=input119			
181	=input119			
182	=input119			
183	=input119			
184	=input119			
185	=input119			
186	=input119			
187	=input119			
188	=input119			
189	=input119			
190	=input119			
191	=input119			
192	=input119			
193	=input119			
194	=input119			
195	=input119			
196	=input119			
197	=input119			
198	=input119			
199	=input119			
200	=input119			
201	=input119			
202	=input119			
203	=input119			
204	=input119			
205	=input119			
206	=input119			
207	=input119			
208	=input119			
209	=input119			
210	=input119			
211	=input119			
212	=input119			
213	=input119			
214	=input119			
215	=input119			
216	=input119			
217	=input119			
218	=input119			
219	=input119			
220	=input119			
221	=input119			
222	=input119			
223	=input119			
224	=input119			
225	=input119			
226	=input119			
227	=input119			
228	=input119			
229	=input119			
230	=input119			
231	=input119			
232	=input119			
233	=input119			
234	=input119			
235	=input119			
236	=input119			
237	=input119			
238	=input119			
239	=input119			
240	=input119			
241	=input119			
242	=input119			
243	=input119			
244	=input119			
245	=input119			
246	=input119			
247	=input119			
248	=input119			
249	=input119			
250	=input119			
251	=input119			
252	=input119			
253	=input119			
254	=input119			
255	=input119			
256	=input119			
257	=input119			
258	=input119			
259	=input119			
260	=input119			
261	=input119			
262	=input119			
263	=input119			
264	=input119			
265	=input119			
266	=input119			
267	=input119			
268	=input119			
269	=input119			
270	=input119			
271	=input119			
272	=input119			
273	=input119			
274	=input119			
275	=input119			
276	=input119			
277	=input119			
278	=input119			
279	=input119			
280	=input119			
281	=input119			
282	=input119			
283	=input119			
284	=input119			
285	=input119			
286	=input119			
287	=input119			
288	=input119			
289	=input119			
290	=input119			
291	=input119			
292	=input119			
293	=input119			
294	=input119			
295	=input119			
296	=input119			
297	=input119			
298	=input119			
299	=input119			
300	=input119			
301	=input119			
302	=input119			
303	=input119			
304	=input119			
305	=input119			
306	=input119			
307	=input119			
308	=input119			
309	=input119			
310	=input119			
311	=input119			
312	=input119			
313	=input119			
314	=input119			
315	=input119			
316	=input119			
317	=input119			
318	=input119			
319	=input119			
320	=input119			
321	=input119			
322	=input119			
323	=input119			
324	=input119			
325	=input119			
326	=input119			
327	=input119			
328	=input119			
329	=input119			
330	=input119			
331	=input119			
332	=input119			
333	=input119			
334	=input119			
335	=input119			
336	=input119			
337	=input119			
338	=input119			
339	=input119			
340	=input119			
341	=input119			
342	=input			

1	
2	
3	
4	
169	
170	=input155
171	=input168
172	=input169
173	=input170
174	=input171
175	=input172
176	=input173
177	
178	=SUMME(K161;K181)
181	=input27
182	=input28
183	=input29
184	=input30
185	=input31
186	=input32
187	=input33
188	=input34
189	=input35
190	=SUMME(K191;K191)
191	=input36
192	=input37
193	=input38
194	=input39
195	=input40
196	=input41
197	=input42
198	=input43
199	=input44
200	=input45
201	=input46
202	=input47
203	=input48
204	=input49
205	=input50
206	=input51
207	=input52
208	=input53
209	=input54
210	=input55
211	=input56
212	=input57
213	=input58
214	=input59
215	=input60
216	=input61
217	=input62
218	
219	
220	
221	
222	=input63
223	=input64
224	=input65
225	=input66
226	=input67
227	=input68
228	=input69
229	=input70
230	=input71
231	=input72
232	=input73
233	=input74
234	=input75
235	=input76
236	=input77
237	=input78
238	=input79
239	=input80
240	=input81
241	=input82
242	=input83
243	=input84
244	=input85
245	=input86
246	=input87
247	=input88
248	=input89
249	=input90
250	=input91
251	=input92
252	=input93
253	=input94
254	=input95
255	=input96
256	=input97
257	=input98
258	=input99
259	=input100
260	=input101
261	=input102
262	=input103
263	=input104
264	=input105
265	=input106
266	=input107
267	=input108
268	=input109
269	=input110
270	=input111
271	=input112
272	=input113
273	=input114
274	=input115
275	=input116
276	=input117
277	=input118
278	=input119
279	=input120
280	=input121
281	=input122
282	=input123
283	=input124
284	=input125
285	=input126
286	=input127
287	=input128
288	=input129
289	=input130
290	=input131
291	=input132
292	=input133
293	=input134
294	=input135
295	=input136
296	=input137
297	=input138
298	=input139
299	=input140
300	=input141
301	=input142
302	=input143
303	=input144
304	=input145
305	=input146
306	=input147
307	=input148
308	=input149
309	=input150
310	=input151
311	=input152
312	=input153
313	=input154
314	=input155
315	=input156
316	=input157
317	=input158
318	=input159
319	=input160
320	=input161
321	=input162
322	=input163
323	=input164
324	=input165
325	=input166
326	=input167
327	=input168
328	=input169
329	=input170
330	=input171
331	=input172
332	=input173
333	=input174
334	=input175
335	=input176
336	=input177
337	=input178
338	=input179
339	=input180
340	=input181
341	=input182
342	=input183
343	=input184
344	=input185
345	=input186
346	=input187
347	=input188
348	=input189
349	=input190
350	=input191
351	=input192
352	=input193
353	=input194
354	=input195
355	=input196
356	=input197
357	=input198
358	=input199
359	=input200
360	=input201
361	=input202
362	=input203
363	=input204
364	=input205
365	=input206
366	=input207
367	=input208
368	=input209
369	=input210
370	=input211
371	=input212
372	=input213
373	=input214
374	=input215
375	=input216
376	=input217
377	=input218
378	=input219
379	=input220
380	=input221
381	=input222
382	=input223
383	=input224
384	=input225
385	=input226
386	=input227
387	=input228
388	=input229
389	=input230
390	=input231
391	=input232
392	=input233
393	=input234
394	=input235
395	=input236
396	=input237
397	=input238
398	=input239
399	=input240
400	=input241
401	=input242
402	=input243
403	=input244
404	=input245
405	=input246
406	=input247
407	=input248
408	=input249
409	=input250
410	=input251
411	=input252
412	=input253
413	=input254
414	=input255
415	=input256
416	=input257
417	=input258
418	=input259
419	=input260
420	=input261
421	=input262
422	=input263
423	=input264
424	=input265
425	=input266
426	=input267
427	=input268
428	=input269
429	=input270
430	=input271
431	=input272
432	=input273
433	=input274
434	=input275
435	=input276
436	=input277
437	=input278
438	=input279
439	=input280
440	=input281
441	=input282
442	=input283
443	=input284
444	=input285
445	=input286
446	=input287
447	=input288
448	=input289
449	=input290
450	=input291
451	=input292
452	=input293
453	=input294
454	=input295
455	=input296
456	=input297
457	=input298
458	=input299
459	=input300
460	=input301
461	=input302
462	=input303
463	=input304
464	=input305
465	=input306
466	=input307
467	=input308
468	=input309
469	=input310
470	=input311
471	=input312
472	=input313
473	=input314
474	=input315
475	=input316
476	=input317
477	=input318
478	=input319
479	=input320
480	=input321
481	=input322
482	=input323
483	=input324
484	=input325
485	=input326
486	=input327
487	=input328
488	=input329
489	=input330
490	=input331
491	=input332
492	=input333
493	=input334
494	=input335
495	=input336
496	=input337
497	=input338
498	=input339
499	=input340
500	=input341
501	=input342
502	=input343
503	=input344
504	=input345
505	=input346
506	=input347
507	=input348
508	=input349
509	=input350
510	=input351
511	=input352
512	=input353
513	=input354
514	=input355
515	=input356
516	=input357
517	=input358
518	=input359
519	=input360
520	=input361
521	=input362
522	=input363
523	=input364
524	=input365
525	=input366
526	=input367
527	=input368
528	=input369
529	=input370
530	=input371
531	=input372
532	=input373
533	=input374
534	=input375
535	=input376
536	=input377
537	=input378
538	=input379
539	=input380
540	=input381
541	=input382
542	=input383
543	=input384
544	=input385
545	=input386
546	=input387
547	=input388
548	=input389
549	=input390
550	=input391
551	=input392
552	=input393
553	=input394
554	=input395
555	=input396
556	=input397
557	=input398
558	=input399
559	=input400
560	=input401
561	=input402
562	=input403
563	=input404
564	=input405
565	=input406
566	=input407
567	=input408
568	=input409
569	=input410
570	=input411
571	=input412
572	=input413
573	=input414
574	=input415
575	=input416
576	=input417
577	=input418
578	=input419
579	=input420
580	=input421
581	=input422
582	=input423
583	=input424
584	=input425
585	=input426
586	=input427
587	=input428
588	=input429
589	=input430
590	=input431
591	=input432
592	=input433
593	=input434
594	=input435
595	=input436
596	=input437
597	=input438
598	=input439
599	=input440
600	=input441
601	=input442
602	=input443
603	=input444
604	=input445
605	=input446
606	=input447
607	=input448
608	=input449
609	=input450
610	=input451
611	=input452
612	=input453
613	=input454
614	=input455
615	=input456
616	=input457
617	=input458
618	=input459
619	=input460
620	=input461
621	=input462
622	=input463
623	=input464
624	=input465
625	=input466
626	=input467
627	=input468
628	=input469
629	=input470
630	=input471
631	=input472
632	=input473
633	=input474
634	=input475
635	=input476
636	=input477
637	=input478
638	=input479
639	=input480
640	=input481
641	=input482
642	=input483
643	=input484
644	=input485
645	=input486
646	=input487
647	=input488
648	=input489
649	=input490
650	=input491
651	=input492
652	=input493
653	=input494
654	=input495
655	=input496
656	=input497
657	=input498
658	=input499
659	=input500
660	=input501
661	=input502
662	=input503
663	=input504
664	=input505
665	=input506
666	=input507
667	=input508
668	=input509
669	=input510
670	=input511
671	=input512
672	=input513
673	=input514
674	=input515
675	=input516
676	=input517
677	=input518
678	=input519
679	=input520
680	

1			
2			
3			
4			
5			
58	-1.06		
89			
90			
91			
92			
93			
94			
95	- InputN19		
96	- InputN23		
97	- InputL55		
98			
99			
100			
101			
102	- InputL19		
103	- InputL59		
104	- InputL102	InputN23	
105			
106			
107	-1.05		
108	= Grundstrassen, schiedenlagen, S10		
109	= InputM19		
110	= InputM33		
111	= InputN19		
112	= InputN23		
113			
114	= InputM19		
115	= InputM33		
116	= InputN19		
117	= InputN23		
118	-1.12		
119			
120	- InputM19		
121	- InputM33		
122	-1.12		
123	-1.12		
124	-1.12		
125	- InputS155		
126	- InputS155		
127	- InputM19		
128	-1.12		
129	-1.12		
130	-1.12		
131	- InputM19		
132	- Grundstrassen, schiedenlagen, S10		
133	= InputM19		
134	= InputM33		
135	= InputN19		
136	= InputN23		
137			
138	- InputM19		
139	- InputM33		
140	- InputN19		
141	- InputN23		
142	-1.12		
143	- InputM19		
144	- InputM33		
145	- InputN19		
146	- InputN23		
147	-1.12		
148	-1.12		
149	-1.12		
150	-1.12		
151	-1.12		
152	-1.12		
153			
154			
155	-1.12		
156	-1.12		
157			
158			
159	- InputM19		
160	- InputM33		
161	- InputN19		
162	- InputN23		
163	-1.12		
164	- InputM19		
165	- InputM33		
166	- InputN19		
167	- InputN23		
168	-1.12		
169	-1.12		
170	-1.12		
171	-1.12		
172	-1.12		
173	-1.12		
174	-1.12		
175	-1.12		
176	-1.12		
177	-1.12		
178	-1.12		
179	-1.12		
180	-1.12		
181	-1.12		
182	-1.12		
183	-1.12		
184	-1.12		
185	-1.12		
186	-1.12		
187	-1.12		
188	-1.12		
189	-1.12		
190	-1.12		
191	-1.12		
192	-1.12		
193	-1.12		
194	-1.12		
195	-1.12		
196	-1.12		
197	-1.12		
198	-1.12		
199	-1.12		
200	-1.12		
201	-1.12		
202	-1.12		
203	-1.12		
204	-1.12		
205	-1.12		
206	-1.12		
207	-1.12		
208	-1.12		
209	-1.12		
210	-1.12		
211	-1.12		
212	-1.12		
213	-1.12		
214	-1.12		
215	-1.12		
216	-1.12		
217	-1.12		
218	-1.12		
219	-1.12		
220	-1.12		
221	-1.12		
222	-1.12		
223	-1.12		
224	-1.12		
225	-1.12		
226	-1.12		
227	-1.12		
228	-1.12		
229	-1.12		
230	-1.12		
231	-1.12		
232	-1.12		
233	-1.12		
234	-1.12		
235	-1.12		
236	-1.12		
237	-1.12		
238	-1.12		
239	-1.12		
240	-1.12		
241	-1.12		
242	-1.12		
243	-1.12		
244	-1.12		
245	-1.12		
246	-1.12		
247	-1.12		
248	-1.12		
249	-1.12		
250	-1.12		
251	-1.12		
252	-1.12		
253	-1.12		
254	-1.12		
255	-1.12		
256	-1.12		
257	-1.12		
258	-1.12		
259	-1.12		
260	-1.12		
261	-1.12		
262	-1.12		
263	-1.12		
264	-1.12		
265	-1.12		
266	-1.12		
267	-1.12		
268	-1.12		
269	-1.12		
270	-1.12		
271	-1.12		
272	-1.12		
273	-1.12		
274	-1.12		
275	-1.12		
276	-1.12		
277	-1.12		
278	-1.12		
279	-1.12		
280	-1.12		
281	-1.12		
282	-1.12		
283	-1.12		
284	-1.12		
285	-1.12		
286	-1.12		
287	-1.12		
288	-1.12		
289	-1.12		
290	-1.12		
291	-1.12		
292	-1.12		
293	-1.12		
294	-1.12		
295	-1.12		
296	-1.12		
297	-1.12		
298	-1.12		
299	-1.12		
300	-1.12		
301	-1.12		
302	-1.12		
303	-1.12		
304	-1.12		
305	-1.12		
306	-1.12		
307	-1.12		
308	-1.12		
309	-1.12		
310	-1.12		
311	-1.12		
312	-1.12		
313	-1.12		
314	-1.12		
315	-1.12		
316	-1.12		
317	-1.12		
318	-1.12		
319	-1.12		
320	-1.12		
321	-1.12		
322	-1.12		
323	-1.12		
324	-1.12		
325	-1.12		
326	-1.12		
327	-1.12		
328	-1.12		
329	-1.12		
330	-1.12		
331	-1.12		
332	-1.12		
333	-1.12		
334	-1.12		
335	-1.12		
336	-1.12		
337	-1.12		
338	-1.12		
339	-1.12		
340	-1.12		
341	-1.12		
342	-1.12		
343	-1.12		
344	-1.12		
345	-1.12		
346	-1.12		
347	-1.12		
348	-1.12		
349	-1.12		
350	-1.12		
351	-1.12		
352	-1.12		
353	-1.12		
354	-1.12		
355	-1.12		
356	-1.12		
357	-1.12		
358	-1.12		
359	-1.12		
360	-1.12		
361	-1.12		
362	-1.12		
363	-1.12		
364	-1.12		
365	-1.12		
366	-1.12		
367	-1.12		
368	-1.12		
369	-1.12		
370	-1.12		
371	-1.12		
372	-1.12		
373	-1.12		
374	-1.12		
375	-1.12		
376	-1.12		
377	-1.12		
378	-1.12		
379	-1.12		
380	-1.12		
381	-1.12		
382	-1.12		
383	-1.12		
384	-1.12		
385	-1.12		
386	-1.12		
387	-1.12		
388	-1.12		
389	-1.12		
390	-1.12		
391	-1.12		
392	-1.12		
393	-1.12		
394	-1.12		
395	-1.12		
396	-1.12		
397	-1.12		
398	-1.12		
399	-1.12		
400	-1.12		
401	-1.12		
402	-1.12		
403	-1.12		
404	-1.12		
405	-1.12		
406	-1.12		
407	-1.12		
408	-1.12		
409	-1.12		
410	-1.12		
411	-1.12		
412	-1.12		
413	-1.12		
414	-1.12		
415	-1.12		
416	-1.12		
417	-1.12		
418	-1.12		
419	-1.12		
420	-1.12		
421	-1.12		
422	-1.12		
423	-1.12		
424	-1.12		
425	-1.12		
426	-1.12		
427	-1.12		
428	-1.12		
429	-1.12		
430	-1.12		
431	-1.12		
432	-1.12		
433	-1.12		
434	-1.12		
435	-1.12		
436	-1.12		
437	-1.12		
438	-1.12		
439	-1.12		
440	-1.12		
441	-1.12		
442	-1.12		
443	-1.12		
444	-1.12		
445	-1.12		
446	-1.12		
447	-1.12		
448	-1.12		
449	-1.12		
450	-1.12		
451	-1.12		
452	-1.12		
453	-1.12		
454	-1.12		
455	-1.12		
456	-1.12		
457	-1.12		
458</td			

1	
2	
3	
4	
159	
160	
161	
162	
163	
164	
165	
166	
167	
168	
169	
170	
171	
172	
173	
174	
175	
176	
177	
178	
179	
180	
181	
182	
183	
184	
185	
186	
187	
188	
189	
190	
191	
192	
193	
194	
195	
196	
197	
198	
199	
200	
201	
202	
203	
204	
205	
206	
207	
208	
209	
210	
211	
212	
213	
214	
215	
216	
217	
218	
219	
220	
221	
222	
223	
224	
225	
226	
227	
228	
229	
230	
231	
232	
233	
234	
235	
236	
237	
238	
239	
240	
241	
242	
243	
244	
245	
246	
247	
248	
249	
250	
251	
252	
253	
254	
255	
256	
257	
258	
259	
260	
261	
262	
263	
264	
265	
266	
267	
268	
269	
270	
271	
272	
273	
274	
275	
276	
277	
278	
279	
280	
281	
282	
283	
284	
285	
286	
287	
288	
289	
290	
291	
292	
293	
294	
295	
296	
297	
298	
299	
300	
301	
302	
303	
304	
305	
306	
307	
308	
309	
310	
311	
312	
313	
314	
315	
316	
317	
318	
319	
320	
321	
322	
323	
324	
325	
326	
327	
328	
329	
330	
331	
332	
333	
334	
335	
336	
337	
338	
339	
340	
341	
342	
343	
344	
345	
346	
347	
348	
349	
350	
351	
352	
353	
354	
355	
356	
357	
358	
359	
360	
361	
362	
363	
364	
365	
366	
367	
368	
369	
370	
371	
372	
373	
374	
375	
376	
377	
378	
379	
380	
381	
382	
383	
384	
385	
386	
387	
388	
389	
390	
391	
392	
393	
394	
395	
396	
397	
398	
399	
400	
401	
402	
403	
404	
405	
406	
407	
408	
409	
410	
411	
412	
413	
414	
415	
416	
417	
418	
419	
420	
421	
422	
423	
424	
425	
426	
427	
428	
429	
430	
431	
432	
433	
434	
435	
436	
437	
438	
439	
440	
441	
442	
443	
444	
445	
446	
447	
448	
449	
450	
451	
452	
453	
454	
455	
456	
457	
458	
459	
460	
461	
462	
463	
464	
465	
466	
467	
468	
469	
470	
471	
472	
473	
474	
475	
476	
477	
478	
479	
480	
481	
482	
483	
484	
485	
486	
487	
488	
489	
490	
491	
492	
493	
494	
495	
496	
497	
498	
499	
500	
501	
502	
503	
504	
505	
506	
507	
508	
509	
510	
511	
512	
513	
514	
515	
516	
517	
518	
519	
520	
521	
522	
523	
524	
525	
526	
527	
528	
529	
530	
531	
532	
533	
534	
535	
536	
537	
538	
539	
540	
541	
542	
543	
544	
545	
546	
547	
548	
549	
550	
551	
552	
553	
554	
555	
556	
557	
558	
559	
560	
561	
562	
563	
564	
565	
566	
567	
568	
569	
570	
571	
572	
573	
574	
575	
576	
577	
578	
579	
580	
581	
582	
583	
584	
585	
586	
587	
588	
589	
590	
591	
592	
593	
594	
595	
596	
597	
598	
599	
600	
601	
602	
603	
604	
605	
606	
607	
608	
609	
610	
611	
612	
613	
614	
615	
616	
617	
618	
619	
620	
621	
622	
623	
624	
625	
626	
627	
628	
629	
630	
631	
632	
633	
634	
635	
636	
637	
638	
639	
640	
641	
642	
643	
644	
645	
646	
647	
648	
649	
650	
651	
652	
653	
654	
655	
656	
657	
658	
659	
660	
661	
662	
663	
664	
665	
666	
667	
668	
669	
670	
671	
672	
673	
674	
675	
676	
677	
678	
679	
680	
681	
682	
683	
684	
685	
686	
687	
688	
689	
690	
691	
692	
693	
694	
695	
696	
697	
698	
699	
700	
701	
702	
703	
704	
705	
706	
707	
708	
709	
710	
711	
712	
713	
714	
715	
716	
717	
718	
719	
720	
721	
722	
723	
724	
725	
726	
727	
728	
729	
730	
731	
732	
733	
734	
735	
736	
737	
738	
739	
740	
741	
742	
743	
744	
745	
746	
747	
748	
749	
750	
751	
752	
753	
754	
755	
756	
757	
758	
759	
760	
761	
762	
763	
764	
765	
766	
767	
768	
769	
770	
771	
772	
773	
774	
775	
776	
777	
778	
779	
780	
781	
782	
783	
784	
785	
786	
787	
788	
789	
790	
791	
792	
793	
794	
795	
796	
797	
798	
799	
800	
801	
802	
803	
804	
805	
806	
807	
808	
809	
810	
811	
812	
813	
814	
815	
816	
817	
818	
819	

A Automatisches Mauterhebungssystem (AM).xls	
1	2
3	4
5	6 A
	INVESTITIONEN
6	Inputdaten (Investitionen) aus "Processing"
7	Investitionen Fahrzeuggeräte
8	Investitionen Servicestellen
9	Investitionen Beleidung
10	Investitionen Geräteträger
11	Investitionen Stützpunkten
12	
13	
14	
15	
16	
17	
18	
19	Preisindex für Fahrzeugeigende
20	Preissteigerungspflicht
21	
22	
23	
24	
25	
26	
27	
28	
29	
30	
31	Outputdaten (Investitionen) inkl. Preissteigerung
32	Investitionen Fahrzeuggeräte
33	Investitionen Servicestellen
34	Investitionen Beleidung
35	Investitionen Geräteträger
36	Investitionen Stützpunkten
37	
38	
39	
40	
41	
42	
43	
44	
45	
46	
47	
48	
49	
50	
51	
52	
53	
54	
55	
56	
57	
58	
59	
60	
61	
62	
63	
64	
65	
66	
67	
68	
69	
70	
	B
	BETRIEBSKOSTEN
49	Inputdaten (Betriebskosten) aus "Processing"
50	Kommunikationskosten
51	Demontagekosten
52	Wartungskosten
53	Provisionen und Vergütungen
54	Licenzkosten (zum Beispiel Pay-per-use)
55	Wartungskosten Fahrzeuggeräte
56	Logistikkosten Fahrzeuggeräte
57	Reparaturkosten
58	
59	
60	
61	
62	
63	
64	
65	
66	
67	
68	
69	
70	
	C
	PREISLEISTUNGSGRÄDE
60	Preisindex für Kommunikationskosten
61	Preissteigerungspflicht
62	
63	
64	
65	
66	
67	
68	
69	
70	
	D
	PREISLEISTUNGSGRÄDE
60	Preisindex für alle übrige Aufwendungen
61	Preissteigerungspflicht
62	
63	
64	
65	
66	
67	
68	
69	
70	

A Automatisches Maileinhebungssystem (AM).xls	
1	
2	
3	
4	
5	
6	
7	
77	
78	
79	
80	
81	
82	
83	
84	
85	
86	
87	
88	
89	
90	
91	
92	
93	
94	
95	
96	
97	
98	
99	
100	
101	
102	
103	
104	
105	
106	
107	
108	
109	
110	
111	
112	
113	
114	
115	
116	
117	
118	

B Preisleistungsgarantie	
1	
2	
3	
4	
5	
6	
7	
8	
9	
10	
11	
12	
13	
14	
15	
16	
17	
18	

C Preisleistungsgarantie inkl. Preisleistung	
1	
2	
3	
4	
5	
6	
7	
8	
9	
10	
11	
12	
13	
14	
15	
16	
17	
18	

D VERBINDLICHKEITEN AUS LIEFERUNGEN UND LEISTUNGEN	
1	
2	
3	
4	
5	
6	
7	
8	
9	
10	
11	
12	
13	
14	
15	
16	
17	
18	

E RÜCKSTELLUNGEN	
1	
2	
3	
4	
5	
6	
7	
8	
9	
10	
11	
12	
13	
14	
15	
16	
17	
18	

F SONSTIGE BETRIEBL. EINTRÄGE	
1	
2	
3	
4	
5	
6	
7	
8	
9	
10	
11	
12	
13	
14	
15	
16	
17	
18	

G SONSTIGE OUTPUT-DATEN	
1	
2	
3	
4	
5	
6	
7	
8	
9	
10	
11	
12	
13	
14	
15	
16	
17	
18	

1	Output	F	G	I	H
2					
3					
4					
5					
6					
7					
8					
9					
10	=Processing@22				
11	=Process@134	=Processing@22			
12	=Processing@44	=Processing@34			
13	=Process@71	=Processing@44			
14	=Process@88	=Processing@71			
15		=Processing@88			
16					
17					
18					
19	=Grundnahmen bei GrundlagenF13	=Grundnahmen bei GrundlagenG13	=Grundnahmen bei GrundlagenI13	=Grundnahmen bei GrundlagenK13	=Grundnahmen bei GrundlagenL13
20	=20(1+19)	=20(1+G19)	=20(1+H19)	=20(1+K19)	=20(1+L19)
21					
22					
23					
24	=Grundnahmen bei GrundlagenF10	=Grundnahmen bei GrundlagenG10	=Grundnahmen bei GrundlagenI10	=Grundnahmen bei GrundlagenK10	=Grundnahmen bei GrundlagenL10
25	=25(1+P25)	=25(1+G25)	=25(1+H25)	=25(1+K25)	=25(1+L25)
26					
27					
28					
29					
30					
31	=Fl1@20	=G1@20	=H1@20	=I1@20	=J1@20
32	=Fl1@36	=G1@36	=H1@36	=I1@36	=J1@36
33	=Fl1@46	=G1@46	=H1@46	=I1@46	=J1@46
34	=Fl1@56	=G1@56	=H1@56	=I1@56	=J1@56
35	=Fl1@36	=G1@36	=H1@36	=I1@36	=J1@36
36					
37					
38					
39					
40					
41	=Input@12	=Input@12	=Input@12	=Input@12	=Input@12
42	=Input@18	=Input@18	=Input@18	=Input@18	=Input@18
43	=Input@30	=Input@30	=Input@30	=Input@30	=Input@30
44	=Input@40	=Input@40	=Input@40	=Input@40	=Input@40
45					
46					
47					
48					
49					
50					
51					
52	=Processing@27				
53	=Processing@16	=Processing@27			
54	=Processing@15	=Processing@16			
55	=Processing@175	=Processing@175			
56	=Processing@29	=Processing@175			
57	=Processing@224	=Processing@224			
58	=Processing@115	=Processing@115			
59	=Processing@196	=Processing@195			
60	=Processing@216	=Processing@195			
61					
62					
63					
64	=Grundnahmen bei GrundlagenE11	=Grundnahmen bei GrundlagenG11	=Grundnahmen bei GrundlagenI11	=Grundnahmen bei GrundlagenK11	=Grundnahmen bei GrundlagenL11
65	=65(1+G5)	=65(1+G5)	=65(1+H5)	=65(1+K5)	=65(1+L5)
66	=65(1+F5)				
67					
68					
69					
70					
71	=Grundnahmen bei GrundlagenF10	=Grundnahmen bei GrundlagenG10	=Grundnahmen bei GrundlagenI10	=Grundnahmen bei GrundlagenK10	=Grundnahmen bei GrundlagenL10

Output		G		H		I		J		K		L		M		N		O		P		Q		R		S		T		U																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
1		2		3		4		5		6		7		8		9		10		11		12		13		14		15		16																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
17		18		19		20		21		22		23		24		25		26		27		28		29		30		31		32																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
33		34		35		36		37		38		39		40		41		42		43		44		45		46		47		48																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
49		50		51		52		53		54		55		56		57		58		59		60		61		62		63		64																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
65		66		67		68		69		70		71		72		73		74		75		76		77		78		79		80		81		82		83		84		85		86		87		88		89		90		91		92		93		94		95		96		97		98		99		100		101																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
102		103		104		105		106		107		108		109		110		111		112		113		114		115		116		117		118		119		120		121		122		123		124		125		126		127		128		129		130		131		132		133		134		135		136		137		138		139		140		141		142		143		144		145		146		147		148		149		150		151		152		153		154		155		156		157		158		159		160		161		162		163		164		165		166		167		168		169		170		171		172		173		174		175		176		177		178		179		180		181		182		183		184		185		186		187		188		189		190		191		192		193		194		195		196		197		198		199		200		201		202		203		204		205		206		207		208		209		210		211		212		213		214		215		216		217		218		219		220		221		222		223		224		225		226		227		228		229		230		231		232		233		234		235		236		237		238		239		240		241		242		243		244		245		246		247		248		249		250		251		252		253		254		255		256		257		258		259		260		261		262		263		264		265		266		267		268		269		270		271		272		273		274		275		276		277		278		279		280		281		282		283		284		285		286		287		288		289		290		291		292		293		294		295		296		297		298		299		300		301		302		303		304		305		306		307		308		309		310		311		312		313		314		315		316		317		318		319		320		321		322		323		324		325		326		327		328		329		330		331		332		333		334		335		336		337		338		339		340		341		342		343		344		345		346		347		348		349		350		351		352		353		354		355		356		357		358		359		360		361		362		363		364		365		366		367		368		369		370		371		372		373		374		375		376		377		378		379		380		381		382		383		384		385		386		387		388		389		390		391		392		393		394		395		396		397		398		399		400		401		402		403		404		405		406		407		408		409		410		411		412		413		414		415		416		417		418		419		420		421		422		423		424		425		426		427		428		429		430		431		432		433		434		435		436		437		438		439		440		441		442		443		444		445		446		447		448	

	M	N	O	P	Q	R	S	T	U	V	W	X	Y	Z
1														
2														
3														
4														
5														
6														
7														
8														
9														
10	[[ProcessingIN22]]													
11	[[ProcessingIN34]]													
12	[[ProcessingIN44]]													
13	[[ProcessingIN71]]													
14	[[ProcessingIN88]]													
15														
16														
17														
18	[[GrundverdachtM13]]													
19	=#201 (1+P19)													
20														
21														
22														
23														
24														
25	[[GrundverdachtM10]]													
26	=#26 (1+P25)													
27														
28														
29														
30	=#10 (N20)													
31	=#11 (N24)													
32	=#11 (N24)													
33	=#12 N26													
34	=#13 N26													
35	=#14 N26													
36														
37														
38														
39														
40	=#10 M12													
41	=#10 M12													
42	=#10 M12													
43	=#10 M12													
44	=#10 M12													
45														
46														
47														
48														
49														
50														
51														
52	[[ProcessingIN07]]													
53	[[ProcessingIN15]]													
54	[[ProcessingIN16]]													
55	[[ProcessingIN29]]													
56	[[ProcessingIN24]]													
57	[[ProcessingIN18]]													
58	[[ProcessingIN16]]													
59	[[ProcessingIN16]]													
60	[[ProcessingIN216]]													
61														
62														
63														
64														
65	[[GrundverdachtM11]]													
66	=#66 (1+P65)													
67														
68														
69														
70														
71	[[GrundverdachtM10]]													

M	N	O	P
1			
2			
3			
4	=T21(HM1)		
5			
6			
7			
72	=T21(HM1)		
73			
74			
75			
76	=N52\N56	=N52\N66	=N52\Q44
77	=N53	=N53	=N53
78	=N54\N572	=N54\N572	=N54\N572
79	=N55	=N55	=N55
80	=N56\N572	=N56\N572	=N56\N572
81	=N57\N572	=N57\N572	=N57\N572
82	=N58\N572	=N58\N572	=N58\N572
83	=N59\N572	=N59\N572	=N59\N572
84	=N60\N572	=N60\N572	=N60\N572
85	=N61\N572	=N61\N572	=N61\N572
86			
87			
88			
89			
90			
91			
92			
93			
94			
95	=SUMMEI3!A35)	=SUMMEI3!N55)	=SUMMEI3!C35)
96	=M77,M78,M79,M80+M85	=N77,N78,N79,N80+N85	=D77+D79+D85+D86
97			
98	=M85-M86	=N85-N86	=D85-D86
99	=M87-S88+P82	=N87-S88+P82	=B87+A88+P82
100			
101			
102			
103			
104			
105			
106			
107			
108			
109			
110			
111	(A1)	(N1)	(Q1)
112			
113			
114			
115			
116			
117	=SUMMEI18!M116)	=SUMMEI11!B116)	=SUMMEI16!C16)
118	=C18+C19	=C11+C12	=C16+C17
119			

A		B		C		D		E	
		Berechnung						Ergebnis	
Ref. Nr.									
Autonomie-Kontrolle									
6	6.1.1.1	Bridgen (Z-Spannung inkl. Standzeit)							
7	10.1.1.1.1	Anzahl Kontrollstellen							
8	10.1.1.1.2	Brücken je Kontrollstelle							
9	10.1.1.1.3	Anschaltungsaktien pro Brücke							
10	10.1.1.1.4	Montagekosten pro Brücke							
11	10.1.1.1.5	Sonstige Anschaltungsaktivitäten pro Brücke							
12	10.1.1.1.6	Anschaltungskosten für Verwendungsdauerung < 1000m							
13	10.1.1.1.7	Durchschnittl. Liege. Verwendungsdauerung							
14	10.1.1.1.8	Demontage- und Entsorgungskosten pro Brücke							
15	10.1.1.1.9	Prozentuale Nutzungsdauer							
16	10.1.1.1.10	Verbleibende Nutzungsdauer bis Demontage							
17	10.1.1.1.11	Dekommissionierung							
18	10.1.1.1.12	All							
19	10.1.1.1.13	Lebensdauer							
20	10.1.1.1.14	Wartungs- und Instandhaltungskosten pro Brücke							
21	20.1.1.2	Bridgen (Z-Spannung inkl. Standzeit)							
22	30.1.1.2.1	Anzahl Kontrollstellen							
23	30.1.1.2.2	Brücken je Kontrollstelle							
24	30.1.1.2.3	Anschaltungsaktien pro Brücke							
25	30.1.1.2.4	Montagekosten pro Brücke							
26	30.1.1.2.5	Sonstige Anschaltungsaktivitäten pro Brücke							
27	30.1.1.2.6	Anschaltungskosten für Verwendungsdauerung < 1000m							
28	30.1.1.2.7	Durchschnittl. Liege. Verwendungsdauerung							
29	30.1.1.2.8	Demontage- und Entsorgungskosten pro Brücke							
30	30.1.1.2.9	Prozentuale Nutzungsdauer							
31	30.1.1.2.10	Verbleibende Nutzungsdauer bis Demontage							
32	30.1.1.2.11	Dekommissionierung							
33	30.1.1.2.12	All							
34	30.1.1.2.13	Lebensdauer							
35	30.1.1.2.14	Wartungs- und Instandhaltungskosten pro Brücke							
36	51	Bridgen (Z-Spannung inkl. Standzeit)							
37	52.1.1.3.1	Anzahl Kontrollstellen							
38	52.1.1.3.2	Brücken je Kontrollstelle							
39	52.1.1.3.3	Anschaltungsaktien pro Brücke							
40	52.1.1.3.4	Montagekosten pro Brücke							
41	52.1.1.3.5	Sonstige Anschaltungsaktivitäten pro Brücke							
42	52.1.1.3.6	Anschaltungskosten für Verwendungsdauerung < 1000m							
43	52.1.1.3.7	Durchschnittl. Liege. Verwendungsdauerung							
44	52.1.1.3.8	Demontage- und Entsorgungskosten pro Brücke							
45	52.1.1.3.9	Prozentuale Nutzungsdauer							
46	52.1.1.3.10	Verbleibende Nutzungsdauer bis Demontage							
47	52.1.1.3.11	Dekommissionierung							
48	52.1.1.3.12	All							
49	52.1.1.3.13	Lebensdauer							
50	52.1.1.3.14	Wartungs- und Instandhaltungskosten pro Brücke							
51	52.1.1.3.15	Bridgen (Z-Spannung inkl. Standzeit)							
52	55.1.1.3.1	Anzahl Kontrollstellen							
53	55.1.1.3.2	Brücken je Kontrollstelle							
54	55.1.1.3.3	Anschaltungsaktien pro Brücke							
55	55.1.1.3.4	Montagekosten pro Brücke							
56	55.1.1.3.5	Sonstige Anschaltungsaktivitäten pro Brücke							
57	55.1.1.3.6	Anschaltungskosten für Verwendungsdauerung < 1000m							
58	55.1.1.3.7	Durchschnittl. Liege. Verwendungsdauerung							
59	55.1.1.3.8	Demontage- und Entsorgungskosten pro Brücke							
60	55.1.1.3.9	Prozentuale Nutzungsdauer							
61	55.1.1.3.10	Verbleibende Nutzungsdauer bis Demontage							
62	55.1.1.3.11	Dekommissionierung							
63	55.1.1.3.12	All							
64	55.1.1.3.13	Lebensdauer							
65	55.1.1.3.14	Wartungs- und Instandhaltungskosten pro Brücke							
66	55.1.1.3.15	Bridgen (Z-Spannung inkl. Standzeit)							
67	56.1.1.3.1	Anzahl Kontrollstellen							
68	56.1.1.3.2	Brücken je Kontrollstelle							
69	56.1.1.3.3	Anschaltungsaktien pro Brücke							
70	56.1.1.3.4	Montagekosten pro Brücke							
71	56.1.1.3.5	Sonstige Anschaltungsaktivitäten pro Brücke							
72	56.1.1.3.6	Anschaltungskosten für Verwendungsdauerung < 1000m							
73	56.1.1.3.7	Durchschnittl. Liege. Verwendungsdauerung							
74	56.1.1.3.8	Demontage- und Entsorgungskosten pro Brücke							
75	56.1.1.3.9	Prozentuale Nutzungsdauer							
76	56.1.1.3.10	Verbleibende Nutzungsdauer bis Demontage							
77	56.1.1.3.11	Dekommissionierung							
78	56.1.1.3.12	All							
79	56.1.1.3.13	Lebensdauer							
80	56.1.1.3.14	Wartungs- und Instandhaltungskosten pro Brücke							
81	56.1.1.3.15	Bridgen (Z-Spannung inkl. Standzeit)							
82	59.1.1.3.1	Anzahl Kontrollstellen							
83	59.1.1.3.2	Brücken je Kontrollstelle							
84	59.1.1.3.3	Anschaltungsaktien pro Brücke							
85	59.1.1.3.4	Montagekosten pro Brücke							
86	59.1.1.3.5	Sonstige Anschaltungsaktivitäten pro Brücke							
87	59.1.1.3.6	Anschaltungskosten für Verwendungsdauerung < 1000m							
88	59.1.1.3.7	Durchschnittl. Liege. Verwendungsdauerung							
89	59.1.1.3.8	Demontage- und Entsorgungskosten pro Brücke							
90	59.1.1.3.9	Prozentuale Nutzungsdauer							
91	59.1.1.3.10	Verbleibende Nutzungsdauer bis Demontage							
92	59.1.1.3.11	Dekommissionierung							
93	59.1.1.3.12	All							
94	59.1.1.3.13	Lebensdauer							
95	59.1.1.3.14	Wartungs- und Instandhaltungskosten pro Brücke							
96	59.1.1.3.15	Bridgen (Z-Spannung inkl. Standzeit)							
97	60.1.1.3.1	Anzahl Kontrollstellen							
98	60.1.1.3.2	Brücken je Kontrollstelle							
99	60.1.1.3.3	Anschaltungsaktien pro Brücke							
100	60.1.1.3.4	Montagekosten pro Brücke							
101	60.1.1.3.5	Sonstige Anschaltungsaktivitäten pro Brücke							
102	60.1.1.3.6	Anschaltungskosten für Verwendungsdauerung < 1000m							
103	60.1.1.3.7	Durchschnittl. Liege. Verwendungsdauerung							
104	60.1.1.3.8	Demontage- und Entsorgungskosten pro Brücke							
105	60.1.1.3.9	Prozentuale Nutzungsdauer							
106	60.1.1.3.10	Verbleibende Nutzungsdauer bis Demontage							
107	60.1.1.3.11	Dekommissionierung							
108	60.1.1.3.12	All							
109	60.1.1.3.13	Lebensdauer							
110	60.1.1.3.14	Wartungs- und Instandhaltungskosten pro Brücke							
111	60.1.1.3.15	Bridgen (Z-Spannung inkl. Standzeit)							
112	61.1.1.3.1	Anzahl Kontrollstellen							
113	61.1.1.3.2	Brücken je Kontrollstelle							
114	61.1.1.3.3	Anschaltungsaktien pro Brücke							
115	61.1.1.3.4	Montagekosten pro Brücke							
116	61.1.1.3.5	Sonstige Anschaltungsaktivitäten pro Brücke							
117	61.1.1.3.6	Anschaltungskosten für Verwendungsdauerung < 1000m							
118	61.1.1.3.7	Durchschnittl. Liege. Verwendungsdauerung							
119	61.1.1.3.8	Demontage- und Entsorgungskosten pro Brücke							
120	61.1.1.3.9	Prozentuale Nutzungsdauer							
121	61.1.1.3.10	Verbleibende Nutzungsdauer bis Demontage							
122	61.1.1.3.11	Dekommissionierung							
123	61.1.1.3.12	All							
124	61.1.1.3.13	Lebensdauer							
125	61.1.1.3.14	Wartungs- und Instandhaltungskosten pro Brücke							
126	61.1.1.3.15	Bridgen (Z-Spannung inkl. Standzeit)							
127	62.1.1.3.1	Anzahl Kontrollstellen							
128	62.1.1.3.2	Brücken je Kontrollstelle							
129	62.1.1.3.3	Anschaltungsaktien pro Brücke							
130	62.1.1.3.4	Montagekosten pro Brücke							
131	62.1.1.3.5	Sonstige Anschaltungsaktivitäten pro Brücke							
132	62.1.1.3.6	Anschaltungskosten für Verwendungsdauerung < 1000m							
133	62.1.1.3.7	Durchschnittl. Liege. Verwendungsdauerung							
134	62.1.1.3.8	Demontage- und Entsorgungskosten pro Brücke							
135	62.1.1.3.9	Prozentuale Nutzungsdauer							
136	62.1.1.3.10	Verbleibende Nutzungsdauer bis Demontage							
137	62.1.1.3.11	Dekommissionierung							
138	62.1.1.3.12	All							
139	62.1.1.3.13	Lebensdauer							
140	62.1.1.3.14	Wartungs- und Instandhaltungskosten pro Brücke							
141	62.1.1.3.15	Bridgen (Z-Spannung inkl. Standzeit)							
142	63.1.1.3.1	Anzahl Kontrollstellen							
143	63.1.1.3.2	Brücken je Kontrollstelle							
144	63.1.1.3.3	Anschaltungsaktien pro Brücke							
145	63.1.1.3.4	Montagekosten pro Brücke							
146	63.1.1.3.5	Sonstige Anschaltungsaktivitäten pro Brücke							
147	63.1.1.3.6	Anschaltungskosten für Verwendungsdauerung < 1000m							
148	63.1.1.3.7	Durchschnittl. Liege. Verwendungsdauerung							
149	63.1.1.3.8	Demontage- und Entsorgungskosten pro Brücke							
150	63.1.1.3.9	Prozentuale Nutzungsdauer							
151	63.1.1.3.10	Verbleibende Nutzungsdauer bis Demontage							
152	63.1.1.3.11	Dekommissionierung							
153	63.1.1.3.12	All							

A	B	C	D
1	2	3	4
Ref.-Nr.	Bezeichnung	Einheit	
72	Automatische Kontrollsysteme (F=prüfung inkl. Standardspur)		
73	Anzahl Kontrollstellen	Stück	=E10
75	Anzahl der Kontrollstellen pro Kontrollscheibe	1	1
76	Anzahl Anstellungskosten pro Kontrollsystem	in Euro	344000
78	Montagekosten pro Kontrollsystem	in Euro	65667
80	Sonstige Anstellungskosten pro Kontrollsystem	in Euro	5920
82	Demontage- und Entsorgungskosten pro Kontrollsystem	in Euro	33333
83	Prozentuale Nutzungsdauer	%	100% 6
84	Vierfache Nutzungsdauer bei Demontage	in Jahren	5
85	Dokumentationsgutachter		
86	Alles		
87	Lebensdauer		
88	Wartungs- und Instandhaltungskosten pro Kontrollsystem	in Jahren	10
89	Energiekosten pro Kontrollsystem	in Jahren	10
90	Wartungs- und Instandhaltungskosten pro Kontrollsystem	in Jahren	10
92	Lebensdauer		
93	Wartungs- und Instandhaltungskosten pro Kontrollsystem	in Jahren	10
94	Erneuerungskosten pro Kontrollsystem	in Jahren	10
95	Automatische Kontrollsysteme (F=prüfung inkl. Standardspur)		
97	Anzahl Kontrollstellen	Stück	=E22
98	Anzahl der Kontrollstellen pro Kontrollscheibe	1	1
100	Anstellungskosten pro Kontrollsystem	in Euro	434000
101	Montagekosten pro Kontrollsystem	in Euro	65667
102	Sonstige Anstellungskosten pro Kontrollsystem	in Euro	5920
104	Demontage- und Entsorgungskosten pro Kontrollsystem	in Euro	33333
105	Prozentuale Nutzungsdauer	%	100% 6
106	Vierfache Nutzungsdauer bei Demontage	in Jahren	5
107	Dokumentationsgutachter		
108	Alles		
109	Lebensdauer		
112	Wartungs- und Instandhaltungskosten pro Kontrollsystem	in Jahren	10
113	Erneuerungskosten pro Kontrollsystem	in Jahren	10
115	Automatische Kontrollsysteme (F=prüfung inkl. Standardspur)		
117	Anzahl Kontrollstellen	Stück	=E34
119	Anzahl der Kontrollstellen pro Kontrollscheibe	1	1
120	Anstellungskosten pro Kontrollsystem	in Euro	524000
122	Montagekosten pro Kontrollsystem	in Euro	65667
123	Sonstige Anstellungskosten pro Kontrollsystem	in Euro	5920
125	Demontage- und Entsorgungskosten pro Kontrollsystem	in Euro	33333
126	Prozentuale Nutzungsdauer	%	100% 6
127	Vierfache Nutzungsdauer bei Demontage	in Jahren	5
128	Dokumentationsgutachter		
129	Alles		
130	Lebensdauer		
131	Wartungs- und Instandhaltungskosten pro Kontrollsystem	in Jahren	10
132	Erneuerungskosten pro Kontrollsystem	in Jahren	10
134	Wartungs- und Instandhaltungskosten	in Jahren	10
136	Erneuerungskosten	in Jahren	10
137			

A	B	C	D
Ref. Nr.	Bezeichnung	Einheit	
1 Kontrollsyst. M1			
2			
3	Kommunikationskosten		
4 1.7			
15.1 1.7.1	Anzahl Standortlizenzen (15 km) pro Kommunikationslinie Kosten pro Standortlizenz		
15.1.1 1.7.2	in Euro	4731	6924
15.1.1.1 1.7.2.1	Anzahl Wählstellen für aktive Kunden		
15.1.1.2 1.7.2.2	in Stück	4575	4747 F 19
15.1.1.3 1.7.2.3	Gesamtkapazität pro Wahlstelle		
15.1.1.4 1.7.2.4	in Euro	237	237
15.1.1.5 1.7.2.5	Anzahl aktiver Kunden pro gesamt Einheiten pro Kommunikationslinie		
15.1.1.6 1.7.2.6	in Stück	3	= Grundnehmern der Grundlasten IF 2277
15.1.1.7 1.7.2.7	Kosten pro Einheit	0,05	= Grundnehmern des Grundgerüsts GSG77
15.2 1.2	Stationäre Kontrolle		
15.2 1.2.1	Parkeplätze für Kontrolle		
15.2.1 1.2.1.1	Anzahl Parkeplätze	in Stück	150
15.2.2 1.2.2	Auslastung für Parkplätze		150
15.2.2.1 1.2.2.1	Anschaffungskosten Kommunikationsmodul (periodisch + empf.) Montagekosten Kommunikationsmodul pro Parkplatz	in Euro	2880
15.2.2.2 1.2.2.2	Bereitige Kommunikationsmodul pro Parkplatz	in Stück	700
15.2.2.3 1.2.2.3	Dienstleistungen Kommunikationsmodul	in %	2
15.2.2.4 1.2.2.4	Freizeitkarte Nutzergebote	in %	0
15.2.2.5 1.2.2.5	Vierfachbare Nutzungsdauer bei Demontage	in %	100% 6
15.2.2.6 1.2.2.6	Gezahmeungszeit	in %	100% 6
15.2.2.7 1.2.2.7	Anschaffungskosten Kommunikationsmodul (reparatur)	in Euro	5760
15.2.2.8 1.2.2.8	Montagekosten Kommunikationsmodul pro Parkplatz	in Euro	1000
15.2.2.9 1.2.2.9	Bereitige Kommunikationsmodul (reparatur)	in Stück	0,6
15.2.2.10 1.2.2.10	Prozentuale Nutzungsdauer	in %	0
15.2.2.11 1.2.2.11	Vierfachbare Nutzungsdauer bei Demontage	in %	100% 6
15.2.2.12 1.2.2.12	Diskontierungssatz	in %	100% 6
15.2.2.13 1.2.2.13	Als	in %	100% 6
15.2.2.14 1.2.2.14	Lobendauer	in Jahren	3
15.2.2.15 1.2.2.15	Anschaffungskosten Mass für Kommunikationsmodul	in Euro	22240
15.2.2.16 1.2.2.16	Nominalkosten Mass	in Stück	5560
15.2.2.17 1.2.2.17	Bereitige Kosten pro Parkplatz	in Stück	471704161-1
15.2.2.18 1.2.2.18	Dienstleistungen Mass für Kommunikationsmodul	in Euro	2780
15.2.2.19 1.2.2.19	Prozentuale Nutzungsdauer	in %	100% 13
15.2.2.20 1.2.2.20	Vierfachbare Nutzungsdauer bei Demontage	in %	100% 3
15.2.2.21 1.2.2.21	Diskontierungssatz	in %	10
15.2.2.22 1.2.2.22	Anschaffungskosten zeitlich abhängigem GSG1	in Euro	1000
15.2.2.23 1.2.2.23	Grundnehmern zeitlich abhängiges System ESG1		1000
15.2.2.24 1.2.2.24	Grundnehmern zeitlich abhängiges System ESG4		1000
15.2.2.25 1.2.2.25	Wertungskosten für Parkplatzauslastung	Wertungskosten pro Parkplatz	0
15.2.2.26 1.2.2.26		in Euro	1000
15.2.2.27 1.2.2.27			1000

A	B	C	D
Re-Nr.	Re-Nr.	Bezeichnung	Einheit
1	1	Kontrollsysteme	
2	2	Mobile Kontrollen	
3	3	Kontrollgruppen	
198	1.3.1	Anzahl mobile Kontrollgruppen	in Stück
201	1.3.1.1	Anzahl mobile Kontrollgruppen	in Stück
202	1.3.1.2	Anzahl mobile Kontrollgruppen pro mobile Kontrollgruppe	in Stück
203	1.3.2	Ausstattung mobile Kontrollfahrzeuge (Teil I)	
204	1.3.2.1	Spareinsatzfertigung mit Keyboard	in Euro
205	1.3.2.2	DSFC Kommunikationsanwendung	in Euro
206	1.3.2.3	Portable Aussteckkarte	in Euro
207	1.3.2.4	Display	in Euro
208	1.3.2.5	GSIM Modul	in Euro
209	1.3.2.6	Als	in Euro
210	1.3.2.7	Lebensdauer	in Jahren
211	1.3.3	Ausstattung mobile Kontrollfahrzeuge (Teil II)	
212	1.3.3.1	Portable Kommunikationsanwendung	in Euro
213	1.3.3.2	Notebook und Digitale	in Euro
214	1.3.3.3	Bereitete Anzahl pro mobiler Kontrollgruppe	in Stück
215	1.3.3.4	Notebook mit Chipkarte gebaut	in Euro
216	1.3.3.5	Drucker (drucken, scannen, kopieren)	in Euro
217	1.3.3.6	Kreditkartenterminal + Zahlungstafelgekrocher	in Euro
218	1.3.3.7	Kreditgekrocher bei Fahrtzeugunterstützung	in Euro
219	1.3.2.8	Dienstausgaben für mobile Ausstattung	in Euro
220	1.3.2.9	Finanzielle Nutzungsdauer	in %
221	1.3.2.10	Vorliegende Nutzungsdauer	in Jahren
222	1.3.2.11	Vertriebende Netzgesellschaft bei Dienstleistungsangebot	in %
223	1.3.2.12	Als	in Jahren
224	1.3.2.13	Lebensdauer	in Jahren
225	1.3.4	Standardzulassungen	
226	1.3.4.1	Anzahl mobile Kontrollgruppen	in Stück
227	1.3.4.2	Anzahl Zulassungen pro Standardzulassung	in Stück
228	1.3.4.3	Bereitige Lizenz, pro mobile Kontrollgruppe	in Stück
229	1.3.4.4	Als	in Jahren
230	1.3.4.5	Lebensdauer	in Jahren
231	1.3.5	Wartungsdecken	
232	1.3.5.1	Wechselgründen pro mobile Kontrollgruppen	in Euro
233	1.3.5.2	Kommunikationsdecken	in Stück
234	1.3.5.3	Anzahl mobile Kontrollen	in Stück
235	1.3.5.4	Zeit pro Kontrolle	in min
236	1.3.5.5	Kommunikationsdecken pro Meute	in Euro
237	1.3.5.6	Anzahl mobile Kontrollgruppen	in Stück
238	1.3.5.7	Grundgebühr pro Kontrollfahrt	in Euro
239	1.3.5.8	Wechseldecken	in Euro
240	1.3.5.9	Kommunikationsdecken pro Meute	in Stück
241	1.3.5.10	Anzahl mobile Kontrollfahrzeuge	in Stück
242	1.3.5.11	Zeit pro Kontrolle	in min
243	1.3.5.12	Kommunikationsdecken pro Meute	in Euro
244	1.3.5.13	Anzahl mobile Kontrollgruppen	in Stück
245	1.3.5.14	Grundgebühr pro Kontrollfahrt	in Euro
246	1.3.5.15	Wechseldecken	in Euro
247	1.3.5.16	Kommunikationsdecken pro Meute	in Stück
248	1.3.5.17	Anzahl mobile Kontrollen	in Stück
249	1.3.5.18	Zeit pro Kontrolle	in min
250	1.3.5.19	Kommunikationsdecken pro Meute	in Euro
251	1.3.5.20	Anzahl mobile Kontrollgruppen	in Stück
252	1.3.5.21	Grundgebühr pro Kontrollfahrt	in Euro
253	1.3.5.22	Wechseldecken	in Euro
254	1.3.5.23	Kommunikationsdecken pro Meute	in Stück
255	1.3.5.24	Anzahl mobile Kontrollen	in Stück
256	1.3.5.25	Zeit pro Kontrolle	in min
257	1.3.5.26	Kommunikationsdecken pro Meute	in Euro
258	1.3.5.27	Anzahl mobile Kontrollgruppen	in Stück
259	1.3.5.28	Grundgebühr pro Kontrollfahrt	in Euro
260	1.3.5.29	Wechseldecken	in Euro
261	1.3.5.30	Kommunikationsdecken pro Meute	in Stück
262	1.3.5.31	Anzahl mobile Kontrollen	in Stück
263	1.3.5.32	Zeit pro Kontrolle	in min
264	1.3.5.33	Kommunikationsdecken pro Meute	in Euro
265	1.3.5.34	Anzahl mobile Kontrollgruppen	in Stück
266	1.3.5.35	Grundgebühr pro Kontrollfahrt	in Euro
267	1.3.5.36	Wechseldecken	in Euro
268	1.3.5.37	Kommunikationsdecken pro Meute	in Stück
269	1.3.5.38	Anzahl mobile Kontrollen	in Stück
270	1.3.5.39	Zeit pro Kontrolle	in min
271	1.3.5.40	Kommunikationsdecken pro Meute	in Euro
272	1.3.5.41	Anzahl mobile Kontrollgruppen	in Stück
273	1.3.5.42	Grundgebühr pro Kontrollfahrt	in Euro
274	1.3.5.43	Wechseldecken	in Euro
275	1.3.5.44	Kommunikationsdecken pro Meute	in Stück
276	1.3.5.45	Anzahl mobile Kontrollen	in Stück
277	1.3.5.46	Zeit pro Kontrolle	in min
278	1.3.5.47	Kommunikationsdecken pro Meute	in Euro
279	1.3.5.48	Anzahl mobile Kontrollgruppen	in Stück
280	1.3.5.49	Grundgebühr pro Kontrollfahrt	in Euro
281	1.3.5.50	Wechseldecken	in Euro
282	1.3.5.51	Kommunikationsdecken pro Meute	in Stück
283	1.3.5.52	Anzahl mobile Kontrollen	in Stück
284	1.3.5.53	Zeit pro Kontrolle	in min
285	1.3.5.54	Kommunikationsdecken pro Meute	in Euro
286	1.3.5.55	Anzahl mobile Kontrollgruppen	in Stück
287	1.3.5.56	Grundgebühr pro Kontrollfahrt	in Euro
288	1.3.5.57	Wechseldecken	in Euro
289	1.3.5.58	Kommunikationsdecken pro Meute	in Stück
290	1.3.5.59	Anzahl mobile Kontrollen	in Stück
291	1.3.5.60	Zeit pro Kontrolle	in min
292	1.3.5.61	Kommunikationsdecken pro Meute	in Euro
293	1.3.5.62	Anzahl mobile Kontrollgruppen	in Stück
294	1.3.5.63	Grundgebühr pro Kontrollfahrt	in Euro
295	1.3.5.64	Wechseldecken	in Euro
296	1.3.5.65	Kommunikationsdecken pro Meute	in Stück
297	1.3.5.66	Anzahl mobile Kontrollen	in Stück
298	1.3.5.67	Zeit pro Kontrolle	in min
299	1.3.5.68	Kommunikationsdecken pro Meute	in Euro
300	1.3.5.69	Anzahl mobile Kontrollgruppen	in Stück
301	1.3.5.70	Grundgebühr pro Kontrollfahrt	in Euro
302	1.3.5.71	Wechseldecken	in Euro
303	1.3.5.72	Kommunikationsdecken pro Meute	in Stück
304	1.3.5.73	Anzahl mobile Kontrollen	in Stück
305	1.3.5.74	Zeit pro Kontrolle	in min
306	1.3.5.75	Kommunikationsdecken pro Meute	in Euro
307	1.3.5.76	Anzahl mobile Kontrollgruppen	in Stück
308	1.3.5.77	Grundgebühr pro Kontrollfahrt	in Euro
309	1.3.5.78	Wechseldecken	in Euro
310	1.3.5.79	Kommunikationsdecken pro Meute	in Stück
311	1.3.5.80	Anzahl mobile Kontrollen	in Stück
312	1.3.5.81	Zeit pro Kontrolle	in min
313	1.3.5.82	Kommunikationsdecken pro Meute	in Euro
314	1.3.5.83	Anzahl mobile Kontrollgruppen	in Stück
315	1.3.5.84	Grundgebühr pro Kontrollfahrt	in Euro
316	1.3.5.85	Wechseldecken	in Euro
317	1.3.5.86	Kommunikationsdecken pro Meute	in Stück
318	1.3.5.87	Anzahl mobile Kontrollen	in Stück
319	1.3.5.88	Zeit pro Kontrolle	in min
320	1.3.5.89	Kommunikationsdecken pro Meute	in Euro
321	1.3.5.90	Anzahl mobile Kontrollgruppen	in Stück
322	1.3.5.91	Grundgebühr pro Kontrollfahrt	in Euro
323	1.3.5.92	Wechseldecken	in Euro
324	1.3.5.93	Kommunikationsdecken pro Meute	in Stück
325	1.3.5.94	Anzahl mobile Kontrollen	in Stück
326	1.3.5.95	Zeit pro Kontrolle	in min
327	1.3.5.96	Kommunikationsdecken pro Meute	in Euro
328	1.3.5.97	Anzahl mobile Kontrollgruppen	in Stück
329	1.3.5.98	Grundgebühr pro Kontrollfahrt	in Euro
330	1.3.5.99	Wechseldecken	in Euro
331	1.3.5.100	Kommunikationsdecken pro Meute	in Stück
332	1.3.5.101	Anzahl mobile Kontrollen	in Stück
333	1.3.5.102	Zeit pro Kontrolle	in min
334	1.3.5.103	Kommunikationsdecken pro Meute	in Euro
335	1.3.5.104	Anzahl mobile Kontrollgruppen	in Stück
336	1.3.5.105	Grundgebühr pro Kontrollfahrt	in Euro
337	1.3.5.106	Wechseldecken	in Euro
338	1.3.5.107	Kommunikationsdecken pro Meute	in Stück
339	1.3.5.108	Anzahl mobile Kontrollen	in Stück
340	1.3.5.109	Zeit pro Kontrolle	in min
341	1.3.5.110	Kommunikationsdecken pro Meute	in Euro
342	1.3.5.111	Anzahl mobile Kontrollgruppen	in Stück
343	1.3.5.112	Grundgebühr pro Kontrollfahrt	in Euro
344	1.3.5.113	Wechseldecken	in Euro
345	1.3.5.114	Kommunikationsdecken pro Meute	in Stück
346	1.3.5.115	Anzahl mobile Kontrollen	in Stück
347	1.3.5.116	Zeit pro Kontrolle	in min
348	1.3.5.117	Kommunikationsdecken pro Meute	in Euro
349	1.3.5.118	Anzahl mobile Kontrollgruppen	in Stück
350	1.3.5.119	Grundgebühr pro Kontrollfahrt	in Euro
351	1.3.5.120	Wechseldecken	in Euro
352	1.3.5.121	Kommunikationsdecken pro Meute	in Stück
353	1.3.5.122	Anzahl mobile Kontrollen	in Stück
354	1.3.5.123	Zeit pro Kontrolle	in min
355	1.3.5.124	Kommunikationsdecken pro Meute	in Euro
356	1.3.5.125	Anzahl mobile Kontrollgruppen	in Stück
357	1.3.5.126	Grundgebühr pro Kontrollfahrt	in Euro
358	1.3.5.127	Wechseldecken	in Euro
359	1.3.5.128	Kommunikationsdecken pro Meute	in Stück
360	1.3.5.129	Anzahl mobile Kontrollen	in Stück
361	1.3.5.130	Zeit pro Kontrolle	in min
362	1.3.5.131	Kommunikationsdecken pro Meute	in Euro
363	1.3.5.132	Anzahl mobile Kontrollgruppen	in Stück
364	1.3.5.133	Grundgebühr pro Kontrollfahrt	in Euro
365	1.3.5.134	Wechseldecken	in Euro
366	1.3.5.135	Kommunikationsdecken pro Meute	in Stück
367	1.3.5.136	Anzahl mobile Kontrollen	in Stück
368	1.3.5.137	Zeit pro Kontrolle	in min
369	1.3.5.138	Kommunikationsdecken pro Meute	in Euro
370	1.3.5.139	Anzahl mobile Kontrollgruppen	in Stück
371	1.3.5.140	Grundgebühr pro Kontrollfahrt	in Euro
372	1.3.5.141	Wechseldecken	in Euro
373	1.3.5.142	Kommunikationsdecken pro Meute	in Stück
374	1.3.5.143	Anzahl mobile Kontrollen	in Stück
375	1.3.5.144	Zeit pro Kontrolle	in min
376	1.3.5.145	Kommunikationsdecken pro Meute	in Euro
377	1.3.5.146	Anzahl mobile Kontrollgruppen	in Stück
378	1.3.5.147	Grundgebühr pro Kontrollfahrt	in Euro
379	1.3.5.148	Wechseldecken	in Euro
380	1.3.5.149	Kommunikationsdecken pro Meute	in Stück
381	1.3.5.150	Anzahl mobile Kontrollen	in Stück
382	1.3.5.151	Zeit pro Kontrolle	in min
383	1.3.5.152	Kommunikationsdecken pro Meute	in Euro
384	1.3.5.153	Anzahl mobile Kontrollgruppen	in Stück
385	1.3.5.154	Grundgebühr pro Kontrollfahrt	in Euro
386	1.3.5.155	Wechseldecken	in Euro
387	1.3.5.156	Kommunikationsdecken pro Meute	in Stück
388	1.3.5.157	Anzahl mobile Kontrollen	in Stück
389	1.3.5.158	Zeit pro Kontrolle	in min
390	1.3.5.159	Kommunikationsdecken pro Meute	in Euro
391	1.3.5.160	Anzahl mobile Kontrollgruppen	in Stück
392	1.3.5.161	Grundgebühr pro Kontrollfahrt	in Euro
393	1.3.5.162	Wechseldecken	in Euro
394	1.3.5.163	Kommunikationsdecken pro Meute	in Stück
395	1.3.5.164	Anzahl mobile Kontrollen	in Stück
396	1.3.5.165	Zeit pro Kontrolle	in min
397	1.3.5.166	Kommunikationsdecken pro Meute	in Euro
398	1.3.5.167	Anzahl mobile Kontrollgruppen	in Stück
399	1.3.5.168	Grundgebühr pro Kontrollfahrt	in Euro
400	1.3.5.169	Wechseldecken	in Euro
401	1.3.5.170	Kommunikationsdecken pro Meute	in Stück
402	1.3.5.171	Anzahl mobile Kontrollen	in Stück
403	1.3.5.172	Zeit pro Kontrolle	in min
404	1.3.5.173	Kommunikationsdecken pro Meute	in Euro
405	1.3.5.174	Anzahl mobile Kontrollgruppen	in Stück
406	1.3.5.175	Grundgebühr pro Kontrollfahrt	in Euro
407	1.3.5.176	Wechseldecken	in Euro
408	1.3.5.177	Kommunikationsdecken pro Meute	in Stück
409	1.3.5.178	Anzahl mobile Kontrollen	in Stück
410	1.3.5.179	Zeit pro Kontrolle	in min
411	1.3.5.180	Kommunikationsdecken pro Meute	in Euro
412	1.3.5.181	Anzahl mobile Kontrollgruppen	in Stück
413	1.3.5.182	Grundgebühr pro Kontrollfahrt	in Euro
414	1.3.5.183	Wechseldecken	in Euro
415	1.3.5.184	Kommunikationsdecken pro Meute	in Stück
416	1.3.5.185	Anzahl mobile Kontrollen	in Stück
417	1.3.5.186	Zeit pro Kontrolle	in min
418	1.3.5.187	Kommunikationsdecken pro Meute	in Euro
419	1.3.5.188	Anzahl mobile Kontrollgruppen	in Stück
420	1.3.5.189	Grundgebühr pro Kontrollfahrt	in Euro
421	1.3.5.190	Wechseldecken	in Euro
422	1.3.5.191	Kommunikationsdecken pro Meute	in Stück
423	1.3.5.192	Anzahl mobile Kontrollen	in Stück
424	1.3.5.193	Zeit pro Kontrolle	in min
425	1.3.5.194	Kommunikationsdecken pro Meute	in Euro
426	1.3.5.195	Anzahl mobile Kontrollgruppen	in Stück
427	1.3.5.196	Grundgebühr pro Kontrollfahrt	in Euro
428	1.3.5.197	Wechseldecken	in Euro
429	1.3.5.198	Kommunikationsdecken pro Meute	in Stück
430	1.3.5.199	Anzahl mobile Kontrollen	in Stück
431	1.3.5.200	Zeit pro Kontrolle	in min
432	1.3.5.201	Kommunikationsdecken pro Meute	in Euro
433	1.3.5.202	Anzahl mobile Kontrollgruppen	in Stück
434	1.3.5.203	Grundgebühr pro Kontrollfahrt	in Euro
435	1.3.5.204	Wechseldecken	in Euro
436	1.3.5.205	Kommunikationsdecken pro Meute	in Stück
437	1.3.5.206	Anzahl mobile Kontrollen	in Stück
438	1.3.5.207	Zeit pro Kontrolle	in min
439	1.3.5.208	Kommunikationsdecken pro Meute	in Euro
440			

A	B	C	D
Ref. Nr.	Reisekostenrolle	Reisezeitraum	Einheit
252 1.4			
252 1.4.1	Stichbahnabschläge		
250 1.4.1.1	Anzahl Betriebsabschläge	In Stück	40
250 1.4.1.2	Anzahl APC pro Betriebsabschläge	In Stück	1
250 1.4.2	Ausstattung Betriebsabschläge		
251 1.4.2.1	Leistungskosten Mobil APC	In Euro	205220,40
252 1.4.3	Kommunikationsdiensten		
252 1.4.3.1	Anzahl Ansprechpartner pro Einheitskunde	In Stück	1
252 1.4.3.2	Kommunikationskosten pro Ansprechpartner	In Euro	1875
252 1.5	Kontrollüberbrücke		
250 1.5.1	Kontrollüberbrücke		
250 1.5.1.1	Anzahl PC-Absatzqualitätsdienste für Aufstellstellen	In Stück	320
250 1.5.1.2	Anzahl Zulassungsstellen	In Stück	22
250 1.5.1.3	Anzahl Suchbeschreiber	In Stück	13
250 1.5.1.4	Anzahl Notoboden mit Docking Stationen (Instanddienst)	In Stück	6
250 1.5.1.5	Ausstattung PC-Absatzqualitätsdienste	In Stück	15
250 1.5.2	Ausstattung PC-Absatzqualitätsdienste		
250 1.5.2.1	Leistungskosten Standard APC	In Euro	1188
250 1.5.3	Ausstattung Aufstellstellen		
250 1.5.3.1	Leistungskosten Mobil APC	In Euro	1426
250 1.5.4	Ausstattung Zulassungsstellen		
250 1.5.4.1	Leistungskosten Mobil APC	In Euro	1428
250 1.5.4.5	Ausstattung Suchbeschreiber		
250 1.5.5.1	Leistungskosten Mobil APC	In Euro	1518
250 1.5.6	Ausstattung Instanddienst		
250 1.5.6.1	Leistungskosten Mobil APC	In Euro	1305
250 1.5.7	Kommunikationskosten		
250 1.5.7.1	Anzahl Fazettierung mit 34 MB für 455 km	In Stück	2
250 1.5.7.2	Kommunikationskosten pro Fazettierung	In Euro	1904,20
250 1.7			1904,20

	O	P	
1			
2			
3			
4			
5			
6			
7			
8			
10	170		
11	1	178	
12	69759	1	
13	1437	69750	
14	1900	1437	
15	60200	1900	
17	1000	60200	
19	17974	1000	
20	= 100%13	17974	
21	1	= 100%13	
22	= Grundstücken, die AbschreibungsumsatzOS61	0	= Grundstücken, die AbschreibungsumsatzOS61
23	= Grundstücken, die AbschreibungsumsatzOS18	119	= Grundstücken, die AbschreibungsumsatzOS18
24	= Grundstücken, die AbschreibungsumsatzOS54	1	= Grundstücken, die AbschreibungsumsatzOS54
25	= Grundstücken, die AbschreibungsumsatzOS4	69728	= Grundstücken, die AbschreibungsumsatzOS4
27	3000	1500	
28		60200	
29		1000	
32	119	1000	
33	1	1000	
34	60128	1000	
35	20032	1000	
36	1500	1000	
38	60200	1000	
39	1000	1000	
41	18946	1000	
42	= 100%13	18946	
43	1	= 100%13	
44	= Grundstücken, die GrundlagenOS61	0	= Grundstücken, die GrundlagenOS61
46	= Grundstücken, die AbschreibungsumsatzOS518	15018	= Grundstücken, die AbschreibungsumsatzOS518
47	= Grundstücken, die AbschreibungsumsatzOS54	1	= Grundstücken, die AbschreibungsumsatzOS54
49	3000	1	
50		1	
51		1	
52		1	
54	3	1	
55	1	3	
56	98012	1	
57	24003	98012	
58	1500	24003	
59	60200	1500	
61	1000	60200	
63	20140	1000	
64	= 100%13	20140	
65	1	= 100%13	
66	= Grundstücken, die GrundlagenOS61	0	= Grundstücken, die GrundlagenOS61
67	= Grundstücken, die AbschreibungsumsatzOS18	1	= Grundstücken, die AbschreibungsumsatzOS18
68	= Grundstücken, die AbschreibungsumsatzOS54	0	= Grundstücken, die AbschreibungsumsatzOS54
71	3000	0	

	O	P	Q
1	0	0	0
2	0	0	0
3	0	0	0
4	0	0	0
5	0	0	0
13.9	0	0	0
14.0	0	0	0
14.1 075-074+3119	6924	0	0
14.2 075-074+3119	6924	0	0
14.3 075-074+3119	6924	0	0
14.4 075-074+3119	6924	0	0
14.5 075-074+3119	6924	0	0
14.6 (Grundnehmer, die Grundnehmerin OSt77)	0	0	0
14.7 3	3	0	0
14.8 0,05	0,05	0	0
14.9	0	0	0
15.1	0	0	0
15.2	0	0	0
15.3	0	0	0
15.4 150	150	0	0
15.5	0	0	0
15.6	0	0	0
15.7	0	0	0
15.8 1860	2890	0	0
15.9 100	200	0	0
16.0 2	2	0	0
16.1 0	0	0	0
16.2 100	100	0	0
16.3 100	100	0	0
16.4 100	100	0	0
16.5 100	100	0	0
16.6 (Grundnehmer, die Grundnehmerin OSt51)	0	0	0
16.7 0	0	0	0
16.8 0	0	0	0
16.9 0	0	0	0
16.10 0	0	0	0
17.0 1075-07	1075-07	0	0
17.1 1075-07	1075-07	0	0
17.2 (Grundnehmer, die Grundnehmerin OSt51)	0	0	0
17.3 (Grundnehmer, die Grundnehmerin OSt51)	0	0	0
17.4 (Grundnehmer, die Abschreibung und Abschreibung OSt50)	0	0	0
17.5 (Grundnehmer, die Abschreibung und Abschreibung OSt50)	0	0	0
17.6 (Grundnehmer, die Abschreibung und Abschreibung OSt57)	0	0	0
17.7 (Grundnehmer, die Abschreibung und Abschreibung OSt57)	0	0	0
17.8 22240	22240	0	0
18.1 5560	5560	0	0
18.2 =O75-074+3119-1	=P75-074+3119-1	0	0
18.3 2780	2780	0	0
18.4 100	100	0	0
18.5 100	100	0	0
18.6 0	0	0	0
18.7 (Grundnehmer, die Grundnehmerin OSt51)	0	0	0
18.8 (Grundnehmer, die Abschreibung und Abschreibung OSt51)	0	0	0
18.9 (Grundnehmer, die Abschreibung und Abschreibung OSt54)	0	0	0
19.0 1000	1000	0	0
19.1 1000	1000	0	0
19.2 0	0	0	0

	O	P	a
1			
2			
3			
4			
197			
198			
199			
200			
201	278	278	0
202	1	1	0
203			
204			
205	5900	3500	0
206	22000	22000	0
207	7520	7620	0
208	800	900	0
209	400	400	0
210			
211	Grundbesitz eines städtischen Betriebserledigungsunternehmens O56	Grundbesitz eines städtischen Betriebserledigungsunternehmens P511	= Grundbesitz eines städtischen Betriebserledigungsunternehmens O56
212	Grundbesitz eines städtischen Betriebserledigungsunternehmens O56	Grundbesitz eines städtischen Betriebserledigungsunternehmens P511	= Grundbesitz eines städtischen Betriebserledigungsunternehmens O56
213			
214			
215			
216	2160	2160	0
217	2160	2160	0
218	2400	2400	0
219			
220			
221	42197220	42197220	0
222			
223	1000	1000	0
224			
225	100	100	0
226			
227	1940	1880+1200	0
228			
229	350	350	0
230	350/150	350	0
231	0		
232	Grundbesitzer einer auf Grundlage des O561	Grundbesitzer einer auf Grundlage des P511	= Grundbesitzer einer auf Grundlage des O561
233			
234	Grundbesitzer eines Hochschulspitals O510	Grundbesitzer eines Hochschulspitals P510	= Grundbesitzer eines Hochschulspitals O510
235	Grundbesitzer eines Hochschulspitals O510	Grundbesitzer eines Hochschulspitals P510	= Grundbesitzer eines Hochschulspitals O510
236	Grundbesitzer eines städtischen Betriebserledigungsunternehmens O547	Grundbesitzer eines städtischen Betriebserledigungsunternehmens P547	= Grundbesitzer eines städtischen Betriebserledigungsunternehmens O547
237			
238			
239	C201	C201	C201
240			
241	260	260	0
242			
243	Grundbesitz eines städtischen Betriebserledigungsunternehmens O552	Grundbesitz eines städtischen Betriebserledigungsunternehmens P552	= Grundbesitz eines städtischen Betriebserledigungsunternehmens O552
244	Grundbesitzer eines städtischen Betriebserledigungsunternehmens O552	Grundbesitzer eines städtischen Betriebserledigungsunternehmens P552	= Grundbesitzer eines städtischen Betriebserledigungsunternehmens O552
245	Grundbesitzer eines städtischen Betriebserledigungsunternehmens O552	Grundbesitzer eines städtischen Betriebserledigungsunternehmens P552	= Grundbesitzer eines städtischen Betriebserledigungsunternehmens O552
246			
247			
248	2600	2600	0
249			
250			
251			
252	Grundbesitzer eines städtischen Betriebserledigungsunternehmens O559	Grundbesitzer eines städtischen Betriebserledigungsunternehmens P559	= Grundbesitzer eines städtischen Betriebserledigungsunternehmens O559
253			
254	0,5	0,5	0
255	0,15	0,15	0
256			
257	C201	C201	C201
258			
259	42	42	0
260			
261			

322972

Input - 15,15

30.04.02 VERTRAULICH [red. i.S.v. § 111 (3) StGB] / Alle Rechte vorbehalten

4B_Anhang_S_4_11_LAFO

	O	P	a	
251				
254	1			
255	2			
256	3			
257	4			
258				
259				
260	40	0	0	
261	1	1	0	
262				
263				
264				
265	1	1	0	
266	1875	1875	0	
267				
268				
269				
270				
271				
272	320	320	0	
273	22	22	0	
274	13	13	0	
275	15	15	0	
276	15	15	0	
277	15	15	0	
278	2121			
279	2467	0		
280				
281				
282	2852	2852	0	
283				
284				
285	2852	2852	0	
286				
287	2852	2852	0	
288				
289				
290				
291				
292				
293				
294				
295				
296				
297				
298				
299				
300				
301				
302				
303				
304				
305				
306				
307				
308				
309				
310				
311				
312				
313				
314				
315				
316	190420	190420	0	
317				

A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S	T	U	V	W	X	Y	Z																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
INVESTITIONEN																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
Brücken (2-spurig inkl. Standspur)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
7.	8.	9.	10.	11.	12.	13.	14.	15.	16.	17.	18.	19.	20.	21.	22.	23.	24.	25.	26.	27.	28.	29.	30.	31.	32.	33.	34.	35.	36.	37.	38.	39.	40.	41.	42.	43.	44.	45.	46.	47.	48.	49.	50.	51.	52.	53.	54.	55.	56.	57.	58.	59.	60.	61.	62.	63.	64.	65.	66.	67.	68.	69.	70.	71.	72.	73.	74.	75.	76.	77.	78.	79.	80.	81.	82.	83.	84.	85.	86.	87.	88.	89.	90.	91.	92.	93.	94.	95.	96.	97.	98.	99.	100.	101.	102.	103.	104.	105.	106.	107.	108.	109.	110.	111.	112.	113.	114.	115.	116.	117.	118.	119.	120.	121.	122.	123.	124.	125.	126.	127.	128.	129.	130.	131.	132.	133.	134.	135.	136.	137.	138.	139.	140.	141.	142.	143.	144.	145.	146.	147.	148.	149.	150.	151.	152.	153.	154.	155.	156.	157.	158.	159.	160.	161.	162.	163.	164.	165.	166.	167.	168.	169.	170.	171.	172.	173.	174.	175.	176.	177.	178.	179.	180.	181.	182.	183.	184.	185.	186.	187.	188.	189.	190.	191.	192.	193.	194.	195.	196.	197.	198.	199.	200.	201.	202.	203.	204.	205.	206.	207.	208.	209.	210.	211.	212.	213.	214.	215.	216.	217.	218.	219.	220.	221.	222.	223.	224.	225.	226.	227.	228.	229.	230.	231.	232.	233.	234.	235.	236.	237.	238.	239.	240.	241.	242.	243.	244.	245.	246.	247.	248.	249.	250.	251.	252.	253.	254.	255.	256.	257.	258.	259.	260.	261.	262.	263.	264.	265.	266.	267.	268.	269.	270.	271.	272.	273.	274.	275.	276.	277.	278.	279.	280.	281.	282.	283.	284.	285.	286.	287.	288.	289.	290.	291.	292.	293.	294.	295.	296.	297.	298.	299.	300.	301.	302.	303.	304.	305.	306.	307.	308.	309.	310.	311.	312.	313.	314.	315.	316.	317.	318.	319.	320.	321.	322.	323.	324.	325.	326.	327.	328.	329.	330.	331.	332.	333.	334.	335.	336.	337.	338.	339.	340.	341.	342.	343.	344.	345.	346.	347.	348.	349.	350.	351.	352.	353.	354.	355.	356.	357.	358.	359.	360.	361.	362.	363.	364.	365.	366.	367.	368.	369.	370.	371.	372.	373.	374.	375.	376.	377.	378.	379.	380.	381.	382.	383.	384.	385.	386.	387.	388.	389.	390.	391.	392.	393.	394.	395.	396.	397.	398.	399.	400.	401.	402.	403.	404.	405.	406.	407.	408.	409.	410.	411.	412.	413.	414.	415.	416.	417.	418.	419.	420.	421.	422.	423.	424.	425.	426.	427.	428.	429.	430.	431.	432.	433.	434.	435.	436.	437.	438.	439.	440.	441.	442.	443.	444.	445.	446.	447.	448.	449.	450.	451.	452.	453.	454.	455.	456.	457.	458.	459.	460.	461.	462.	463.	464.	465.	466.	467.	468.	469.	470.	471.	472.	473.	474.	475.	476.	477.	478.	479.	480.	481.	482.	483.	484.	485.	486.	487.	488.	489.	490.	491.	492.	493.	494.	495.	496.	497.	498.	499.	500.	501.	502.	503.	504.	505.	506.	507.	508.	509.	510.	511.	512.	513.	514.	515.	516.	517.	518.	519.	520.	521.	522.	523.	524.	525.	526.	527.	528.	529.	530.	531.	532.	533.	534.	535.	536.	537.	538.	539.	540.	541.	542.	543.	544.	545.	546.	547.	548.	549.	550.	551.	552.	553.	554.	555.	556.	557.	558.	559.	560.	561.	562.	563.	564.	565.	566.	567.	568.	569.	570.	571.	572.	573.	574.	575.	576.	577.	578.	579.	580.	581.	582.	583.	584.	585.	586.	587.	588.	589.	590.	591.	592.	593.	594.	595.	596.	597.	598.	599.	600.	601.	602.	603.	604.	605.	606.	607.	608.	609.	610.	611.	612.	613.	614.	615.	616.	617.	618.	619.	620.	621.	622.	623.	624.	625.	626.	627.	628.	629.	630.	631.	632.	633.	634.	635.	636.	637.	638.	639.	640.	641.	642.	643.	644.	645.	646.	647.	648.	649.	650.	651.	652.	653.	654.	655.	656.	657.	658.	659.	660.	661.	662.	663.	664.	665.	666.	667.	668.	669.	670.	671.	672.	673.	674.	675.	676.	677.	678.	679.	680.	681.	682.	683.	684.	685.	686.	687.	688.	689.	690.	691.	692.	693.	694.	695.	696.	697.	698.	699.	700.	701.	702.	703.	704.	705.	706.	707.	708.	709.	710.	711.	712.	713.	714.	715.	716.	717.	718.	719.	720.	721.	722.	723.	724.	725.	726.	727.	728.	729.	730.	731.	732.	733.	734.	735.	736.	737.	738.	739.	740.	741.	742.	743.	744.	745.	746.	747.	748.	749.	750.	751.	752.	753.	754.	755.	756.	757.	758.	759.	760.	761.	762.	763.	764.	765.	766.	767.	768.	769.	770.	771.	772.	773.	774.	775.	776.	777.	778.	779.	780.	781.	782.	783.	784.	785.	786.	787.	788.	789.	790.	791.	792.	793.	794.	795.	796.	797.	798.	799.	800.	801.	802.	803.	804.	805.	806.	807.	808.	809.	8010.	8011.	8012.	8013.	8014.	8015.	8016.	8017.	8018.	8019.	8020.	8021.	8022.	8023.	8024.	8025.	8026.	8027.	8028.	8029.	8030.	8031.	8032.	8033.	8034.	8035.	8036.	8037.	8038.	8039.	8040.	8041.	8042.	8043.	8044.	8045.	8046.	8047.	8048.	8049.	8050.	8051.	8052.	8053.	8054.	8055.	8056.	8057.	8058.	8059.	8060.	8061.	8062.	8063.	8064.	8065.	8066.	8067.	8068.	8069.	8070.	8071.	8072.	8073.	8074.	8075.	8076.	8077.	8078.	8079.	8080.	8081.	8082.	8083.	8084.	8085.	8086.	8087.	8088.	8089.	8090.	8091.	8092.	8093.	8094.	8095.	8096.	8097.	8098.	8099.	80100.	80101.	80102.	80103.	80104.	80105.	80106.	80107.	80108.	80109.	80110.	80111.	80112.	80113.	80114.	80115.	80116.	80117.	80118.	80119.	80120.	80121.	80122.	80123.	80124.	80125.	80126.	80127.	80128.	80129.	80130.	80131.	80132.	80133.	80134.	80135.	80136.	80137.	80138.	80139.	80140.	80141.	80142.	80143.	80144.	80145.	80146.	80147.	80148.	80149.	80150.	80151.	80152.	80153.	80154.	80155.	80156.	80157.	80158.	80159.	80160.	80161.	80162.	80163.	80164.	80165.	80166.	80167.	80168.	80169.	80170.	80171.	80172.	80173.	80174.	80175.	80176.	80177.	80178.	80179.	80180.	80181.	80182.	80183.	80184.	80185.	80186.	80187.	80188.	80189.	80190.	80191.	80192.	80193.	80194.	80195.	80196.	80197.	80198.	80199.	80200.	80201.	80202.	80203.	80204.	80205.	80206.	80207.	80208.	80209.	80210.	80211.	80212.	80213.	80214.	80215.	80216.	80217.	80218.	80219.	80220.	80221.	80222.	80223.	80224.	80225.	80226.	80227.	80228.	80229.	80230.	80231.	80232.	80233.	80234.	80235.	80236.	80237.	80238.	80239.	80240.	80241.	80242.	80243.	80244.	80245.	80246.	80247.	80248.	80249.	80250.	80251.	80252.	80253.	80254.	80255.	80256.	80257.	80258.	80259.	80260.	80261.	80262.	80263.	80264.	80265.	80266.	80267.	80268.	80269.	80270.	80271.	80272.	80273.	80274.	80275.	80276.	80277.	80278.	80279.	80280.	80281.	80282.	80283.	80284.	80285.	80286.	80287.	80288.	80289.	80290.	80291.	80292.	80293.	80294.	80295.	80296.	80297.	80298.	80299.	80300.	80301.	80302.	80303.	80304.	80305.	80306.	80307.	80308.	80309.	80310.	80311.	80312.	80313.	80314.	80315.	80316.	80317.	80318.	80319.	80320.	80321.	80322.	80323.	80324.	80325.	80326.	80327.	80328.	80329.	80330.	80331.	80332.	80333.	80334.	80335.	80336.	80337.	80338.	80339.	80340.	80341.	80342.	80343.	80344.	80345.	80346.	80347.	80348.	80349.	80350.	80351.	80352.	80353.	80354.	80355.	80356.	80357.	80358.	80359.	80360.	80361.	80362.	80363.	80364.	80365.	80366.	80367.	80368.	80369.	80370.	80371.	80372.	80373.	80374.	80375.	80376.	80377.	80378.	80379.	80380.	80381.	80382.	80383.	80384.	80385.	80386.	80387.	80388.	803

A	B	C	D
- Kontrollsyst. als			
2			
3			
4			
5			
6			
7			
8			
9			
10			
11			
12			
13			
14			
15			
16			
17			
18			
19			
20			
21			
22			
23			
24			
25			
26			
27			
28			
29			
30			
31			
32			
33			
34			
35			
36			
37			
38			
39			
40			
41			
42			
43			
44			
45			
46			
47			
48			
49			
50			
51			
52			
53			
54			
55			
56			
57			
58			
59			
60			
61			
62			
63			
64			
65			
66			
67			
68			
69			
70			
71			
72			
73			
74			
75			
76			
77			
78			
79			
80			
81			
82			
83			
84			
85			
86			
87			
88			
89			
90			
91			
92			
93			
94			
95			
96			
97			
98			
99			
100			
101			
102			
103			
104			
105			
106			
107			
108			
109			
110			
111			
112			
113			
114			
115			
116			
117			
118			
119			
120			
121			
122			
123			
124			
125			
126			
127			
128			
129			
130			
131			
132			
133			
134			
135			
136			
137			
138			
139			
140			
141			
142			
143			
144			
145			
146			
147			
148			
149			
150			
151			
152			
153			
154			
155			
156			
157			
158			
159			
160			
161			
162			
163			
164			
165			
166			
167			
168			
169			
170			
171			
172			
173			
174			
175			
176			
177			
178			
179			
180			
181			
182			
183			
184			
185			
186			
187			
188			
189			
190			
191			
192			
193			
194			
195			
196			
197			
198			
199			
200			
201			
202			
203			
204			
205			
206			
207			
208			
209			
210			
211			
212			
213			
214			
215			
216			
217			
218			
219			
220			
221			
222			
223			
224			
225			
226			
227			
228			
229			
230			
231			
232			
233			
234			
235			
236			
237			
238			
239			
240			
241			
242			
243			
244			
245			
246			
247			
248			
249			
250			
251			
252			
253			
254			
255			
256			
257			
258			
259			
260			
261			
262			
263			
264			
265			
266			
267			
268			
269			
270			
271			
272			
273			
274			
275			
276			
277			
278			
279			
280			
281			
282			
283			
284			
285			
286			
287			
288			
289			
290			
291			
292			
293			
294			
295			
296			
297			
298			
299			
300			
301			
302			
303			
304			
305			
306			
307			
308			
309			
310			
311			
312			
313			
314			
315			
316			
317			
318			
319			
320			
321			
322			
323			
324			
325			
326			
327			
328			
329			
330			
331			
332			
333			
334			
335			
336			
337			
338			
339			
340			
341			
342			
343			
344			
345			
346			
347			
348			
349			
350			
351			
352			
353			
354			
355			
356			
357			
358			
359			
360			
361			
362			
363			
364			
365			
366			
367			
368			
369			
370			
371			
372			
373			
374			
375			
376			
377			
378			
379			
380			
381			
382			
383			
384			
385			
386			
387			
388			
389			
390			
391			
392			
393			
394			
395			
396			
397			
398			
399			
400			
401			
402			
403			
404			
405			
406			
407			
408			
409			
410			
411			
412			
413			
414			

	A	B	C	D	E
1	Kontrollsysteem.xls				
2					
3					
4					
5					
6					
7					
8					
9					
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					
26					
27					
28					
29					
30					
31					
32					
33					
34					
35					
36					
37					
38					
39					
40					
41					
42					
43					
44					
45					
46					
47					
48					
49					
50					
51					
52					
53					
54					
55					
56					
57					
58					
59					
60					
61					
62					
63					
64					
65					
66					
67					
68					
69					
70					
71					
72					
73					
74					
75					
76					
77					
78					
79					
80					
81					
82					
83					
84					
85					
86					
87					
88					
89					
90					
91					
92					
93					
94					
95					
96					
97					
98					
99					
100					
101					
102					
103					
104					
105					
106					
107					
108					
109					
110					
111					
112					
113					
114					
115					
116					
117					
118					
119					
120					
121					
122					
123					
124					
125					
126					
127					
128					
129					
130					
131					
132					
133					
134					
135					
136					
137					
138					
139					
140					
141					
142					
143					
144					
145					
146					
147					
148					
149					
150					
151					
152					
153					
154					
155					
156					
157					
158					
159					
160					
161					
162					
163					
164					
165					
166					
167					
168					
169					
170					
171					
172					
173					
174					
175					
176					
177					
178					
179					
180					
181					
182					
183					
184					
185					
186					
187					
188					
189					
190					
191					
192					
193					
194					
195					
196					
197					
198					
199					
200					
201					
202					
203					
204					
205					
206					
207					
208					
209					
210					
211					
212					
213					
214					
215					
216					
217					
218					
219					
220					
221					
222					
223					
224					
225					
226					
227					
228					
229					
230					
231					
232					
233					
234					
235					
236					
237					
238					
239					
240					
241					
242					
243					
244					
245					
246					
247					
248					
249					
250					
251					
252					
253					
254					
255					
256					
257					
258					
259					
260					
261					
262					
263					
264					
265					
266					
267					
268					
269					
270					
271					
272					
273					
274					
275					
276					
277					
278					
279					
280					
281					
282					
283					
284					
285					
286					
287					
288					
289					
290					
291					
292					
293					
294					
295					
296					
297					
298					
299					
300					
301					
302					
303					
304					
305					
306					
307					
308					
309					
310					
311					
312					
313					
314					
315					
316					
317					
318					
319					
320					
321					
322					
323					
324					
325					
326					
327					
328					
329					
330					
331					
332					
333					
334					
335					
336					
337					
338					

	A	B	C	D
1	Kontrollsystem.xls			
2				
3				
4				
5				
6				
7				
8				
9				
10				
11				
12				
13				
14				
15				
16				
17				
18				
19				
20				
21				
22				
23				
24				
25				
26				
27				
28				
29				
30				
31				
32				
33				
34				
35				
36				
37				
38				
39				
40				
41				
42				
43				
44				
45				
46				
47				
48				
49				
50				
51				
52				
53				
54				
55				
56				
57				
58				
59				
60				
61				
62				
63				
64				
65				
66				
67				
68				
69				
70				
71				
72				
73				
74				
75				
76				
77				
78				
79				
80				
81				
82				
83				
84				
85				
86				
87				
88				
89				
90				
91				
92				
93				
94				
95				
96				
97				
98				
99				
100				
101				
102				
103				
104				
105				
106				
107				
108				
109				
110				
111				
112				
113				
114				
115				
116				
117				
118				
119				
120				
121				
122				
123				
124				
125				
126				
127				
128				
129				
130				
131				
132				
133				
134				
135				
136				
137				
138				
139				
140				
141				
142				
143				
144				
145				
146				
147				
148				
149				
150				
151				
152				
153				
154				
155				
156				
157				
158				
159				
160				
161				
162				
163				
164				
165				
166				
167				
168				
169				
170				
171				
172				
173				
174				
175				
176				
177				
178				
179				
180				
181				
182				
183				
184				
185				
186				
187				
188				
189				
190				
191				
192				
193				
194				
195				
196				
197				
198				
199				
200				
201				
202				
203				
204				
205				
206				
207				
208				
209				
210				
211				
212				
213				
214				
215				
216				
217				
218				
219				
220				
221				
222				
223				
224				
225				
226				
227				
228				
229				
230				
231				
232				
233				
234				
235				
236				
237				
238				
239				
240				
241				
242				
243				
244				
245				
246				
247				
248				
249				
250				
251				
252				
253				
254				
255				
256				
257				
258				
259				
260				
261				
262				
263				
264				
265				
266				
267				
268				
269				
270				
271				
272				
273				
274				
275				
276				
277				
278				
279				
280				
281				
282				
283				
284				
285				
286				
287				
288				
289				
290				
291				
292				
293				
294				
295				
296				
297				
298				
299				
300				
301				
302				
303				
304				
305				
306				
307				
308				
309				
310				
311				
312				
313				
314				
315				
316				
317				
318				
319				
320				
321				
322				
323				
324				
325				
326				
327				
328				
329				
330				
331				
332				
333				
334				
335				
336				
337				
338				
339				
340				
341				
342				
343				
344				
345				
346				
347				
348				
349				
350				
351				
352				
353				
354				
355				
356				
357				
358				
359				
360				
361				
362				
363				
364				
365				
366				
367				
368				
369				
370				
371				
372				
373				
374				
375				
376				
377				
378				
379				
380				
381				
382				
383				</td

<http://wikileaks.org/wiki/TollCollect>

322982

	P		Q
1			
2			
3			
4	=P14#P16		
5			
6			
7			
8			
9			
10			
11			
12			
13			
14			
15			
16			
17			
18			
19			
20			
21			
22			
23			
24			
25			
26			
27			
28			
29			
30			
31			
32			
33			
34			
35			
36			
37			
38			
39			
40			
41			
42			
43			
44			
45			
46			
47			
48			
49			
50			
51			
52			
53			
54			
55			
56			
57			
58			
59			
60			
61			
62			
63			
64			
65			
66			
67			
68			
69			
70			
71			
72			
73			
74			
75			
76			
77			
78			
79			
80			
81			
82			
83			
84			
85			
86			
87			
88			
89			
90			
91			
92			
93			
94			
95			
96			
97			
98			
99			
100			
101			
102			
103			
104			
105			
106			
107			
108			
109			
110			
111			
112			
113			
114			
115			
116			
117			
118			
119			
120			
121			
122			
123			
124			
125			
126			
127			
128			
129			
130			
131			
132			
133			
134			
135			
136			
137			
138			
139			
140			
141			
142			
143			
144			
145			
146			
147			
148			
149			
150			
151			
152			
153			
154			
155			
156			
157			
158			
159			
160			
161			
162			
163			
164			
165			
166			
167			
168			
169			
170			
171			
172			
173			
174			
175			
176			
177			
178			
179			
180			
181			
182			
183			
184			
185			
186			
187			
188			
189			
190			
191			
192			
193			
194			
195			
196			
197			
198			
199			
200			
201			
202			
203			
204			
205			
206			
207			
208			
209			
210			
211			
212			
213			
214			
215			
216			
217			
218			
219			
220			
221			
222			
223			
224			
225			
226			
227			
228			
229			
230			
231			
232			
233			
234			
235			
236			
237			
238			
239			
240			
241			
242			
243			
244			
245			
246			
247			
248			
249			
250			
251			
252			
253			
254			
255			
256			
257			
258			
259			
260			
261			
262			
263			
264			
265			
266			
267			
268			
269			
270			
271			
272			
273			
274			
275			
276			
277			
278			
279			
280			
281			
282			
283			
284			
285			
286			
287			
288			
289			
290			
291			
292			
293			
294			
295			
296			
297			
298			
299			
300			
301			
302			
303			
304			
305			
306			
307			
308			
309			
310			
311			
312			
313			
314			
315			
316			
317			
318			
319			
320			
321			
322			
323			
324			
325			
326			
327			
328			
329			
330			
331			
332			
333			
334			
335			
336			
337			
338			
339			
340			
341			
342			
343			
344			
345			
346			
347			
348			
349			
350			
351			
352			
353			
354			
355			
356			
357			
358			
359			
360			
361			
362			
363			
364			
365			
366			
367			
368			
369			
370			
371			
372			
373			
374			
375			
376			
377			
378			
379			
380			
381			
382			
383			
384			
385			
386			
387			
388			
389			
390			
391			
392			
393			
394			
395			
396			
397			
398			
399			
400			
401			
402			
403			
404			
405			
406			
407			
408			
409			
410			
411			
412			
413			
414			
415			
416			
417			
418			
419			
420			
421			
422			
423			
424			
425			
426			
427			
428			
429			
430			
431			
432			
433			
434			
435			
436			
437			
438			
439			
440			
441			
442			
443			
444			
445			
446			
447			

P	Q
-	
1	
2	
3	
4	
102	=P154+P155+P156
171	=0154-0153-0158
172	
173	
175	
176	=SUM(E177:P179)
177	=P177+P178+P179
178	=P177-P178+P179
179	=P177+P178-P179
180	=P177+P178+P179
181	=P177-P178+P179
182	=P177+P178
183	=P177+P178+P181
184	=P177+P181
185	=P177+P181
186	=P177+P181+P182
187	=P177+P181+P182+P183
188	=P177+P181+P182+P183+P184
189	=P177+P181+P182+P183+P184+P185
190	=P177+P181+P182+P183+P184+P185+P186
191	=P177+P181+P182+P183+P184+P185+P186+P187
192	=P177+P181+P182+P183+P184+P185+P186+P187+P188
193	=P177+P181+P182+P183+P184+P185+P186+P187+P188+P189
194	=P177+P181+P182+P183+P184+P185+P186+P187+P188+P189+P190
195	=P177+P181+P182+P183+P184+P185+P186+P187+P188+P189+P190+P191
196	=P177+P181+P182+P183+P184+P185+P186+P187+P188+P189+P190+P191+P192
197	=P177+P181+P182+P183+P184+P185+P186+P187+P188+P189+P190+P191+P192+P193
198	=P177+P181+P182+P183+P184+P185+P186+P187+P188+P189+P190+P191+P192+P193+P194
199	=P177+P181+P182+P183+P184+P185+P186+P187+P188+P189+P190+P191+P192+P193+P194+P195
200	=P177+P181+P182+P183+P184+P185+P186+P187+P188+P189+P190+P191+P192+P193+P194+P195+P196
201	=P177+P181+P182+P183+P184+P185+P186+P187+P188+P189+P190+P191+P192+P193+P194+P195+P196+P197
202	=P177+P181+P182+P183+P184+P185+P186+P187+P188+P189+P190+P191+P192+P193+P194+P195+P196+P197+P198

P	Q
-	
2	
3	
4	
203	
204	
205	
206	
207 InputPS10 InputPS11	
208 InputPS19	
209 -P207-P0001000000	
210 -P207-P0001000000	
211	
212 InputPS22 InputPS33	
213 InputPS41	
214 P212-P213-M1000000	
215 P216-P217-M1000000	
216 InputPS4 InputPS5	
217 InputPS4 InputPS5	
218 InputPS3	
219 P217-P218-M1000000	
220 P221-P224-P225	
221 P210-P215-M1000000	
222 (Grundannahmen der Grundabrechnung) P210	
223 C12511111111111111111	
224	
225 P222-P223	
226	
227 InputPS1	
228 InputPS20	
229 InputPS21	
230 InputPS22	
231 InputPS23	
232 InputPS24	
233 InputPS25	
234 InputPS26	
235 InputPS27	
236 InputPS28	
237 InputPS29	
238 InputPS30	
239 P230-(11P231)-(12P232)	
240 P237-0237	
241 InputPS31 InputPS16	
242 InputPS32	
243 InputPS33	
244 P242-P243-M1000000	
245	
246 InputPS17 InputPS18	
247 InputPS19	
248 InputPS24-M1000000	
249	
250 InputPS27 InputPS15	
251 InputPS28 InputPS16	
252 InputPS29 InputPS15	
253 InputPS28	
254 InputPS25-M1000000	
255 InputPS27 InputPS26	
256 InputPS26	
257 InputPS25	
258 (Grundannahmen der Grundabrechnung) P25	
259 C05011111111111111111	
260 C05011111111111111111	
261 P257-P258	
262 InputPS4	
263 InputPS3	
264 InputPS3	
265 P257-P256	
266 P257-P257	
267 P257-P258	
268	
269 InputPS4	
270 InputPS3	
271 C057-P264	
272 P252-P257	
273	
274 + SUMME(D29 P239 SUMME(J77 P72,4)	
275	
276 = P244-P276-P278	= P244-C1276-Q278

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S	T	U	V	W	X	Y	Z
1	Kontrollsystem.xls																									
2																										
3																										
4																										
5																										
6																										
7																										
8																										
9																										
10																										
11																										
12																										
13																										
14																										
15																										
16																										
17																										
18																										
19																										
20																										
21																										
22																										
23																										
24																										
25																										
26																										
27																										
28																										
29																										
30																										
31																										
32																										
33																										
34																										
35																										
36																										
37																										
38																										
39																										
40																										
41																										
42																										
43																										
44																										
45																										
46																										
47																										
48																										
49																										
50																										
51																										
52																										
53																										
54																										
55																										
56																										
57																										
58																										
59																										
60																										
61																										
62																										
63																										
64																										
65																										
66																										
67																										
68																										
69																										
70																										
71																										
72																										
73																										
74																										
75																										
76																										
77																										
78																										
79																										
80																										
81																										
82																										
83																										
84																										
85																										
86																										
87																										
88																										
89																										
90																										
91																										
92																										
93																										
94																										
95																										
96																										
97																										
98																										
99																										
100																										
101																										
102																										
103																										
104																										

A	B	C	D
1 Kontrollsysten.xls			
2			
3			
4	Kontrollmodell		
5	Anzahl Kommunikationsmodule (Ersteller)		
6	Demandegekosten pro Ausstattungszone (rechner)		
60	=InputID155*InputID70	=InputID155*InputID70	=InputID155*InputID70
	=InputID172	=InputID172	=InputID172
80	=F07*F08*1500000	=F07*F08*1500000	=F07*F08*1500000
90	=E87*DBN*000000	=E87*DBN*000000	=E87*DBN*000000
91	%	=Glaedurkosten_rechnen(GlaedurkostenID50)	=Glaedurkosten_rechnen(GlaedurkostenID50)
92	=Glaedurkosten_rechnen(GlaedurkostenID50)	=Glaedurkosten_rechnen(GlaedurkostenID50)	=Glaedurkosten_rechnen(GlaedurkostenID50)
93	Preisindex für alle Güter Aufwendungen	=E87*1.05	=E87*1.05
	=F08*1.05	=F08*1.05	=F08*1.05
94	Preiseinflussgruppe	=E87*1.05	=E87*1.05
	=E87*1.05	=E87*1.05	=E87*1.05
95	Demandegekosten gesamtl (rechner)	=E87*1.05	=E87*1.05
96		=E87*1.05	=E87*1.05
97	Verbleibende Nutzungsdauer bei Demoneutro	=InputID174	=InputID174
	Prozentuale Nutzung zur Rückabwicklung	=InputID174	=InputID174
98	=D99	=InputID173	=InputID173
99	Kumulierte prozentl. Zulässigung	=D100*E99	=D100*E99
	=DBS*1000	=DBS*1000	=DBS*1000
100	Bering I	=DBS*1000	=DBS*1000
	=InputID175	=InputID175	=InputID175
101	Diskonterierungssatz	=InputID175	=InputID175
102	Beling II	=InputID175	=InputID175
103	Rückstellungsermittlung Kommunikationsmodule	=E101*1.1*E102*E97	=E101*1.1*E102*E97
104	=InputID185	=E105*E05	=E105*E05
105		=E105*E05	=E105*E05
106	Mietkosten	=InputID182	=InputID182
	=InputID184	=InputID184	=InputID184
107		=InputID184	=InputID184
108	Anzahl Niedrigreiseband	=E105*InputID182	=E105*InputID182
	=InputID184	=InputID184	=InputID184
109	Demandegekosten pro Matrizen (rechner)	=InputID184	=InputID184
	=InputID186	=InputID186	=InputID186
110	Demandegekosten gesamtl (rechner)	=E105*InputID186	=E105*InputID186
	=InputID186	=InputID186	=InputID186
111	Preisindex für alle Güter Aufwendungen	=Glaedurkosten_rechnen(GlaedurkostenID50)	=Glaedurkosten_rechnen(GlaedurkostenID50)
112	Preiseinflussgruppe	=E111*E114	=E111*E114
113	Demandegekosten gesamtl (rechner)	=InputID114	=InputID114
114		=F112*E115	=F112*E115
115		=F112*E115	=F112*E115
116	Verbleibende Nutzungsdauer bei Demoneutro	=InputID116	=InputID116
117	Prozentuale Nutzung zur Rückabwicklung	=InputID116	=InputID116
118	Kumulierte prozentl. Zulässigung	=D117*E121	=D117*E121
	=DBS*122	=DBS*122	=DBS*122
119	Bering I	=E117*E122	=E117*E122
	=InputID117	=InputID117	=InputID117
120	Diskonterierungssatz	=E117*E122	=E117*E122
121	Beling II	=E123*E125*E019	=E123*E125*E019
	=InputID127	=InputID127	=InputID127
122	Rückstellungsermittlung Resten	=E127*E127	=E127*E127
123	Rückstellungsermittlung akt. Kontrolle gesamt	=E85*1.07*E129	=E85*1.07*E129
	=DBS*0.01*E129	=DBS*0.01*E129	=DBS*0.01*E129
124	Inventurabschöpfung	=InputID130	=InputID130
125	Entwickelungs Rüststellung	=E135*E131*E133	=E135*E131*E133
	=InputID131*E133	=InputID131*E133	=InputID131*E133

A	B	C	D
1 Kontrollsyste...ks			
2			
3			
4			
5			
6			
7			
8			
9			
10			
11			
12			
13			
14			
15			
16			
17			
18			
19			
20			
21			
22			
23			
24			
25			
26			
27			
28			
29			
30			
31			
32			
33			
34			
35			
36			
37			
38			
39			
40			
41			
42			
43			
44			
45			
46			
47			
48			
49			
50			
51			
52			
53			
54			
55			
56			
57			
58			
59			
60			
61			
62			
63			
64			
65			
66			
67			
68			
69			
70			
71			
72			
73			
74			
75			
76			
77			
78			
79			
80			
81			
82			
83			
84			
85			
86			
87			
88			
89			
90			
91			
92			
93			
94			
95			
96			
97			
98			
99			
100			
101			
102			
103			
104			
105			
106			
107			
108			
109			
110			
111			
112			
113			
114			
115			
116			
117			
118			
119			
120			
121			
122			
123			
124			
125			
126			
127			
128			
129			
130			
131			
132			
133			
134			
135			
136			
137			
138			
139			
140			
141			
142			
143			
144			
145			
146			
147			
148			
149			
150			
151			
152			
153			
154			
155			
156			
157			
158			
159			
160			
161			
162			
163			
164			
165			
166			
167			
168			
169			
170			
171			
172			
173			
174			
175			
176			
177			
178			
179			
180			
181			
182			
183			
184			
185			
186			
187			
188			
189			
190			
191			
192			
193			
194			
195			
196			
197			
198			
199			
200			
201			
202			
203			
204			
205			
206			
207			
208			
209			
210			
211			
212			
213			
214			
215			
216			
217			
218			
219			
220			
221			
222			
223			
224			
225			
226			
227			
228			
229			
230			
231			
232			
233			
234			
235			
236			
237			
238			
239			
240			
241			
242			
243			
244			
245			
246			
247			
248			
249			
250			
251			
252			
253			
254			
255			
256			
257			
258			
259			
260			
261			
262			
263			
264			
265			
266			
267			
268			
269			
270			
271			
272			
273			
274			
275			
276			
277			
278			
279			
280			
281			
282			
283			
284			
285			
286			
287			
288			
289			
290			
291			
292			
293			
294			
295			
296			
297			
298			
299			
300			
301			
302			
303			
304			
305			
306			
307			
308			
309			
310			
311			
312			
313			
314			
315			
316			
317			
318			
319			
320			
321			
322			
323			
324			
325			
326			
327			
328			
329			
330			
331			
332			
333			
334			
335			
336			
337			
338			
339			
340			
341			
342			
343			
344			
345			
346			
347			
348			
349			
350			
351			
352			
353			
354			
355			
356			
357			
358			
359			
360			
361			
362			
363			
364			
365			
366			
367			
368			
369			
370			
371			
372			
373			
374			
375			
376			
377			
378			
379			
380			
381			
382			
383			
384			
385			
386			
387			
388			
389			
390			
391			
392			
393			
394			
395			
396			
397			
398			
399			
400			
401			
402			
403			
404			
405			
406			
407			
408			
409			
410			
411			
412			
413			
414			
415			
416			
417			
418			
419			
420			
421			
422			
423			
424			
425			
426			
427			
428			
429			
430			
431			
432			
433			
434			
435			
436			
437			
438			
439			
440			
441			
442			
443			
444			

	J	K	L	M	N
1					
2					
3					
4					
5					
6					
7					
8					
9					
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					
26					
27					
28					
29					
30					
31					
32					
33					
34					
35					
36					
37					
38					
39					
40					
41					
42					
43					
44					
45					
46					
47					
48					
49					
50					
51					
52					
53					
54					
55					
56					
57					
58					
59					
60					
61					
62					
63					
64					
65					
66					
67					
68					
69					
70					
71					
72					
73					
74					
75					
76					
77					
78					
79					
80					
81					
82					
83					
84					
85					
86					
87					
88					
89					
90					
91					
92					
93					
94					
95					
96					
97					
98					
99					
100					
101					
102					
103					
104					
105					
106					
107					
108					
109					
110					
111					
112					
113					
114					
115					
116					
117					
118					
119					
120					
121					
122					
123					
124					
125					
126					
127					
128					
129					
130					
131					
132					
133					
134					
135					
136					
137					
138					
139					
140					
141					
142					
143					
144					
145					
146					
147					
148					
149					
150					
151					
152					
153					
154					
155					
156					
157					
158					
159					
160					
161					
162					
163					
164					
165					
166					
167					
168					
169					
170					
171					
172					
173					
174					
175					
176					
177					
178					
179					
180					
181					
182					
183					
184					
185					
186					
187					
188					
189					
190					
191					
192					
193					
194					
195					
196					
197					
198					
199					
200					
201					
202					
203					
204					
205					
206					
207					
208					
209					
210					
211					
212					
213					
214					
215					
216					
217					
218					
219					
220					
221					
222					
223					
224					
225					
226					
227					
228					
229					
230					
231					
232					
233					
234					
235					
236					
237					
238					
239					
240					
241					
242					
243					
244					
245					
246					
247					
248					
249					
250					
251					
252					
253					
254					
255					
256					
257					
258					
259					
260					
261					
262					
263					
264					
265					
266					
267					
268					
269					
270					
271					
272					
273					
274					
275					
276					
277					
278					
279					
280					
281					
282					
283					
284					
285					
286					
287					
288					
289					
290					
291					
292					
293					
294					
295					
296					
297					
298					
299					
300					
301					
302					
303					
304					
305					
306					
307					
308					
309					
310					
311					
312					
313					
314					
315					
316					
317					
318					
319					
320					
321					
322					
323					
324					
325					
326					
327					
328					
329					
330					
331					
332					
333					
334					
335					
336					
337					
338				</td	

A	B	C	D	E	F	G
Kontrollsystem.xls						
1						
2						
3						
4						
5						
6						
7						
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						
25						
26						
27						
Betriebskontrolle						
1						
2						
3						
4						
5						
6						
7						
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						
25						
26						
27						
INVESTITIONEN						
1						
2						
3						
4						
5						
6						
7						
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						
25						
26						
27						
BETRIEBSKOSTEN						
1						
2						
3						
4						
5						
6						
7						
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						
25						
26						
27						
Kommunikationskosten						
1						
2						
3						
4						
5						
6						
7						
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						
25						
26						
27						
Kommunikationskosten pro Anschluss						
1						
2						
3						
4						
5						
6						
7						
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						
25						
26						
27						
Kommunikationskosten gesamt						
1						
2						
3						
4						
5						
6						
7						
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						
25						
26						
27						
Leistungskosten						
1						
2						
3						
4						
5						
6						
7						
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						
25						
26						
27						
Leistungskosten pro Mobil APC						
1						
2						
3						
4						
5						
6						
7						
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						
25						
26						
27						
Leistungskosten gesamt						
1						
2						
3						
4						
5						
6						
7						
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						
25						
26						
27						
Leistungskosten pro Mobil APC						
1						
2						
3						
4						
5						
6						
7						
8						
9						
10						
11		</				

322994

Betriebskontrolle - 2.2

30.04.02 VERTRÄULICH [Insb i Sv. § 111 (3) GWB] / Alle Rechte vorbehalten

49_Archang_4_111_LAFQ

N	O	P	Q
1			
2			
3			
4			
5			
6			
7			
8			
9			
10			
11			
12			
13			
14	=InputID265	=InputID266	=InputID268
15	=InputID276	=InputID276	=InputID276
16	=N14*118100000	=P14*118100000	=Q14*118100000
17			
18			
19			
20			
21			
22			
23	=InputID265 InputID267	=InputID266 InputID267	=InputID266 InputID267
24	=InputID271	=InputID271	=InputID271
25	=O22*0241000009	=F22*P46100009	=Q22*Q46100009
26			
27			

L	M	N	O
1			
2			
3			
4			
5			
6			
7			
8			
9			
10			
11			
12			
13	=argpoint15	=InputH215	=InputP215
14	=InputP15	=InputH216	=InputP216
15	=InputC16	=InputH216	=InputP216
16	=InputH16	=InputH216	=InputP216
17	=1.131.1.47.00000	=4613.1.47.00000	=01301.147.00000
18			
19			
20			
21	=InputH205	=InputH205	=InputP205
22	=InputP205	=InputH205	=InputP205
23	=InputH205	=InputH205	=InputP205
24	=1.21.1.221.00000	=4621.1.221.00000	=021.1.221.00000
25			
26			
27	=InputH205	=InputH205	=InputP205
28	=InputP205	=InputH205	=InputP205
29	=1.26.1.27.00000	=4626.1.27.00000	=026.1.27.00000
30			
31	=InputH207	=InputH207	=InputP207
32	=InputP207	=InputH207	=InputP207
33	=InputH207	=InputH207	=InputP207
34	=1.31.1.32.00000	=4631.1.32.00000	=031.1.32.00000
35			
36	=InputH209	=InputH209	=InputP209
37	=InputP209	=InputH209	=InputP209
38	=InputH207	=InputH207	=InputP207
39	=1.36.1.37.00000	=4636.1.37.00000	=036.1.37.00000
40			
41	=InputH291	=InputH291	=InputP291
42	=InputP291	=InputH291	=InputP291
43	=InputH291	=InputH291	=InputP291
44	=4.1.1.429.00000	=4641.1.429.00000	=041.1.429.00000
45			
46	=2.24.1.291.1.34.0.44	=4624.1.291.1.34.0.44	=024.1.291.1.34.0.44
47			
48	=2.24.1.291.1.34.0.44	=4624.1.291.1.34.0.44	=024.1.291.1.34.0.44
49			
50			
51			
52			
53			
54			
55			
56			
57			
58			
59			
60			
61			
62			
63			
64			
65			
66			
67			
68			
69			
70			
71			
72			
73			
74			
75			
76			
77			
78			
79			
80			
81			
82			
83			
84			
85			
86			
87			
88			
89			
90			
91			
92			
93			
94			
95			
96			
97			
98			
99			
100			
101			
102			
103			
104			
105			
106			
107			
108			
109			
110			
111			
112			
113			
114			
115			
116			
117			
118			
119			
120			
121			
122			
123			
124			
125			
126			
127			
128			
129			
130			
131			
132			
133			
134			
135			
136			
137			
138			
139			
140			
141			
142			
143			
144			
145			
146			
147			
148			
149			
150			
151			
152			
153			
154			
155			
156			
157			
158			
159			
160			
161			
162			
163			
164			
165			
166			
167			
168			
169			
170			
171			
172			
173			
174			
175			
176			
177			
178			
179			
180			
181			
182			
183			
184			
185			
186			
187			
188			
189			
190			
191			
192			
193			
194			
195			
196			
197			
198			
199			
200			
201			
202			
203			
204			
205			
206			
207			
208			
209			
210			
211			
212			
213			
214			
215			
216			
217			
218			
219			
220			
221			
222			
223			
224			
225			
226			
227			
228			
229			
230			
231			
232			
233			
234			
235			
236			
237			
238			
239			
240			
241			
242			
243			
244			
245			
246			
247			
248			
249			
250			
251			
252			
253			
254			
255			
256			
257			
258			
259			
260			
261			
262			
263			
264			
265			
266			
267			
268			
269			
270			
271			
272			
273			
274			
275			
276			
277			
278			
279			
280			
281			
282			
283			
284			
285			
286			
287			
288			
289			
290			
291			
292			
293			
294			
295			
296			
297			
298			
299			
300			
301			
302			
303			
304			
305			
306			
307			
308			
309			
310			
311			
312			
313			
314			
315			
316			
317			
318			
319			
320			
321			
322			
323			
324			
325			
326			
327			
328			
329			
330			
331			
332			
333			
334			
335			
336			
337			
338			
339			
340			
341			
342			
343			
344			
345			
346			
347			
348			
349			
350			
351			
352			
353			
354			
355			
356			
357			
358			
359			
360			
361			
362			
363			
364			
365			
366			
367			
368			
369			
370			
371			
372			
373			
374			
375			
376			
377			
378			
379			
380			
381			
382			
383			
384			
385			
386			
387			
388			
389			
390			
391			
392			
393			
394			
395			
396			
397			
398			
399			
400			
401			
402			
403			
404			
405			
406			
407			
408			
409			
410			
411			
412			
413			
414			

A	B	C	D	E	F	G	H	I	J
1 Kontrollsysteme, Alte									
2									
3									
4									
5									
6 A									
7 INVESTITIONEN									
8 Kapitaldienst (Investitionen) aus "Processing"									
9 Investitionen Brücken									
10 Investitionen automatisches Kontrollsysteme									
11 Investitionen Kommunikationsanode									
12 Investitionen Märkte									
13 Investitionen mobile Ausstattung (Teil 1)									
14 Investitionen mobile Ausstattung (Teil 2)									
15 Investitionen mobile Kontrolle (Mk1)									
16 Investitionen Standardsoftware gesamt									
17 Mobile Kontrolle									
18									
19 Preissetzungsgrenze									
20 Preissetzung für längere Aufenthalte									
21 Preissetzungsgrenze									
22									
23 Investitionsförderung (Investitionen) für die übrige Ausstattungen									
24 Investitionen Brücken									
25 Investitionen Kontrollsysteme									
26 Investitionen Kommunikationsanode									
27 Investitionen Maaten									
28 Investitionen mobile Ausstattung (Teil 1)									
29 Investitionen mobile Ausstattung (Teil 2)									
30 Investitionen Standardsoftware gesamt									
31									
32 Abschreibungsabschöpfung									
33 Brücken									
34 Automatische Kontrollsysteme									
35 Komplettlösungen									
36 Maaten									
37 mobile Ausstattung (Teil 1)									
38 Fahrzeuge									
39 Standardsoftware									
40									
41									
42									
43									
44									
45									
46									
47									
48									
49									
50									
51									
52 BETRIEBSKOSTEN									
53 Automatische Kontrolle									
54 Kommunikationskosten									
55 Energiekosten									
56 Wartungskosten									
57									
58									
59									
60									
61									
62 Wartungskosten									
63									
64 Mobile Kontrolle									
65 Kommunikationskosten									
66 Wartungskosten									
67									
68									
69									
70									
71									
72									
73									
74									
75									
76									
77									
78									
79									
80									
81									
82									
83									
84									
85									
86									
87									
88									
89									
90									
91									
92									
93									
94									
95									
96									
97									
98									
99									
100									
101									
102									
103									
104									
105									
106									
107									
108									
109									
110									
111									
112									
113									
114									
115									
116									
117									
118									
119									
120									
121									
122									
123									
124									
125									
126									
127									
128									
129									
130									
131									
132									
133									
134									
135									
136									
137									
138									
139									
140									
141									
142									
143									
144									
145									
146									
147									
148									
149									
150									
151									
152									
153									
154									
155									
156									
157									
158									
159									
160									
161									
162									
163									
164									
165									
166									
167									
168									
169									
170									
171									
172									
173									
174									
175									
176									
177									
178									
179									
180									
181									
182									
183									
184									
185									
186									
187									
188									
189									
190									
191									
192									
193									
194									
195									
196									
197									
198									
199									
200									
201									
202									
203									
204									
205									
206									
207									
208									
209									
210									
211									
212									
213									
214									
215									
216									
217									

A	B	C	D
1 Kontrollsyst. als			
2			
3			
4			
5			
6			
69			
70			
71			
72			
73			
74			
75			
76			
77			
78			
80			
82			
83			
84			
85			
86			
87			
88			
89			
90			
91			
92			
93			
94			
95			
96			
97			
98			
99			
100			
101			
102			
103			
104			
105			
106			
107			
108			
109			
110			
111			
112			
113			
114			
115			
116			
117			
118			
119			
120			
121			
122			
123			
124			
125			
126			
127			
128			
129			
130			
131			
132			
133			
134			
135			
136			
137			
138			
139			
140			
141			
142			
143			
144			
145			
146			
147			
148			
149			
150			
151			
152			
153			
154			
155			
156			
157			
158			
159			
160			
161			
162			
163			
164			
165			
166			
167			
168			
169			
170			
171			
172			
173			
174			
175			
176			
177			
178			
179			
180			
181			
182			
183			
184			
185			
186			
187			
188			
189			
190			
191			
192			
193			
194			
195			
196			
197			
198			
199			
200			
201			
202			
203			
204			
205			
206			
207			
208			
209			
210			
211			
212			
213			
214			
215			
216			
217			
218			
219			
220			
221			
222			
223			
224			
225			
226			
227			
228			
229			
230			
231			
232			
233			
234			
235			
236			
237			
238			
239			
240			
241			
242			
243			
244			
245			
246			
247			
248			
249			
250			
251			
252			
253			
254			
255			
256			
257			
258			
259			
260			
261			
262			
263			
264			
265			
266			
267			
268			
269			
270			
271			
272			
273			
274			
275			
276			
277			
278			
279			
280			
281			
282			
283			
284			
285			
286			
287			
288			
289			
290			
291			
292			
293			
294			
295			
296			
297			
298			
299			
300			
301			
302			
303			
304			
305			
306			
307			
308			
309			
310			
311			
312			
313			
314			
315			
316			
317			
318			
319			
320			
321			
322			
323			
324			
325			
326			
327			
328			
329			
330			
331			
332			
333			
334			
335			
336			
337			
338			
339			
340			
341			
342			
343			
344			
345			
346			
347			
348			
349			
350			
351			
352			
353			
354			
355			
356			
357			
358			
359			
360			
361			
362			
363			
364			
365			
366			
367			
368			
369			
370			
371			
372			
373			
374			
375			
376			
377			
378			
379			
380			
381			
382			
383			
384			
385			
386			
387			
388			
389			
390			
391			
392			
393			
394			
395			
396			
397			
398			
399			
400			
401			
402			
403			
404			
405			
406			
407			
408			
409			
410			
411			
412			
413			
414			
415			
416			
417			
418			
419			
420			
421			
422			
423			
424			
425			
426			
427			
428			
429			
430			
431			
432			
433			
434			
435			
436			
437			
438			
439			
440			
441			
442			
443			
444			
445			
446			
447			
448			
449			
450			
451			
452			
453			
454			
455			
456			
457			
458			
459			
460			
461			
462			
463			
464			
465			
466			
467			
468			
469			
470			
471			
472			
473			
474			
475			
476			
477			
478			
479			
480			
481			
482			
483			
484			
485			
486			
487			
488			
489			
490			
491			
492			
493			
494			
495			
496			
497			
498			
499			
500			
501			
502			
503			
504			
505			
506			
507			</td

	H	I	J	K
1				
2				
3				
4				
5				
6				
7				
8				
9				
10	= Automatische Kontrolle (AK)11467 = Automatische Kontrolle (AK)11105 = Automatische Kontrolle (AK)11106 = Automatische Kontrolle (AK)11106 x Satzweise Kontrolle (SK)1135	= Automatische Kontrolle (AK)11107 = Automatische Kontrolle (AK)11108 = Satzweise Kontrolle (SK)1135	= Automatische Kontrolle (AK)11107 = Automatische Kontrolle (AK)11108 = Satzweise Kontrolle (SK)1135	= Automatische Kontrolle (AK)11107 = Automatische Kontrolle (AK)11108 = Satzweise Kontrolle (SK)1135
11	= Satzweise Kontrolle (SK)1135	= Satzweise Kontrolle (SK)1135	= Satzweise Kontrolle (SK)1135	= Satzweise Kontrolle (SK)1135
12	= Satzweise Kontrolle (SK)1135	= Satzweise Kontrolle (SK)1135	= Satzweise Kontrolle (SK)1135	= Satzweise Kontrolle (SK)1135
13	= Mobile Kontrolle (MK)1160	= Mobile Kontrolle (MK)1160	= Mobile Kontrolle (MK)1160	= Mobile Kontrolle (MK)1160
14	= Mobile Kontrolle (MK)1160	= Mobile Kontrolle (MK)1160	= Mobile Kontrolle (MK)1160	= Mobile Kontrolle (MK)1160
15	= Mobile Kontrolle (MK)1160	= Mobile Kontrolle (MK)1160	= Mobile Kontrolle (MK)1160	= Mobile Kontrolle (MK)1160
16	= SUMME(16;16)	= SUMME(16;16)	= SUMME(16;16)	= SUMME(16;16)
17	= Mobile Kontrolle (MK)1161	= Mobile Kontrolle (MK)1161	= Mobile Kontrolle (MK)1161	= Mobile Kontrolle (MK)1161
18	= Mobile Kontrolle (MK)1161	= Mobile Kontrolle (MK)1161	= Mobile Kontrolle (MK)1161	= Mobile Kontrolle (MK)1161
19	= SUMME(19;19)	= SUMME(19;19)	= SUMME(19;19)	= SUMME(19;19)
20	= Mobile Kontrolle (MK)1162	= Mobile Kontrolle (MK)1162	= Mobile Kontrolle (MK)1162	= Mobile Kontrolle (MK)1162
21				
22				
23				
24	= Grundnahmen.steuerbegrenzung10	= Grundnahmen.steuerbegrenzung10	= Grundnahmen.steuerbegrenzung10	= Grundnahmen.steuerbegrenzung10
25	= 25*(1+24)	= 25*(1+24)	= 25*(1+24)	= 25*(1+24)
26				
27				
28				
29	=H1111625	=H1111625	=H1111625	=H1111625
30	=H1111625	=H1111625	=H1111625	=H1111625
31	=H1111625	=H1111625	=H1111625	=H1111625
32	=H1111625	=H1111625	=H1111625	=H1111625
33	=H1111625	=H1111625	=H1111625	=H1111625
34	=H1111625	=H1111625	=H1111625	=H1111625
35	=H1111625	=H1111625	=H1111625	=H1111625
36	=H1111625	=H1111625	=H1111625	=H1111625
37	=H1111625	=H1111625	=H1111625	=H1111625
38				
39				
40				
41	=Input124	=Input124	=Input124	=Input124
42	=Input124	=Input124	=Input124	=Input124
43	=Input167	=Input167	=Input167	=Input167
44	=Input167	=Input167	=Input167	=Input167
45	=Input177	=Input177	=Input177	=Input177
46	=Input177	=Input177	=Input177	=Input177
47	=Input189	=Input189	=Input189	=Input189
48	=Input189	=Input189	=Input189	=Input189
49	=Input212	=Input212	=Input212	=Input212
50	=Input212	=Input212	=Input212	=Input212
51				
52				
53				
54				
55	= Automatische Kontrolle (AK)11202	= Automatische Kontrolle (AK)11202	= Automatische Kontrolle (AK)11202	= Automatische Kontrolle (AK)11202
56	= Automatische Kontrolle (AK)11170	= Automatische Kontrolle (AK)11170	= Automatische Kontrolle (AK)11170	= Automatische Kontrolle (AK)11170
57	= Automatische Kontrolle (AK)11150	= Automatische Kontrolle (AK)11150	= Automatische Kontrolle (AK)11150	= Automatische Kontrolle (AK)11150
58	= Mobile Kontrolle (MK)1172	= Mobile Kontrolle (MK)1172	= Mobile Kontrolle (MK)1172	= Mobile Kontrolle (MK)1172
59	= Mobile Kontrolle (MK)1170	= Mobile Kontrolle (MK)1170	= Mobile Kontrolle (MK)1170	= Mobile Kontrolle (MK)1170
60	= Mobile Kontrolle (MK)1150	= Mobile Kontrolle (MK)1150	= Mobile Kontrolle (MK)1150	= Mobile Kontrolle (MK)1150
61				
62				
63				
64				
65				
66	= Mobile Kontrolle (MK)1172	= Mobile Kontrolle (MK)1172	= Mobile Kontrolle (MK)1172	= Mobile Kontrolle (MK)1172
67	= Mobile Kontrolle (MK)1170	= Mobile Kontrolle (MK)1170	= Mobile Kontrolle (MK)1170	= Mobile Kontrolle (MK)1170
68	= Mobile Kontrolle (MK)1150	= Mobile Kontrolle (MK)1150	= Mobile Kontrolle (MK)1150	= Mobile Kontrolle (MK)1150
69				
70				
71				
72				
73				
74				
75				
76				
77				
78				
79				
80				
81				
82				
83				
84				
85				
86				
87				
88				
89				
90				
91				
92				
93				
94				
95				
96				
97				
98				
99				
100				
101				
102				
103				
104				
105				
106				
107				
108				
109				
110				
111				
112				
113				
114				
115				
116				
117				
118				
119				
120				
121				
122				
123				
124				
125				
126				
127				
128				
129				
130				
131				
132				
133				
134				
135				
136				
137				
138				
139				
140				
141				
142				
143				
144				
145				
146				
147				
148				
149				
150				
151				
152				
153				
154				
155				
156				
157				
158				
159				
160				
161				
162				
163				
164				
165				
166				
167				
168				
169				
170				
171				
172				
173				
174				
175				
176				
177				
178				
179				
180				
181				
182				
183				
184				
185				
186				
187				
188				
189				
190				
191				
192				
193				
194				
195				
196				
197				
198				
199				
200				
201				
202				
203				
204				
205				
206				
207				
208				
209				
210				
211				
212				
213				
214				
215				
216				
217				
218				
219				
220				
221				
222				
223				
224				
225				
226				
227				
228				
229				
230				
231				
232				
233				
234				
235				
236				
237				
238				
239				
240				
241				
242				
243				
244				
245				
246				
247				
248				
249				
250				
251				
252				
253				
254				
255				
256				
257				
258				
259				
260				
261				
262				
263				
264				
265				
266				
267				
268				
269				
270				
271				
272				
273				
274				
275				
276				
277				
278				
279				
280				
281				
282				
283				
284				
285				
286				
287				
288				
289				
290				
291				
292				
293				
294				
295				
296				
297				
298				
299				
300				
301				
302				
303				
304				
305				
306				
307				
308				
309				
310				
311				
312				
313				
314				
315				
316				
317				
318				
319				
320				
321	</			

H	I	J	K
1			
2			
3			
4			
5			
68	69	70	71
72	73	74	75
76	77	78	79
80	81	82	83
84	85	86	87
88	89	90	91
92	93	94	95
96	97	98	99
99	100	101	102
103	104	105	106
107	108	109	110
111	112	113	114
115	116	117	118
119	120	121	122
123	124	125	126
127	128	129	130
131	132	133	134
135	136	137	138
139	140	141	142
143	144	145	146
147	148	149	150
151	152	153	154
155	156	157	158
159	160	161	162
163	164	165	166
167	168	169	170
171	172	173	174
175	176	177	178
179	180	181	182
183	184	185	186
187	188	189	190
191	192	193	194
195	196	197	198
199	200	201	202
203	204	205	206
207	208	209	210
211	212	213	214
215	216	217	218
219	220	221	222
223	224	225	226
227	228	229	230
231	232	233	234
235	236	237	238
239	240	241	242
243	244	245	246
247	248	249	250
251	252	253	254
255	256	257	258
259	260	261	262
263	264	265	266
267	268	269	270
271	272	273	274
275	276	277	278
279	280	281	282
283	284	285	286
287	288	289	290
291	292	293	294
295	296	297	298
299	300	301	302
303	304	305	306
307	308	309	310
311	312	313	314
315	316	317	318
319	320	321	322
323	324	325	326
327	328	329	330
331	332	333	334
335	336	337	338
339	340	341	342
343	344	345	346
347	348	349	350
351	352	353	354
355	356	357	358
359	360	361	362
363	364	365	366
367	368	369	370
371	372	373	374
375	376	377	378
379	380	381	382
383	384	385	386
387	388	389	390
391	392	393	394
395	396	397	398
399	400	401	402
403	404	405	406
407	408	409	410
411	412	413	414
415	416	417	418
419	420	421	422
423	424	425	426
427	428	429	430
431	432	433	434
435	436	437	438
439	440	441	442
443	444	445	446
447	448	449	450
451	452	453	454
455	456	457	458
459	460	461	462
463	464	465	466
467	468	469	470
471	472	473	474
475	476	477	478
479	480	481	482
483	484	485	486
487	488	489	490
491	492	493	494
495	496	497	498
499	500	501	502
503	504	505	506
507	508	509	510
511	512	513	514
515	516	517	518
519	520	521	522
523	524	525	526
527	528	529	530
531	532	533	534
535	536	537	538
539	540	541	542
543	544	545	546
547	548	549	550
551	552	553	554
555	556	557	558
559	560	561	562
563	564	565	566
567	568	569	570
571	572	573	574
575	576	577	578
579	580	581	582
583	584	585	586
587	588	589	590
591	592	593	594
595	596	597	598
599	600	601	602
603	604	605	606
607	608	609	610
611	612	613	614
615	616	617	618
619	620	621	622
623	624	625	626
627	628	629	630
631	632	633	634
635	636	637	638
639	640	641	642
643	644	645	646
647	648	649	650
651	652	653	654
655	656	657	658
659	660	661	662
663	664	665	666
667	668	669	670
671	672	673	674
675	676	677	678
679	680	681	682
683	684	685	686
687	688	689	690
691	692	693	694
695	696	697	698
699	700	701	702
703	704	705	706
707	708	709	710
711	712	713	714
715	716	717	718
719	720	721	722
723	724	725	726
727	728	729	730
731	732	733	734
735	736	737	738
739	740	741	742
743	744	745	746
747	748	749	750
751	752	753	754
755	756	757	758
759	760	761	762
763	764	765	766
767	768	769	770
771	772	773	774
775	776	777	778
779	780	781	782
783	784	785	786
787	788	789	790
791	792	793	794
795	796	797	798
799	800	801	802
803	804	805	806
807	808	809	810
811	812	813	814
815	816	817	818
819	820	821	822
823	824	825	826
827	828	829	830
831	832	833	834
835	836	837	838
839	840	841	842
843	844	845	846
847	848	849	850
851	852	853	854
855	856	857	858
859	860	861	862
863	864	865	866
867	868	869	870
871	872	873	874
875	876	877	878
879	880	881	882
883	884	885	886
887	888	889	890
891	892	893	894
895	896	897	898
899	900	901	902
903	904	905	906
907	908	909	910
911	912	913	914
915	916	917	918
919	920	921	922
923	924	925	926
927	928	929	930
931	932	933	934
935	936	937	938
939	940	941	942
943	944	945	946
947	948	949	950
951	952	953	954
955	956	957	958
959	960	961	962
963	964	965	966
967	968	969	970
971	972	973	974
975	976	977	978
979	980	981	982
983	984	985	986
987	988	989	990
991	992	993	994
995	996	997	998
999	1000	1001	1002

P	I	O
1		
2		
3		
4		
5		
6		
7		
8		
9		
10	= Automatische Kontrolle (AK)10077 = Automatische Kontrolle (AK)10106 = Automatische Kontrolle (AK)10105	* Automatische Kontrolle (AK)10077 * Automatische Kontrolle (AK)10106 * Automatische Kontrolle (AK)10105
11		
12	= Stationäre Kontrolle (SK)1025	= Stationäre Kontrolle (SK)1025
13	= Stationäre Kontrolle (SK)1025	= Stationäre Kontrolle (SK)1025
14	= Mobile Kontrolle (MK)1023 = SUMME(P1+P15)	= Mobile Kontrolle (MK)1023 = SUMME(P1+P15)
15		
16	= Mobile Kontrolle (MK)1041	= Mobile Kontrolle (MK)1041
17		
18	= SUMME(P1+P19)	= SUMME(P1+P19)
19	= Mobile Kontrolle (MK)1053 = Mobile Kontrolle (MK)1053	= Mobile Kontrolle (MK)1053 = Mobile Kontrolle (MK)1053
20		
21		
22		
23	= Grundsteinzahlen des Grundbogens G10 = 125(1+124)	= Grundsteinzahlen des Grundbogens G10 = 125(1+124)
24		
25		
26		
27		
28		
29		
30	= P1+P225	= P1+P225
31	= P1+P225	= P1+P225
32	= P1+P225	= P1+P225
33	= P1+P225	= P1+P225
34	= P1+P225	= P1+P225
35	= P1+P225	= P1+P225
36		
37	= P1+P225	= P1+P225
38		
39		
40		
41		
42	= P1+P224	= P1+P224
43	= P1+P227	= P1+P227
44	= P1+P227	= P1+P227
45	= P1+P177	= P1+P177
46	= P1+P179	= P1+P179
47	= P1+P212	= P1+P212
48	= P1+P234	= P1+P234
49	= P1+P244	= P1+P244
50		
51		
52		
53		
54		
55		
56		
57	= Automatische Kontrolle (AK)10202 = Automatische Kontrolle (AK)10170 = Automatische Kontrolle (AK)10170	= Automatische Kontrolle (AK)10202 = Automatische Kontrolle (AK)10170 = Automatische Kontrolle (AK)10170
58	= Automatische Kontrolle (AK)10150	= Automatische Kontrolle (AK)10150
59		
60		
61		
62		
63	= Stationäre Kontrolle (SK)1050	= Stationäre Kontrolle (SK)1050
64		
65		
66		
67	= Mobile Kontrolle (MK)1072 = Mobile Kontrolle (MK)1072	= Mobile Kontrolle (MK)1072 = Mobile Kontrolle (MK)1072
68	= Mobile Kontrolle (MK)1050 = Mobile Kontrolle (MK)1050	= Mobile Kontrolle (MK)1050 = Mobile Kontrolle (MK)1050

323002

Output - 6,6

30.04.02 VERTRAULICH [insb. § 111 (3) GWBl / Alle Rechte vorbehalten]

49 Anhang_4 JI_LAFO

P	Q
1	
2	
3	
4	
5	
6	
7	
8	
9	
10	
11	-Blindekontrolle(P18)
12	-Blindekontrolle(P26)
13	-Blindekontrolle(C26)
14	
15	
16	
17	-Komplexeide(P16)
18	-Komplexeide(P16)
19	-Komplexeide(C16)
20	
21	
22	
23	=P77_P87_P72_P77
24	=P58
25	=P58
26	=P58_P53_P54
27	=P58_P53_P54
28	=P72_P78
29	=P72_P78
30	
31	
32	
33	
34	
35	-Gesundheitseinheiten mit Ausbildung (PS11)
36	-Gesundheitseinheiten mit Ausbildung (PS10)
37	=P97_14_P96
38	
39	
40	
41	
42	
43	
44	
45	
46	
47	
48	
49	
50	
51	
52	
53	
54	
55	
56	
57	
58	
59	
60	
61	
62	
63	
64	
65	
66	
67	
68	
69	
70	
71	
72	
73	
74	
75	
76	
77	
78	
79	
80	
81	
82	
83	
84	
85	
86	
87	
88	
89	
90	
91	
92	
93	
94	
95	
96	
97	
98	
99	
100	
101	
102	
103	
104	
105	
106	
107	
108	
109	
110	
111	
112	
113	
114	
115	
116	
117	
118	
119	
120	
121	
122	
123	
124	
125	
126	
127	-SUMME(P129_P130)
128	-Autonomie Kontrolle (PS11_P20)
129	-Autonomie Kontrolle (PS11_P25)
130	-Selbststeuerung Kontrolle (PS11_P25)
131	-Selbststeuerung Kontrolle (PS11_P25)

49 Anhang_4 JI_LAFO

A - Anwendungen für einen automatischen Kontrollsystemeinsatz		B - Anwendungen für einen automatischen Kontrollsystemeinsatz	
1 - Kontrollsyst.			
2 -			
3 -			
4 -			
5 -			
6 -			
7 -			
8 -			
9 -			
10 -			
11 -			
12 -			
13 -			
14 -			
15 -			
16 -			
17 -			
18 -			
19 -			
20 -			
21 -			
22 -			
23 -			
24 -			
25 -			
26 -			
27 -			
28 -			
29 -			
30 -			
31 -			
32 -			
33 -			
34 -			
35 -			
36 -			
37 -			
38 -			
39 -			
40 -			
41 -			
42 -			
43 -			
44 -			
45 -			
46 -			
47 -			
48 -			
49 -			
50 -			
51 -			
52 -			
53 -			
54 -			
55 -			
56 -			
57 -			
58 -			
59 -			
60 -			
61 -			
62 -			
63 -			
64 -			
65 -			
66 -			
67 -			
68 -			
69 -			
70 -			
71 -			
72 -			
73 -			
74 -			
75 -			
76 -			
77 -			
78 -			
79 -			
80 -			
81 -			
82 -			

Kontrollsystem.xls			
1	2	3	4
A.2 Anwendungen für einen automatischen Kontrollverzerrmittlertifikation			
5	6	7	8
8	9	10	11
12	13	14	15
16	17	18	19
20	21	22	23
24	25	26	27
28	29	30	31
32	33	34	35
36	37	38	39
40	41	42	43
44	45	46	47
48	49	50	51
52	53	54	55
56	57	58	59
60	61	62	63
64	65	66	67
68	69	70	71
72	73	74	75
76	77	78	79
80	81	82	83
84	85	86	87
88	89	90	91
92	93	94	95
96	97	98	99
100	101	102	103
104	105	106	107
108	109	110	111
112	113	114	115
116	117	118	119
120	121	122	123
124	125	126	127
128	129	130	131
132	133	134	135
136	137	138	139
140	141	142	143
144	145	146	147
148	149	150	151
152	153	154	155
156	157	158	159
160	161	162	163
164	165	166	167
168	169	170	171
172	173	174	175
176	177	178	179
180	181	182	183
184	185	186	187
188	189	190	191
192	193	194	195
196	197	198	199
200	201	202	203
204	205	206	207
208	209	210	211
212	213	214	215
216	217	218	219
220	221	222	223
224	225	226	227
228	229	230	231
232	233	234	235
236	237	238	239
240	241	242	243
244	245	246	247
248	249	250	251
252	253	254	255
256	257	258	259
260	261	262	263
264	265	266	267
268	269	270	271
272	273	274	275
276	277	278	279
280	281	282	283
284	285	286	287
288	289	290	291
292	293	294	295
296	297	298	299
298	299	300	301
302	303	304	305
306	307	308	309
310	311	312	313
314	315	316	317
318	319	320	321
322	323	324	325
326	327	328	329
330	331	332	333
334	335	336	337
338	339	340	341
342	343	344	345
346	347	348	349
350	351	352	353
354	355	356	357
358	359	360	361
362	363	364	365
366	367	368	369
370	371	372	373
374	375	376	377
378	379	380	381
382	383	384	385
386	387	388	389
390	391	392	393
394	395	396	397
398	399	400	401
402	403	404	405
406	407	408	409
410	411	412	413
414	415	416	417
418	419	420	421
422	423	424	425
426	427	428	429
430	431	432	433
434	435	436	437
438	439	440	441
442	443	444	445
446	447	448	449
450	451	452	453
454	455	456	457
458	459	460	461
462	463	464	465
466	467	468	469
470	471	472	473
474	475	476	477
478	479	480	481
482	483	484	485
486	487	488	489
490	491	492	493
494	495	496	497
498	499	500	501
502	503	504	505
506	507	508	509
510	511	512	513
514	515	516	517
518	519	520	521
522	523	524	525
526	527	528	529
530	531	532	533
534	535	536	537
538	539	540	541
542	543	544	545
546	547	548	549
550	551	552	553
554	555	556	557
558	559	560	561
562	563	564	565
566	567	568	569
570	571	572	573
574	575	576	577
578	579	580	581
582	583	584	585
586	587	588	589
590	591	592	593
594	595	596	597
598	599	600	601
602	603	604	605
606	607	608	609
610	611	612	613
614	615	616	617
618	619	620	621
622	623	624	625
626	627	628	629
630	631	632	633
634	635	636	637
638	639	640	641
642	643	644	645
646	647	648	649
650	651	652	653
654	655	656	657
658	659	660	661
662	663	664	665
666	667	668	669
670	671	672	673
674	675	676	677
678	679	680	681
682	683	684	685
686	687	688	689
690	691	692	693
694	695	696	697
698	699	700	701
702	703	704	705
706	707	708	709
710	711	712	713
714	715	716	717
718	719	720	721
722	723	724	725
726	727	728	729
730	731	732	733
734	735	736	737
738	739	740	741
742	743	744	745
746	747	748	749
750	751	752	753
754	755	756	757
758	759	760	761
762	763	764	765
766	767	768	769
770	771	772	773
774	775	776	777
778	779	780	781
782	783	784	785
786	787	788	789
790	791	792	793
794	795	796	797
798	799	800	801
802	803	804	805
806	807	808	809
810	811	812	813
814	815	816	817
818	819	820	821
822	823	824	825
826	827	828	829
830	831	832	833
834	835	836	837
838	839	840	841
842	843	844	845
846	847	848	849
850	851	852	853
854	855	856	857
858	859	860	861
862	863	864	865
866	867	868	869
870	871	872	873
874	875	876	877
878	879	880	881
882	883	884	885
886	887	888	889
890	891	892	893
894	895	896	897
898	899	900	901
902	903	904	905
906	907	908	909
910	911	912	913
914	915	916	917
918	919	920	921
922	923	924	925
926	927	928	929
930	931	932	933
934	935	936	937
938	939	940	941
942	943	944	945
946	947	948	949
950	951	952	953
954	955	956	957
958	959	960	961
962	963	964	965
966	967	968	969
970	971	972	973
974	975	976	977
978	979	980	981
982	983	984	985
986	987	988	989
990	991	992	993
994	995	996	997
998	999	1000	1001

Abschreibungen gesamt

- Brücke
- Auslastungskontrollsystem

Durchschnittliche jährl. Kosten pro autonet. Kontrollgeräteschiff

H	J	K
1		
2		
3		
4		
5		
6		
7		
8		
9	=SUMME(H11:H14)	=SUMME(H11:H14)
10	=SUMME(H11:H14)	=SUMME(H11:H14)
11	=SUMME(H11:H12)	=SUMME(H11:H12)
12	=input13	=input13
13	=input14	=input14
14	=input15	=input15
15	=input16	=input16
16	=input17	=input17
17	=input18	=input18
18	=input19	=input19
19	=input20	=SUMME(H12:H23)
20	=input21	=SUMME(H12:H23)
21	=input22	=input22
22	=input23	=input23
23	=input24	=input24
24	=input25	=input25
25	=input26	=input26
26	=input27	=input27
27	=input28	=input28
28	=input29	=input29
29	=input30	=input30
30	=input31	=input31
31	=input32	=input32
32	=input33	=input33
33	=input34	=input34
34	=input35	=input35
35	=input36	=input36
36	=input37	=input37
37	=input38	=input38
38	=input39	=input39
39	=input40	=input40
40	=input41	=input41
41	=input42	=input42
42	=input43	=input43
43	=input44	=input44
44	=input45	=input45
45	=input46	=input46
46	=input47	=input47
47	=WEINN145=0.14414444445	=WEINN145=0.14414444445
48	=input48	=input48
49	=input49	=input49
50	=input50	=input50
51	=input51	=input51
52	=WEINN150=0.1409148250	=WEINN150=0.1409148250
53	=input52	=input52
54	=input53	=input53
55	=input54	=input54
56	=input55	=input55
57	=input56	=input56
58	=input57	=input57
59	=input58	=input58
60	=input59	=input59
61	=input60	=input60
62	=SUMME(H3:H6)	=SUMME(H3:H6)
63	=SUMME(H45:H48)	=SUMME(H45:H48)
64	=input64	=input64
65	=input65	=input65
66	=input66	=input66
67	=input67	=input67
68	=input68	=input68
69	=input69	=input69
70		
71		
72	(GesamtbetriebeneinheitGrundlagenH15)	(GesamtbetriebeneinheitGrundlagenH15)
73	(GesamtbetriebeneinheitGrundlagenH15)	(GesamtbetriebeneinheitGrundlagenH15)
74	=WEINN147=1.1723	=WEINN147=1.1723
75	=WEINN148=1.1723	=WEINN148=1.1723
76	=WEINN149=1.1723	=WEINN149=1.1723
77		

	H	I	J	K	
1	2	3	4	5	
6	7	8	9	10	
11	12	13	14	15	
16	17	18	19	20	
21	22	23	24	25	
26	27	28	29	30	
31	32	33	34	35	
36	37	38	39	40	
41	42	43	44	45	
46	47	48	49	50	
51	52	53	54	55	
56	57	58	59	60	
61	62	63	64	65	
66	67	68	69	70	
71	72	73	74	75	
76	77	78	79	80	
81	82	83	84	85	
86	87	88	89	90	
91	92	93	94	95	
96	97	98	99	100	
101	102	103	104	105	
106	107	108	109	110	
111	112	113	114	115	
116	117	118	119	120	
121	122	123	124	125	
126	127	128	129	130	
131	132	133	134	135	
136	137	138	139	140	
141	142	143	144	145	
146	147	148	149	150	
151	152	153	154	155	
156	157	158	159	160	
161	162	163	164	165	
166	167	168	169	170	
171	172	173	174	175	
176	177	178	179	180	
181	182	183	184	185	
186	187	188	189	190	
191	192	193	194	195	
196	197	198	199	200	
201	202	203	204	205	
206	207	208	209	210	
211	212	213	214	215	
216	217	218	219	220	
221	222	223	224	225	
226	227	228	229	230	
231	232	233	234	235	
236	237	238	239	240	
241	242	243	244	245	
246	247	248	249	250	
251	252	253	254	255	
256	257	258	259	260	
261	262	263	264	265	
266	267	268	269	270	
271	272	273	274	275	
276	277	278	279	280	
281	282	283	284	285	
286	287	288	289	290	
291	292	293	294	295	
296	297	298	299	300	
301	302	303	304	305	
306	307	308	309	310	
311	312	313	314	315	
316	317	318	319	320	
321	322	323	324	325	
326	327	328	329	330	
331	332	333	334	335	
336	337	338	339	340	
341	342	343	344	345	
346	347	348	349	350	
351	352	353	354	355	
356	357	358	359	360	
361	362	363	364	365	
366	367	368	369	370	
371	372	373	374	375	
376	377	378	379	380	
381	382	383	384	385	
386	387	388	389	390	
391	392	393	394	395	
396	397	398	399	400	
401	402	403	404	405	
406	407	408	409	410	
411	412	413	414	415	
416	417	418	419	420	
421	422	423	424	425	
426	427	428	429	430	
431	432	433	434	435	
436	437	438	439	440	
441	442	443	444	445	
446	447	448	449	450	
451	452	453	454	455	
456	457	458	459	460	
461	462	463	464	465	
466	467	468	469	470	
471	472	473	474	475	
476	477	478	479	480	
481	482	483	484	485	
486	487	488	489	490	
491	492	493	494	495	
496	497	498	499	500	
501	502	503	504	505	
506	507	508	509	510	
511	512	513	514	515	
516	517	518	519	520	
521	522	523	524	525	
526	527	528	529	530	
531	532	533	534	535	
536	537	538	539	540	
541	542	543	544	545	
546	547	548	549	550	
551	552	553	554	555	
556	557	558	559	560	
561	562	563	564	565	
566	567	568	569	570	
571	572	573	574	575	
576	577	578	579	580	
581	582	583	584	585	
586	587	588	589	590	
591	592	593	594	595	
596	597	598	599	600	
601	602	603	604	605	
606	607	608	609	610	
611	612	613	614	615	
616	617	618	619	620	
621	622	623	624	625	
626	627	628	629	630	
631	632	633	634	635	
636	637	638	639	640	
641	642	643	644	645	
646	647	648	649	650	
651	652	653	654	655	
656	657	658	659	660	
661	662	663	664	665	
666	667	668	669	670	
671	672	673	674	675	
676	677	678	679	680	
681	682	683	684	685	
686	687	688	689	690	
691	692	693	694	695	
696	697	698	699	700	
701	702	703	704	705	
706	707	708	709	710	
711	712	713	714	715	
716	717	718	719	720	
721	722	723	724	725	
726	727	728	729	730	
731	732	733	734	735	
736	737	738	739	740	
741	742	743	744	745	
746	747	748	749	750	
751	752	753	754	755	
756	757	758	759	760	
761	762	763	764	765	
766	767	768	769	770	
771	772	773	774	775	
776	777	778	779	780	
781	782	783	784	785	
786	787	788	789	790	
791	792	793	794	795	
796	797	798	799	800	
801	802	803	804	805	
806	807	808	809	810	
811	812	813	814	815	
816	817	818	819	820	
821	822	823	824	825	
826	827	828	829	830	
831	832	833	834	835	
836	837	838	839	840	
841	842	843	844	845	
846	847	848	849	850	
851	852	853	854	855	
856	857	858	859	860	
861	862	863	864	865	
866	867	868	869	870	
871	872	873	874	875	
876	877	878	879	880	
881	882	883	884	885	
886	887	888	889	890	
891	892	893	894	895	
896	897	898	899	900	
901	902	903	904	905	
906	907	908	909	910	
911	912	913	914	915	
916	917	918	919	920	
921	922	923	924	925	
926	927	928	929	930	
931	932	933	934	935	
936	937	938	939	940	
941	942	943	944	945	
946	947	948	949	950	
951	952	953	954	955	
956	957	958	959	960	
961	962	963	964	965	
966	967	968	969	970	
971	972	973	974	975	
976	977	978	979	980	
981	982	983	984	985	
986	987	988	989	990	
991	992	993	994	995	
996	997	998	999	1000	

323007

P	Q
1	
2	
3	
4	
5	
6	
7	
8	
9	
10	=SUMME(P1;P14)
11	=VW(P12)
12	=VW(P13)
13	=VW(P14)
14	=VW(P15)
15	=VW(P16)
16	=VW(P17)
17	=P10#16
18	
19	
20	=SUMME(P21;P29)
21	=VW(P29)
22	=VW(P28)
23	=VW(P26)
24	=VW(P27)
25	=VW(P25)
26	
27	
28	
29	
30	
31	=SUMME(P33;P4)
32	=SUMME(P33;P4)
33	=VW(P37)
34	=VW(P36)
35	=VW(P35)
36	=SUMME(P37;P37)
37	=VW(P32)
38	=P23#P26
39	
40	
41	
42	
43	
44	=VW(P19)
45	=VW(P22)
46	=SUMME(P45;P44#P45)
47	=SUMME(P45;P44#P45)
48	
49	=VW(P22)
50	=VW(P24)
51	=SUMME(P51;P56)
52	=SUMME(P51;P56)
53	=VW(P54)
54	=VW(P54)
55	=VW(P54)
56	=VW(P54)
57	
58	=P77#P53#P54
59	
60	
61	
62	=SUMME(P51;P46)
63	
64	
65	
66	
67	
68	=P73#P54#P53
69	
70	
71	
72	
73	(Gesamtkosten ab Grundlagen) P50
74	=C4*(1#P73)
75	
76	
77	
78	(Gesamtkosten ab Grundlagen) P51
79	=C4*(1#P73)
80	=P74*(1#P73)
81	
82	

P.	Q.
1	
2	
3	
4	
B3	
B4	
B5	
B6	
B7	
B8	
B9	
B10	
B11	
B12	
B13	
B14	
B15	
B16	
B17	
B18	
B19	
B20	
B21	
B22	
B23	
B24	
B25	
B26	
B27	
B28	
B29	
B30	
B31	
B32	
B33	
B34	
B35	
B36	
B37	
B38	
B39	
B40	
B41	
B42	
B43	
B44	
B45	
B46	
B47	
B48	
B49	
B50	
B51	
B52	
B53	
B54	
B55	
B56	
B57	
B58	
B59	
B60	
B61	
B62	
B63	
B64	
B65	
B66	
B67	
B68	
B69	
B70	
B71	
B72	
B73	
B74	
B75	
B76	
B77	
B78	
B79	
B80	
B81	
B82	
B83	
B84	
B85	
B86	
B87	
B88	
B89	
B90	
B91	
B92	
B93	
B94	
B95	
B96	
B97	
B98	
B99	
B100	
B101	
B102	
B103	
B104	
B105	
B106	
B107	
B108	
B109	
B110	
B111	
B112	
B113	
B114	
B115	
B116	
B117	
B118	
B119	
B120	
B121	
B122	
B123	
B124	
B125	
B126	
B127	
B128	
B129	
B130	
B131	
B132	
B133	
B134	
B135	
B136	
B137	
B138	
B139	
B140	
B141	
B142	
B143	
B144	
B145	
B146	
B147	
B148	
B149	
B150	
B151	
B152	
B153	
B154	
B155	
B156	
B157	
B158	
B159	
B160	
B161	
B162	
B163	
B164	
B165	
B166	
B167	
B168	
B169	
B170	
B171	
B172	
B173	
B174	
B175	
B176	
B177	
B178	
B179	
B180	
B181	
B182	
B183	
B184	
B185	
B186	
B187	
B188	
B189	
B190	
B191	
B192	
B193	
B194	
B195	
B196	
B197	
B198	
B199	
B200	
B201	
B202	
B203	
B204	
B205	
B206	
B207	
B208	
B209	
B210	
B211	
B212	
B213	
B214	
B215	
B216	
B217	
B218	
B219	
B220	
B221	
B222	
B223	
B224	
B225	
B226	
B227	
B228	
B229	
B230	
B231	
B232	
B233	
B234	
B235	
B236	
B237	
B238	
B239	
B240	
B241	
B242	
B243	
B244	
B245	
B246	
B247	
B248	
B249	
B250	
B251	
B252	
B253	
B254	
B255	
B256	
B257	
B258	
B259	
B260	
B261	
B262	
B263	
B264	
B265	
B266	
B267	
B268	
B269	
B270	
B271	
B272	
B273	
B274	
B275	
B276	
B277	
B278	
B279	
B280	
B281	
B282	
B283	
B284	
B285	
B286	
B287	
B288	
B289	
B290	
B291	
B292	
B293	
B294	
B295	
B296	
B297	
B298	
B299	
B300	
B301	
B302	
B303	
B304	
B305	
B306	
B307	
B308	
B309	
B310	
B311	
B312	
B313	
B314	
B315	
B316	
B317	
B318	
B319	
B320	
B321	
B322	
B323	
B324	
B325	
B326	
B327	
B328	
B329	
B330	
B331	
B332	
B333	
B334	
B335	
B336	
B337	
B338	
B339	
B340	
B341	
B342	
B343	
B344	
B345	
B346	
B347	
B348	
B349	
B350	
B351	
B352	
B353	
B354	
B355	
B356	
B357	
B358	
B359	
B360	
B361	
B362	
B363	
B364	
B365	
B366	
B367	
B368	
B369	
B370	
B371	
B372	
B373	
B374	
B375	
B376	
B377	
B378	
B379	
B380	
B381	
B382	
B383	
B384	
B385	
B386	
B387	
B388	
B389	
B390	
B391	
B392	
B393	
B394	
B395	
B396	
B397	
B398	
B399	
B400	
B401	
B402	
B403	
B404	
B405	
B406	
B407	
B408	
B409	
B410	
B411	
B412	
B413	
B414	
B415	
B416	
B417	
B418	
B419	
B420	
B421	
B422	
B423	
B424	
B425	
B426	
B427	
B428	
B429	
B430	
B431	
B432	
B433	
B434	
B435	
B436	
B437	
B438	
B439	
B440	
B441	
B442	
B443	
B444	
B445	
B446	
B447	
B448	
B449	
B450	
B451	
B452	
B453	
B454	
B455	
B456	
B457	
B458	
B459	
B460	
B461	
B462	
B463	
B464	
B465	
B466	
B467	
B468	
B469	
B470	
B471	
B472	
B473	
B474	
B475	
B476	
B477	
B478	
B479	
B480	
B481	
B482	
B483	
B484	
B485	
B486	
B487	
B488	
B489	
B490	
B491	
B492	
B493	
B494	
B495	
B496	
B497	
B498	
B499	
B500	
B501	
B502	
B503	
B504	
B505	
B506	
B507	
B508	
B509	
B510	
B511	
B512	
B513	
B514	
B515	
B516	
B517	
B518	
B519	
B520	
B521	
B522	
B523	
B524	
B525	
B526	
B527	
B528	
B529	
B530	
B531	
B532	
B533	
B534	
B535	
B536	
B537	
B538	
B539	
B540	
B541	
B542	
B543	
B544	
B545	
B546	
B547	
B548	
B549	
B550	
B551	
B552	
B553	
B554	
B555	
B556	
B557	
B558	
B559	
B560	
B561	
B562	
B563	
B564	
B565	
B566	
B567	
B568	
B569	
B570	
B571	
B572	
B573	
B574	
B575	
B576	
B577	
B578	
B579	
B580	
B581	
B582	
B583	
B584	
B585	
B586	
B587	
B588	
B589	
B590	
B591	
B592	
B593	
B594	
B595	
B596	
B597	
B598	
B599	
B600	
B601	
B602	
B603	
B604	
B605	
B606	
B607	
B608	
B609	
B610	
B611	
B612	
B613	
B614	
B615	
B616	
B617	
B618	
B619	
B620	
B621	
B622	
B623	
B624	
B625	
B626	
B627	
B628	
B629	
B630	
B631	
B632	
B633	
B634	
B635	
B636	
B637	
B638	
B639	
B640	
B641	
B642	
B643	
B644	
B645	
B646	
B647	
B648	
B649	
B650	
B651	
B652	
B653	
B654	
B655	
B656	
B657	
B658	
B659	
B660	
B661	
B662	
B663	
B664	
B665	
B666	
B667	
B668	
B669	
B670	
B671	
B672	
B673	
B674	
B675	
B676	
B677	
B678	
B679	
B680	
B681	
B682	
B683	
B684	
B685	
B686	
B687	
B688	
B689	
B690	
B691	
B692	
B693	
B694	
B695	
B696	
B697	
B698	
B699	
B700	
B701	
B702	
B703	
B704	
B705	
B706	
B707	
B708	
B709	
B710	
B711	
B712	
B713	
B714	
B715	
B716	
B717	
B718	
B719	
B720	
B721	
B722	
B723	
B724	
B725	
B726	
B727	
B728	
B729	
B730	
B731	
B732	
B733	
B734	
B735	
B736	
B737	
B738	
B739	
B740	
B741	
B742	
B743	
B744	
B745	
B746	
B747	
B748	
B749	
B750	
B751	
B752	
B753	
B754	
B755	
B756	
B757	
B758	
B759	
B760	
B761	
B762	
B763	
B76	

Kontrollsysteme			
6 Aufwendungen für eine Fahrzeugausstattung für mobile und stationäre Kontrollfahrzeuge			
7			
7		Fahrzeugausstattung für mobile und stationäre Kontrollfahrzeuge	
8			
9	1 (Teil)	Anschaffungskosten pro Fahrzeugausstattung (Teil 1)	
10	1	- Sonderausstattung mit hersteller - DSFC Kontrollfahrzeugeinstellung	
11	2	- Portale Ausstahlteile	
12	3	- Deploy	
13	4	- GSAK Modul	
14	5	Nutzungsdauer	
15	6	Durchschnittl. Abschreibungen pro Fahrzeugausstattung (Teil 1)	
16	7	=D1*(E17)	=F10*(E17)
17	8		
18	9	Anschaffungskosten pro Fahrzeugausstattung (Teil 1)	
19	10	- Anschaffungskosten pro Fahrzeugausstattung	
20	11	- Nutzbarkeit und Serienausstattung	
21	12	- Dreierl. Instand., Stamm, Reparatur	
22	13	- Verbrauchsteuer - 2 mal Speditepreise	
23	14	- Anfangsdeklaration	
24	15	Nutzungsdauer	
25	16	Durchschnittl. Abschreibungen pro Fahrzeugausstattung (Teil 1)	
26	17	=D2*(E26)	=F21*(E26)
27	18		
28	19	Anschaffungskosten pro Fahrzeugausstattung pro Jahr	
29	20	=D1*(E21)	=F21*(E21)
30	21		
31	22	Anschaffungskosten pro Standardausstattung pro Jahr	
32	23	=D1*(E22)	=F21*(E22)
33	24		
34	25	Nutzungsdauer	
35	26	Durchschnittl. Abschreibungen pro Fahrzeugausstattung (Teil 1)	
36	27	=D2*(E24)	=F21*(E24)
37	28		
38	29		
39	30		
40	31		
41	32		
42	33		
43	34		
44	35		
45	36		
46	37		
47	38		
48	39		
49	40		
50	41		
51	42		
52	43		
53	44		
54	45		
55	46		
56	47		
57	48		
58	49		
59	50		
60	51		
61	52		
62	53		
63	54		
64	55		
65	56		
66	57		
67	58		
68	59		
69	60		
70	61		
71	62		
72	63		
73	64		
74	65		
75	66		
76	67		
77	68		
78	69		
79	70		
80	71		
81	72		
82	73		
83	74		
84	75		
85	76		
86	77		
87	78		
88	79		
89	80		
90	81		
91	82		
92	83		
93	84		
94	85		
95	86		
96	87		
97	88		
98	89		
99	90		
100	91		
101	92		
102	93		
103	94		
104	95		
105	96		
106	97		
107	98		
108	99		
109	100		
110	101		
111	102		
112	103		
113	104		
114	105		
115	106		
116	107		
117	108		
118	109		
119	110		
120	111		
121	112		
122	113		
123	114		
124	115		
125	116		
126	117		
127	118		
128	119		
129	120		
130	121		
131	122		
132	123		
133	124		
134	125		
135	126		
136	127		
137	128		
138	129		
139	130		
140	131		
141	132		
142	133		
143	134		
144	135		
145	136		
146	137		
147	138		
148	139		
149	140		
150	141		
151	142		
152	143		
153	144		
154	145		
155	146		
156	147		
157	148		
158	149		
159	150		
160	151		
161	152		
162	153		
163	154		
164	155		
165	156		
166	157		
167	158		
168	159		
169	160		
170	161		
171	162		
172	163		
173	164		
174	165		
175	166		
176	167		
177	168		
178	169		
179	170		
180	171		
181	172		
182	173		
183	174		
184	175		
185	176		
186	177		
187	178		
188	179		
189	180		
190	181		
191	182		
192	183		
193	184		
194	185		
195	186		
196	187		
197	188		
198	189		
199	190		
200	191		
201	192		
202	193		
203	194		
204	195		
205	196		
206	197		
207	198		
208	199		
209	200		
210	201		
211	202		
212	203		
213	204		
214	205		
215	206		
216	207		
217	208		
218	209		
219	210		
220	211		
221	212		
222	213		
223	214		
224	215		
225	216		
226	217		
227	218		
228	219		
229	220		
230	221		
231	222		
232	223		
233	224		
234	225		
235	226		
236	227		
237	228		
238	229		
239	230		
240	231		
241	232		
242	233		
243	234		
244	235		
245	236		
246	237		
247	238		
248	239		
249	240		
250	241		
251	242		
252	243		
253	244		
254	245		
255	246		
256	247		
257	248		
258	249		
259	250		
260	251		
261	252		
262	253		
263	254		
264	255		
265	256		
266	257		
267	258		
268	259		
269	260		
270	261		
271	262		
272	263		
273	264		
274	265		
275	266		
276	267		
277	268		
278	269		
279	270		
280	271		
281	272		
282	273		
283	274		
284	275		
285	276		
286	277		
287	278		
288	279		
289	280		
290	281		
291	282		
292	283		
293	284		
294	285		
295	286		
296	287		
297	288		
298	289		
299	290		
300	291		
301	292		
302	293		
303	294		
304	295		
305	296		
306	297		
307	298		
308	299		
309	300		
310	301		
311	302		
312	303		
313	304		
314	305		
315	306		
316	307		
317	308		
318	309		
319	310		
320	311		
321	312		
322	313		
323	314		
324	315		
325	316		
326	317		
327	318		
328	319		
329	320		
330	321		
331	322		
332	323		
333	324		
334	325		
335	326		
336	327		
337	328		
338	329		
339	330		
340	331		
341	332		
342	333		
343	334		
344	335		
345	336		
346	337		
347	338		
348	339		
349	340		
350	341		
351	342		
352	343		
353	344		
354	345		
355	346		
356	347		
357	348		
358	349		
359	350		
360	351		
361	352		
362	353		
363	354		
364	355		
365	356		
366	357		
367	358		
368	359		
369	360		
370	361		
371	362		
372	363		
373	364		</

A	
1 Kontrollsysteme	
2	
3	
4	
5	
6 (Teil I)	
7	
8	
9	
10	
11	
12	
13	
14	
15	
16	
17	
18	
19	
20	
21	
22	
23	
24	
25	
26	
27	
28	
29	
30	
31	
32	
33	
34	
35	
36 Software	
37	
38	
39	
40	
41	
42	
43	
44	
45	
46	
47	
48	
49	
50	
51	
52	
53	
54	
55	
56	
57	
58	
59	
60	
61	
62	
63	
64	
65	
66	
67	
68	
69	
70	
71	
72	
73	
74	
75	
76	
77	
78	
79	
80	
81	
82	
83	
84	
85	
86	
87	
88	
89	
90	
91	
92	
93	
94	
95	
96	
97	
98	
99	
100	
101	
102	
103	
104	
105	
106	
107	
108	
109	
110	
111	
112	
113	
114	
115	
116	
117	
118	
119	
120	
121	
122	
123	
124	
125	
126	
127	
128	
129	
130	
131	
132	
133	
134	
135	
136	
137	
138	
139	
140	
141	
142	
143	
144	
145	
146	
147	
148	
149	
150	
151	
152	
153	
154	
155	
156	
157	
158	
159	
160	
161	
162	
163	
164	
165	
166	
167	
168	
169	
170	
171	
172	
173	
174	
175	
176	
177	
178	
179	
180	
181	
182	
183	
184	
185	
186	
187	
188	
189	
190	
191	
192	
193	
194	
195	
196	
197	
198	
199	
200	
201	
202	
203	
204	
205	
206	
207	
208	
209	
210	
211	
212	
213	
214	
215	
216	
217	
218	
219	
220	
221	
222	
223	
224	
225	
226	
227	
228	
229	
230	
231	
232	
233	
234	
235	
236	
237	
238	
239	
240	
241	
242	
243	
244	
245	
246	
247	
248	
249	
250	
251	
252	
253	
254	
255	
256	
257	
258	
259	
260	
261	
262	
263	
264	
265	
266	
267	
268	
269	
270	
271	
272	
273	
274	
275	
276	
277	
278	
279	
280	
281	
282	
283	
284	
285	
286	
287	
288	
289	
290	
291	
292	
293	
294	
295	
296	
297	
298	
299	
300	
301	
302	
303	
304	
305	
306	
307	
308	
309	
310	
311	
312	
313	
314	
315	
316	
317	
318	
319	
320	
321	
322	
323	
324	
325	
326	
327	
328	
329	
330	
331	
332	
333	
334	
335	
336	
337	
338	
339	
340	
341	
342	
343	
344	
345	
346	
347	
348	
349	
350	
351	
352	
353	
354	
355	
356	
357	
358	
359	
360	
361	
362	
363	
364	
365	
366	
367	
368	
369	
370	
371	
372	
373	
374	
375	
376	
377	
378	
379	
380	
381	
382	
383	
384	
385	
386	
387	
388	
389	
390	
391	
392	
393	
394	
395	
396	
397	
398	
399	
400	
401	
402	
403	
404	
405	
406	
407	
408	
409	
410	
411	
412	
413	
414	
415	
416	
417	
418	
419	
420	
421	
422	
423	
424	
425	
426	
427	
428	
429	
430	
431	
432	
433	
434	
435	
436	
437	
438	
439	
440	
441	
442	
443	
444	
445	
446	
447	
448	
449	
450	
451	
452	
453	
454	
455	
456	
457	
458	
459	
460	
461	
462	
463	
464	
465	
466	
467	
468	
469	
470	
471	
472	
473	
474	
475	
476	
477	
478	
479	
480	
481	
482	
483	
484	
485	
486	
487	
488	
489	
490	
491	
492	
493	
494	
495	
496	
497	
498	
499	
500	
501	
502	
503	
504	
505	
506	
507	
508	
509	
510	
511	
512	
513	
514	
515	
516	
517	
518	
519	
520	
521	
522	
523	
524	
525	
526	
527	
528	
529	
530	
531	
532	</

	G	H	I	J	K	
1						
2						
3						
4						
8.1						
85	=SUMME(H86:H90)		=SUMME(J86:J90)		=SUMME(K86:K90)	
86	=H27*G87	=I27*G87	=J27*G87	=K27*G87	=L27*G87	=M27*G87
87	=H27*I87	=I27*I87	=J27*I87	=K27*I87	=L27*I87	=M27*I87
88	=H27*K87	=I27*K87	=J27*K87	=K27*K87	=L27*K87	=M27*K87
89	=H28*G87	=I28*G87	=J28*G87	=K28*G87	=L28*G87	=M28*G87
90	=H28*I87	=I28*I87	=J28*I87	=K28*I87	=L28*I87	=M28*I87
91	=H28*K87	=I28*K87	=J28*K87	=K28*K87	=L28*K87	=M28*K87
92	=G28	=H28	=I28	=J28	=K28	=L28
93	=G28*G87	=H28*G87	=I28*G87	=J28*G87	=K28*G87	=L28*G87
94	=G28*I87	=H28*I87	=I28*I87	=J28*I87	=K28*I87	=L28*I87
95	=G28*K87	=H28*K87	=I28*K87	=J28*K87	=K28*K87	=L28*K87
96	=H29*G87	=I29*G87	=J29*G87	=K29*G87	=L29*G87	=M29*G87
97	=H29*I87	=I29*I87	=J29*I87	=K29*I87	=L29*I87	=M29*I87
98	=H29*K87	=I29*K87	=J29*K87	=K29*K87	=L29*K87	=M29*K87
99	=H30*G87	=I30*G87	=J30*G87	=K30*G87	=L30*G87	=M30*G87
100	=H30*I87	=I30*I87	=J30*I87	=K30*I87	=L30*I87	=M30*I87
101	=H30*K87	=I30*K87	=J30*K87	=K30*K87	=L30*K87	=M30*K87
102						
103						
104	=H41*G87	=I41*G87	=J41*G87	=K41*G87	=L41*G87	=M41*G87
105	=H41*I87	=I41*I87	=J41*I87	=K41*I87	=L41*I87	=M41*I87
106	=H41*K87	=I41*K87	=J41*K87	=K41*K87	=L41*K87	=M41*K87
107						
108						
109	=H51*G87	=I51*G87	=J51*G87	=K51*G87	=L51*G87	=M51*G87
110	=H51*I87	=I51*I87	=J51*I87	=K51*I87	=L51*I87	=M51*I87
111	=H51*K87	=I51*K87	=J51*K87	=K51*K87	=L51*K87	=M51*K87
112	=H52*G87	=I52*G87	=J52*G87	=K52*G87	=L52*G87	=M52*G87
113						
114						
115	=SUMME(H114:H120)	=SUMME(I114:I120)	=SUMME(J114:J120)	=SUMME(K114:K120)	=SUMME(L114:L120)	=SUMME(M114:M120)
116	=SUMME(H114:H120)	=SUMME(I114:I120)	=SUMME(J114:J120)	=SUMME(K114:K120)	=SUMME(L114:L120)	=SUMME(M114:M120)
117	=H114	=I114	=J114	=K114	=L114	=M114
118	=H114*G87	=I114*G87	=J114*G87	=K114*G87	=L114*G87	=M114*G87
119	=H114*I87	=I114*I87	=J114*I87	=K114*I87	=L114*I87	=M114*I87
120	=H114*K87	=I114*K87	=J114*K87	=K114*K87	=L114*K87	=M114*K87
21						
22	=H116*G112+G116	=I116*H112+H116	=J116*I112+I116	=K116*L112+L116	=L116*M112+M116	=M116*N112+N116

O	P
1	1
2	2
3	3
4	4
5	5
6	6
7	7
8	8
9	=SUMME(O11:O15)
10	=SUMME(O11:O15)
11	=INPUTZ10
12	=INPUTZ10
13	=INPUTZ10
14	=INPUTZ10
15	=INPUTZ10
16	=INPUTZ10
17	=INPUTZ10
18	=INPUTZ10
19	=INPUTZ10
20	#P (0#)17
21	=SUMME(O22:O26)
22	=SUMME(P22:P26)
23	=INPUTZ17
24	=INPUTZ21
25	=INPUTZ23
26	=INPUTZ25
27	=INPUTZ23
28	=INPUTZ24
29	=INPUTZ24
30	=INPUTZ24
31	=INPUTZ24
32	=INPUTZ24
33	=INPUTZ24
34	=INPUTZ24
35	=INPUTZ24
36	=INPUTZ24
37	=P28+34
38	37
39	39
40	=INPUTZ19
41	=INPUTZ19
42	=INPUTZ19
43	=P41
44	44
45	45
46	=INPUTZ26
47	=INPUTZ26
48	=INPUTZ23
49	=INPUTZ23
50	=WERT(K9;E4;P47;P47;P49)
51	=WERT(K9;E4;P47;P47;P49)
52	=SUMME(O57:O59)
53	=SUMME(O57:O59)
54	=SUMME(P57:P59)
55	=SUMME(P57:P59)
56	=P19
57	=P19
58	=P20
59	=P20
60	=P20
61	=P48+P51+P55
62	62
63	63
64	=GRENDEINHALTEN.SICHTBEGELEITGEZO10
65	=GRENDEINHALTEN.SICHTBEGELEITGEZO10
66	=GRENDEINHALTEN.SICHTBEGELEITGEZO10
67	=GRENDEINHALTEN.SICHTBEGELEITGEZO10
68	=GRENDEINHALTEN.SICHTBEGELEITGEZO10
69	=GRENDEINHALTEN.SICHTBEGELEITGEZO10
70	=GRENDEINHALTEN.SICHTBEGELEITGEZO10
71	71
72	72
73	=SUMME(P15:P19)
74	=SUMME(O15:O19)
75	=P15+P19
76	=P15+P19
77	=P15+P19
78	=P15+P19
79	=P15+P19
80	=P15+P19
81	=P17

	D	P	A
1			
2			
3			
4			
5			
6			
7			
8			
9			
10			
11			
12			
13			
14			
15			
16			
17			
18			
19			
20			
21			
22			
23			
24			
25			
26			
27			
28			
29			
30			
31			
32			
33			
34			
35			
36			
37			
38			
39			
40			
41			
42			
43			
44			
45			
46			
47			
48			
49			
50			
51			
52			
53			
54			
55			
56			
57			
58			
59			
60			
61			
62			
63			
64			
65			
66			
67			
68			
69			
70			
71			
72			
73			
74			
75			
76			
77			
78			
79			
80			
81			
82			
83			
84			
85			
86			
87			
88			
89			
90			
91			
92			
93			
94			
95			
96			
97			
98			
99			
100			
101			
102			
103			
104			
105			
106			
107			
108			
109			
110			
111			
112			
113			
114			
115			
116			
117			
118			
119			
120			
121			
122			
123			
124			
125			
126			
127			
128			
129			
130			
131			
132			
133			
134			
135			
136			
137			
138			
139			
140			
141			
142			
143			
144			
145			
146			
147			
148			
149			
150			
151			
152			
153			
154			
155			
156			
157			
158			
159			
160			
161			
162			
163			
164			
165			
166			
167			
168			
169			
170			
171			
172			
173			
174			
175			
176			
177			
178			
179			
180			
181			
182			
183			
184			
185			
186			
187			
188			
189			
190			
191			
192			
193			
194			
195			
196			
197			
198			
199			
200			
201			
202			
203			
204			
205			
206			
207			
208			
209			
210			
211			
212			
213			
214			
215			
216			
217			
218			
219			
220			
221			
222			
223			
224			
225			
226			
227			
228			
229			
230			
231			
232			
233			
234			
235			
236			
237			
238			
239			
240			
241			
242			
243			
244			
245			
246			
247			
248			
249			
250			
251			
252			
253			
254			
255			
256			
257			
258			
259			
260			
261			
262			
263			
264			
265			
266			
267			
268			
269			
270			
271			
272			
273			
274			
275			
276			
277			
278			
279			
280			
281			
282			
283			
284			
285			
286			
287			
288			
289			
290			
291			
292			
293			
294			
295			
296			
297			
298			
299			
300			
301			
302			
303			
304			
305			
306			
307			
308			
309			
310			
311			
312			
313			
314			
315			
316			
317			
318			
319			
320			
321			
322			
323			
324			
325			
326			
327			
328			
329			
330			
331			
332			
333			
334			
335			
336			
337			
338			
339			
340			
341			
342			
343			
344			
345			
346			
347			
348			
349			
350			
351			
352			
353			
354			
355			
356			
357			
358			
359			
360			
361			
362			
363			
364			
365			
366			
367			
368			
369			
370			
371			
372			
373			
374			
375			
376			
377			
378			
379			
380			
381			
382			
383			
384			
385			
386			
387			
388			
389			
390			
391			
392			
393			
394			
395			
396			
397			
398			
399			
400			
401			
402			
403			
404			
405			
406			
407			
408			
409			
410			
411			
412			
413			
414			
415			
416			
417			
418			
419			
420			
421			
422			
423			
424			
425			
426			
427			
428			
429			
430			
431			
432			
433			
434			
435			
436			
437			
438			
439			
440			
441			
442			
443			
444			
445			
446			

1 Kontrollsysten.xls				
2				
3				
4				
5 Aufwendungen für die Ausübung eines Kontrollplatzes für die stationäre Kompetenzlinie Inflation				
6				
7				
8				
9 Sender				
10 Empfänger				
11 + Empfänger				
12				
13				
14 Repeater				
15				
16				
17				
18				
19				
20				
21				
22				
23				
24 Markt				
25				
26				
27				
28				
29				
30				
31				
32				
33				
34				
35				
36				
37				
38				
39				
40				
41				
42				
43				
44				
45				
46				
47				
48				
49				
50				
51				
52				
53				
54				
55				
56				
57				
58				
59				
60				
61				
62				
63				
64				
65				
66				
67				
68				
69				
70 Aufwendungen für die Ausübung eines Kontrollplatzes für die stationäre Kontrollpolitik Inflation				
71				
72				
73				
74 Sender				
75 Empfänger				
76				
77				
78				
79				
80				
81				
82				
83				
84				
85 Aufwendungen für die Ausübung eines Kontrollplatzes für die stationäre Kontrollpolitik Inflation				
86				
87				
88				
89				
90				
91				
92				
93				
94				
95				
96				
97				
98				
99				
100				
101				
102				
103				
104				
105				
106				
107				
108				
109				
110				
111				
112				
113				
114				
115				
116				
117				
118				
119				
120				
121				
122				
123				
124				
125				
126				
127				
128				
129				
130				
131				
132				
133				
134				
135				
136				
137				
138				
139				
140				
141				
142				
143				
144				
145				
146				
147				
148				
149				
150				
151				
152				
153				
154				
155				
156				
157				
158				
159				
160				
161				
162				
163				
164				
165				
166				
167				
168				
169				
170				
171				
172				
173				
174				
175				
176				
177				
178				
179				
180				
181				
182				
183				
184				
185				
186				
187				
188				
189				
190				
191				
192				
193				
194				
195				
196				
197				
198				
199				
200				
201				
202				
203				
204				
205				
206				
207				
208				
209				
210				
211				
212				
213				
214				
215				
216				
217				
218				
219				
220				
221				
222				
223				
224				
225				
226				
227				
228				
229				
230				
231				
232				
233				
234				
235				
236				
237				
238				
239				
240				
241				
242				
243				
244				
245				
246				
247				
248				
249				
250				
251				
252				
253				
254				
255				
256				
257				
258				
259				
260				
261				
262				
263				
264				
265				
266				
267				
268				
269				
270				
271				
272				
273				
274				
275				
276				
277				
278				
279				
280				
281				
282				
283				
284				
285				
286				
287				
288				
289				
290				
291				
292				
293				
294				
295				
296				
297				
298				
299				
300				
301				
302				
303				
304				
305				
306				
307				
308				
309				
310				
311				
312				
313				
314				
315				
316				
317				
318				
319				
320				
321				
322				
323				
324				
325				
326				
327				
328				
329				
330				
331				
332				
333				
334				
335				
336				
337				
338				
339				
340				
341				
342				
343				
344				
345				
346				
347				
348				
349				
350				
351				
352				
353				
354				
355				
356				
357				
358				
359				
360				
361				
362				
363				
364				
365				
366				
367				
368				
369				
370				
371				
372				
373				
374				
375				
376				
377				
378				
379				

1	Kontrollsystem.xls						
2							
3							
4							
5							
6							
7							
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							
21							
22							
23							
24							
25							
26							
27							
28							
29							
30							
31							
32							
33							
34							
35							
36							
37							
38							
39							
40							
41							
42							
43							
44							
45							
46							
47							
48							
49							
50							
51							
52							
53							
54							
55							
56							
57							
58							
59							
60							
61							
62							
63							
64							
65							
66							
67							
68							
69							
70							
71							
72							
73							
74							
75							
76							
77							
78							
79							
80							
81							
82							
83							
84							
85							
86							
87							
88							
89							
90							
91							
92							
93							
94							
95							
96							
97							
98							
99							
100							
101							
102							
103							
104							
105							
106							
107							
108							
109							
110							
111							
112							
113							
114							
115							
116							
117							
118							
119							
120							
121							
122							
123							
124							
125							
126							
127							
128							
129							
130							
131							
132							
133							
134							
135							
136							
137							
138							
139							
140							
141							
142							
143							
144							
145							
146							
147							
148							
149							
150							
151							
152							
153							
154							
155							
156							
157							
158							
159							
160							
161							
162							
163							
164							
165							
166							
167							
168							
169							
170							
171							
172							
173							
174							
175							
176							
177							
178							
179							
180							
181							
182							
183							
184							
185							
186							
187							
188							
189							
190							
191							
192							
193							
194							
195							
196							
197							
198							
199							
200							
201							
202							
203							
204							
205							
206							
207							
208							
209							
210							
211							
212							
213							
214							
215							
216							
217							
218							
219							
220							
221							
222							
223							
224							
225							
226							
227							
228							
229							
230							
231							
232							
233							
234							
235							
236							
237							
238							
239							
240							
241							
242							
243							
244							
245							
246							
247							
248							
249							
250							
251							
252							
253							
254							
255							
256							
257							
258							
259							
260							
261							
262							
263							
264							
265							
266							
267							
268							
269							
270							
271							
272							
273							
274							
275							
276							
277							
278							
279							
280							
281							
282							
283							
284							
285							
286							
287							
288							
289							
290							
291							
292							
293							
294							
295							
296							
297							
298							
299							
300							
301							
302							
303							
304							
305							
306							

G	H	I	J	K
1				
2				
3				
4	-GND034	+HDI+H4	=HDI/H4	=SUM034
5				
6	SUMME(GS9;GS9)	+SUM(E19;E20;H20)	=SUM(E19;E20)	=SUM(E19;E20)
7	G27;G27	+U1;S13	+U1;S13	+U1;S13
8	G28;G28	+H20;S23	+H20;S23	+H20;S23
9	G22	+H22	+H22	+H22
10	G32	+H38;H32	+H38;H32	+H38;H32
11	G30	+H30	+H30	+H30
12	G30;G30	+H30;H100	+H30;H100	+H30;H100
13				
14				
15				
16	G37;G37	+U1;S13	+U1;S13	+NS7;NS7
17	G38;G38	+U1;S16	+U1;S16	+H16
18				
19				
20	SUMME(G14;G14)	+SUM(E11;E11;H11)	=SUM(E11;E11;H11)	=SUM(E11;E11;H11)
21	G44;G44	+U1;S13	+U1;S13	+U1;S13
22	G45;G45	+H20;S23	+H20;S23	+H20;S23
23	G46;G46	+U1;S13	+U1;S13	+U1;S13
24	G46	+H24;H24;H26	+H24;H24;H26	+H24;H24;H26
25	G48	+U1;S13	+U1;S13	+U1;S13
26	G49;G49	+U1;S13	+U1;S13	+U1;S13
27	G50	+H10;H10;H12	+H10;H10;H12	+H10;H10;H12

	O	P	Q
1			
2			
3			
4			
5			
6			
7			
8			
9			
10	=NAME([D1];[D2])	=NAME([P1];[P2])	
11	=NAME([P1];[P2])		
12	=NAME([P1];[P2])		
13	=NAME([P1];[P2])		
14	=NAME([P1];[P2])		
15	=NAME([P1];[P2])		
16	=NAME([P1];[P2])		
17			
18	=NAME([P1];[P2])		
19	=NAME([P1];[P2])		
20	=NAME([P1];[P2])		
21	=NAME([P1];[P2])		
22	=NAME([P1];[P2])		
23	=NAME([P1];[P2])		
24	=NAME([P1];[P2])		
25	=NAME([P1];[P2])		
26	=NAME([P1];[P2])		
27	=NAME([P1];[P2])		
28	=NAME([P1];[P2])		
29	=NAME([P1];[P2])		
30	=NAME([P1];[P2])		
31	=NAME([P1];[P2])		
32	=NAME([P1];[P2])		
33			
34			
35			
36			
37	=NAME([P1];[P2])		
38	=NAME([P1];[P2])		
39	=NAME([P1];[P2])		
40			
41			
42			
43			
44			
45			
46			
47			
48			
49			
50			
51			
52			
53			
54			
55			
56			
57			
58			
59			
60			
61	=NAME([P1];[P2])		
62			
63			
64			
65			
66			
67			
68			
69			
70			
71			
72			
73			
74			
75			
76			
77			
78			
79			
80			
81			
82			
83			
84			
85			
86			
87			
88			
89			
90			
91			
92			
93			
94			
95			
96			
97			
98			
99			
100			
101			
102			
103			
104			
105			
106			
107			
108			
109			
110			
111			
112			
113			
114			
115			
116			
117			
118			
119			
120			
121			
122			
123			
124			
125			
126			
127			
128			
129			
130			
131			
132			
133			
134			
135			
136			
137			
138			
139			
140			
141			
142			
143			
144			
145			
146			
147			
148			
149			
150			
151			
152			
153			
154			
155			
156			
157			
158			
159			
160			
161			
162			
163			
164			
165			
166			
167			
168			
169			
170			
171			
172			
173			
174			
175			
176			
177			
178			
179			
180			
181			
182			
183			
184			
185			
186			
187			
188			
189			
190			
191			
192			
193			
194			
195			
196			
197			
198			
199			
200			
201			
202			
203			
204			
205			
206			
207			
208			
209			
210			
211			
212			
213			
214			
215			
216			
217			
218			
219			
220			
221			
222			
223			
224			
225			
226			
227			
228			
229			
230			
231			
232			
233			
234			
235			
236			
237			
238			
239			
240			
241			
242			
243			
244			
245			
246			
247			
248			
249			
250			
251			
252			
253			
254			
255			
256			
257			
258			
259			
260			
261			
262			
263			
264			
265			
266			
267			
268			
269			
270			
271			
272			
273			
274			
275			
276			
277			
278			
279			
280			
281			
282			
283			
284			
285			
286			
287			
288			
289			
290			
291			
292			
293			
294			
295			
296			
297			
298			
299			
300			
301			
302			
303			
304			
305			
306			
307			
308			
309			
310			
311			
312			
313			
314			
315			
316			
317			
318			
319			
320			
321			
322			
323			
324			
325			
326			
327			
328			
329			
330			
331			
332			
333			
334			
335			
336			
337			
338			
339			
340			
341			
342			
343			
344			
345			
346			
347			
348			
349			
350			
351			
352			
353			
354			
355			
356			
357			
358			
359			
360			
361			
362			
363			
364			
365			
366			
367			
368			
369			
370			
371			
372			
373			
374			
375			
376			
377			
378			
379			
380			
381			
382			
383			
384			
385			
386			
387			
388			
389			
390			
391			
392			
393			
394			
395			
396			
397			
398			
399			
400			
401			
402			
403			
404			
405			
406			
407			
408			
409			
410			
411			
412			
413			
414			
415			
416			
417			
418			
419			
420			
421			
422			
423			
424			
425			
426			
427			
428			
429			
430			
431			
432			
433			
434			
435			
436			

	o	p	q
1			
2			
3			
4			
5			
6			
7			
8			
9			
10			
11			
12			
13			
14			
15			
16			
17			
18			
19			
20			
21			
22			
23			
24			
25			
26			
27			
28			
29			
30			
31			
32			
33			
34			
35			
36			
37			
38			
39			
40			
41			
42			
43			
44			
45			
46			
47			
48			
49			
50			
51			
52			
53			
54			
55			
56			
57			
58			
59			
60			
61			
62			
63			
64			
65			
66			
67			
68			
69			
70			
71			
72			
73			
74			
75			
76			
77			
78			
79			
80			
81			
82			
83			
84			
85			
86			
87			
88			
89			
90			
91			
92			
93			
94			
95			
96			
97			
98			
99			
100			
101			
102			
103			
104			
105			
106			
107			
108			
109			
110			
111			
112			
113			
114			
115			
116			
117			
118			
119			
120			
121			
122			
123			
124			
125			
126			
127			
128			
129			
130			
131			
132			
133			
134			
135			
136			
137			
138			
139			
140			
141			
142			
143			
144			
145			
146			
147			
148			
149			
150			
151			
152			
153			
154			
155			
156			
157			
158			
159			
160			
161			
162			
163			
164			
165			
166			
167			
168			
169			
170			
171			
172			
173			
174			
175			
176			
177			
178			
179			
180			
181			
182			
183			
184			
185			
186			
187			
188			
189			
190			
191			
192			
193			
194			
195			
196			
197			
198			
199			
200			
201			
202			
203			
204			
205			
206			
207			
208			
209			
210			
211			
212			
213			
214			
215			
216			
217			
218			
219			
220			
221			
222			
223			
224			
225			
226			
227			
228			
229			
230			
231			
232			
233			
234			
235			
236			
237			
238			
239			
240			
241			
242			
243			
244			
245			
246			
247			
248			
249			
250			
251			
252			
253			
254			
255			
256			
257			
258			
259			
260			
261			
262			
263			
264			
265			
266			
267			
268			
269			
270			
271			
272			
273			
274			
275			
276			
277			
278			
279			
280			
281			
282			
283			
284			
285			
286			
287			
288			
289			
290			
291			
292			
293			
294			
295			
296			
297			
298			
299			
300			
301			
302			
303			
304			
305			
306			
307			
308			
309			
310			
311			
312			
313			
314			
315			
316			
317			
318			
319			
320			
321			
322			
323			
324			
325			
326			
327			
328			
329			
330			
331			
332			
333			
334			
335			
336			
337			
338			
339			
340			
341			
342			
343			
344			
345			
346			
347			
348			
349			
350			
351			
352			
353			
354			
355			
356			
357			
358			
359			
360			
361			
362			
363			
364			
365			
366			
367			
368			
369			
370			
371			
372			
373			
374			
375			
376			
377			
378			
379			
380			
381			
382			
383			
384			
385			
386			
387			
388			
389			
390			
391			
392			
393			
394			
395			
396			
397			
398			
399			
400			
401			
402			
403			
404			
405			
406			
407			
408			
409			
410			
411			
412			
413			
414			
415			
416			
417			
418			
419			
420			
421			
422			
423			
424			
425			
426			
427			
428			
429			
430			
431			
432			
433			
434			
435			
436			
437			
438			
439			
440			
441			
442			
443			
444			
445			
446			

A Manuelles Einbuchungssystem (ME).xls		B	C	D
	Ref.-Nr.	Beschreibung	Erheit	
2				
3				
4				
5				
6	3.1	Terminals		
7				
8	3.1.1	Indoor-Zahlteller-Terminal		
9				
10		Anzahl Zahltstellen		
11	3.1.1.1	Anzahl Verhö-Zählt.: für Indoor-Zahlteller-Terminal (Basic)	In Stück	2963
12	3.1.1.2	Anzahl Indoor-Zahlteller-Termikate pro Pflicht-Zähltelle	In Stück	1
13	3.1.1.3	Wechselfunkfaktor		1
14	3.1.1.4	Anzahl Fix-Zähltellen für Indoor-Zahlteller-Terminal	In Stück	1
15	3.1.1.5	Anzahl Indoor-Zahlteller-Termikate pro 2-zählt-Zähltelle	In Stück	220
16	3.1.1.6	Anzahl Indoor-Zahlteller-Termikate gesamt	In Stück	1
17				
18	3.1.1.7	Anrechungskosten pro Indoor-Zahlteller-Terminal	In Euro	11878
19	3.1.1.8	Montagekosten pro Indoor-Zahlteller-Terminal (Nettoverm.)	In Euro	422
20	3.1.1.9	Montagekosten pro Indoor-Zahlteller-Terminal (Bruttoverm.)	In Euro	300
21				
22	3.1.1.10	Anrechungskosten pro Indoor-Kassen-Terminal	In Euro	3169
23	3.1.1.11	Anzahl Kassen-Termikate pro Zähltelle	In Euro	1
24	3.1.1.12	All-Zählteller-Kassen-Terminal	In Jahren	1
25	3.1.1.13	Lebensdauer	In Jahren	300
26				
27	3.1.1.14	Anrechungskosten Kassen-Terminal	In Euro	3169
28	3.1.1.15	Anrechungskosten pro Indoor-Kassen-Terminal	In Euro	1
29	3.1.1.16	All-Zählteller-Kassen-Terminal	In Jahren	1
30	3.1.1.17	Lebensdauer	In Jahren	300
31	3.1.1.18	Mietkosten	In Euro	400
32	3.1.1.19	Wartungskosten	In Euro	0
33	3.1.1.20	Wartungskosten pro Indoor-Zahlteller-Terminal	In Euro	0
34	3.1.1.21	Wartungskosten pro Indoor-Kassen-Terminal	In Euro	0
35	3.1.1.22	Energiekosten	In Euro	1200
36	3.1.1.23	Energiekosten pro Indoor-Zahlteller-Terminal	In Euro	910
37				
38	3.1.1.24	Demontage- und Entsorgungskosten	In Euro	1000
39	3.1.1.25	Demontage- und Entsorgungskosten pro Zählteller-Term.	In Euro	0
40	3.1.1.26	-Entzugsgebühren	In Euro	120
41	3.1.1.27	-Umvergütungskosten	In Euro	100
42	3.1.1.28	Prozentuale Nutzungsdauer	In %	100%
43	3.1.1.29	Nutzungszeit der Demontage	In Jahren	5
44	3.1.1.30	Deckungsbeitragssatz	In %	3
45				
46	3.1.1.31	Grundnahmen des Grundgerüsts		
47	3.1.1.32	Grundnahmen des Stundengerüsts		
48				

A		B		C		D	
1	Manuelles Einbuchungssystem (ME).xls	Ref.-Nr.	Autonomes Zählein Terminal I	Bezeichnung	Einheit		
2							
3							
4							
70	3.1.12		Autonomes Zählein Terminal I				
71			Autonomes Zählein				
72			Anzahl Zählein - Zählein für Autonome Zählein - Term. I (Neu)		Stück	93	93
73	3.1.2.1		Anzahl Autonomer Zählein - Terminal I pro Zähleinstele		Stück	1	1
75	3.1.2.2		Weiterverarbeitungsstelle				
76	3.1.2.3		Anzahl Fix-Zählein für Autonome Zählein - Term. I		Stück	30	30
78	3.1.2.4		Anzahl Autonomer Zählein - Terminal I pro Zählein		Stück	1	1
79	3.1.2.5		Anzahl Autonomes Zählein-Terminal I gesamt				
81							=GRUNDENDE[75;76;77;78;79;]
82							=GRUNDENDE[75;76;77;78;79;]
83			Anschaffungskosten Autonomes Zählein-Terminal I				
85	3.1.2.6		Anschaffungskosten pro Autonome Zählein - Term. I		in Euro	22046	22046
87	3.1.2.7		Montagekosten pro Aut. Zählein - Terminal I (Neu)		in Euro	1310	1310
88	3.1.2.8		Montagekosten pro Aut. Zählein - Terminal I (Ersatz)		in Euro	300	300
89	3.1.2.9		Alte				
90	3.1.2.10		Liefermeister				
92							
93			Anschaffungskosten Beschaffung				
95	3.1.2.11		Anschaffungskosten pro Beschaffung		in Euro	400	400
97	3.1.2.12		Alte				
98	3.1.2.13		Liefermeister				
100							
102	3.1.2.14		Nettkosten pro Autonomen Zählein - Terminal I		in Euro	718	718
103							
104			Wartungskosten				
105	3.1.2.15		Wartungskosten pro Autonomen Zählein - Term. I		in Euro	0	0
107							
108			Energiekosten				
109	3.1.2.16		Energiekosten pro Autonomen Zählein - Terminal I		in Euro	1005	1005
111							
112			Demontagekosten				
114	3.1.2.17		Demontage- und Entsorgungskosten pro Autonom. Zählein - Term. I		in Euro	100	100
115			-Entnahmepunktmann		in Euro	262,25	262,25
116			Prozentuale Nutzungsdauer		in %	100%	100%
118	3.1.2.18		Vorbehaltende Nutzungsdauer bis Demontage		in Jahren	0	0
119	3.1.2.19		Dekommissionierungsgesetz		in %	4	4
120	3.1.2.20						=GRUNDENDE[75;76;77;78;79;]
121							
122							

SUMMED[15;16]		SUMMED[15;16]	
100		100	
262,25		262,25	
100%		100%	
0		0	
4		4	
			=GRUNDENDE[75;76;77;78;79;]

A		B		C		D	
1	Manuelles Einbuchungssystem (ME)	2		3		4	
	Erf.-Nr.						
		Berechnung					
		Ergebnis					
125	3.1.3	Autoromne Zählestellen-Terminal II					
126	3.1.3.1	Anzahl Fix-Zählestellen für Autonomes Zähl-.-Terminal II	In Stück	50	%	50	50
126	3.1.3.2	Anzahl Autonomer Zählstellen-Terminal II pro Zählstelle	In Stück	1	%	1	1
126		Anzahl Autonomer Zählstellen-Terminal II gesamt:	In Stück	=F125*E126	=F125*E126	=F125*E126	=F125*E126
126		Anschaffungskosten pro Autonomie Zähleinst.-Terminal II	In Euro	22046		22046	22046
126		Kaufpreiseinheit pro Aut. Zählstellen-Terminal II (Netz)	In Euro	19800		19800	19800
126		Kaufpreiseinheit pro Aut. Zählstellen-Terminal II (Euro)	In Euro	300		300	300
126		Aut.	In Jahren				
126		Lebensdauer	In Jahren				
126		Anschaffungskosten pro Beschleierung					
126		Ab					
126		Ladebedarfer					
126		Wartungskosten pro Autonomen Zählstellen-Terminal II	In Euro	6000		6000	6000
126		Wartungskosten pro Autonomer Zählst.-Term. II	In Euro	0		0	0
126		Energiekosten pro Autonomen Zählstellen-Terminal II	In Euro	900		900	900
126		Dienstleistungs- u. Entnahmekosten pro Autonom. Zählst.-Term. II	In Euro	300		300	300
126		Dienstleistungs- u. Entnahmekosten pro Autonom. Zählst.-Term. II	In %	30%		30%	30%
126		Verbleibende Nutzungsdauer bis Demontage					
126		Dekontaminationsatz					
126							
126	3.2	Provisionen und Vergütungen nach Zahlungsverfahren					
126	3.2.1	Zahlungspunkt					
126	3.2.1.1	Maximalsumme im Einbuchungssystem	In Euro	=Grundnahmen des Grundbetrags E111			
126	3.2.1.2	Gesamtbetrag der Einbuch. im Einbuchungssystem	In Stück	=Grundnahmen des Grundbetrags E147			
126	3.2.1.3	Anteil Kfz-Karte	In %	=Grundnahmen des Grundbetrags E220			
126	3.2.1.4	Anteil Kredit-Karte 1	In %	=Grundnahmen des Grundbetrags E222			
126	3.2.1.5	Anteil Kredit-Karte 2	In %	=Grundnahmen des Grundbetrags E223			
126	3.2.1.6	Anteil Tankkarte 1	In %	=Grundnahmen des Grundbetrags E225			
126	3.2.1.7	Anteil Tankkarte 2	In %	=Grundnahmen des Grundbetrags E227			
126	3.2.1.8	Anteil Tankkarte 3	In %	=Grundnahmen des Grundbetrags E228			
126	3.2.1.9	Anteil Tankkarte 4	In %	=Grundnahmen des Grundbetrags E229			
126	3.2.1.10	Anteil Tankkarte 5	In %	=Grundnahmen des Grundbetrags E231			
126	3.2.1.11	Anteil Tankkarte 6	In %	=Grundnahmen des Grundbetrags E232			
126	3.2.1.12	Anteil Tankkarte 7	In %	=Grundnahmen des Grundbetrags E233			
126	3.2.1.13	Anteil Tankkarte 8	In %	=Grundnahmen des Grundbetrags E234			
126	3.2.1.14	Anteil Tankkarte 9	In %	=Grundnahmen des Grundbetrags E235			
126	3.2.1.15	Anteil Tankkarte 10	In %	=Grundnahmen des Grundbetrags E236			
126	3.2.1.16	Anteil Lastschrift					
126	3.2.1.17	Anteil Gutschrift					
126	3.2.1.18	Anteil Barzahlung an manuellem Einbuchung					
126	3.2.1.19	Durchschnittlicher Mietbetrag pro Buchung	In Euro	17,98		17,98	17,98
126							

A Manuelles Einbuchungssystem (ME) x18					
B	C	D	E	F	G
Ref.-Nr.			Buchstabe		Angabe
1	Manuelles Einbuchungssystem (ME) x18				
2					
3					
4					
5					
6					
7					
8					
9					
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					
26					
27					
28					
29					
30					
31					
32					
33					
34					
35					
36					
37					
38					
39					
40					
41					
42					
43					
44					
45					
46					
47					
48					
49					
50					
51					
52					
53					
54					
55					
56					
57					
58					
59					
60					
61					
62					
63					
64					
65					
66					
67					
68					
69					
70					
71					
72					
73					
74					
75					
76					
77					
78					
79					
80					
81					
82					
83					
84					
85					
86					
87					
88					
89					
90					
91					
92					
93					
94					
95					
96					
97					
98					
99					
100					
101					
102					
103					
104					
105					
106					
107					
108					
109					
110					
111					
112					
113					
114					
115					
116					
117					
118					
119					
120					
121					
122					
123					
124					
125					
126					
127					
128					
129					
130					
131					
132					
133					
134					
135					
136					
137					
138					
139					
140					
141					
142					
143					
144					
145					
146					
147					
148					
149					
150					
151					
152					
153					
154					
155					
156					
157					
158					
159					
160					
161					
162					
163					
164					
165					
166					
167					
168					
169					
170					
171					
172					
173					
174					
175					
176					
177					
178					
179					
180					
181					
182					
183					
184					
185					
186					
187					
188					
189					
190					
191					
192					
193					
194					
195					
196					
197					
198					
199					
200					
201					
202					
203					
204					
205					
206					
207					
208					
209					
210					
211					
212					
213					
214					
215					
216					
217					
218					
219					
220					
221					
222					
223					
224					
225					
226					
227					
228					
229					
230					
231					
232					
233					
234					
235					
236					
237					
238					
239					
240					
241					
242					
243					
244					
245					
246					
247					
248					
249					
250					
251					
252					
253					
254					
255					
256					
257					
258					
259					
260					
261					
262					
263					
264					
265					
266					
267					
268					
269					
270					
271					
272					
273					
274					
275					
276					
277					
278					
279					
280					
281					
282					
283					
284					
285					
286					
287					
288					
289					
290					
291					
292					
293					
294					
295					
296					
297					
298					
299					
300					
301					
302					
303					
304					
305					
306					
307					
308					
309					
310					
311					
312					
313					
314					
315					
316					
317					
318					
319					
320					
321					
322					
323					
324					
325					
326					
327					
328					
329					
330					
331					
332					
333					
334					
335					
336					
337					
338					
339					
340					
341					
342					
343					
344					
345					
346					
347					
348					
349					
350					
351					
352					
353					
354					
355					
356					
357					
358					
359					
360					
361					
362					
363					
364					
365					
366					
367					
368					
369					
370					
371					
372					
373					
374					
375					
376					

323025

	G	H	
1			
2			
3			
4			
5			
6			
7			
8			
9			
10			
11			
12	2953	2653	2653
13	1	1	1
14	1.059	1.122	1.151
15			1.163
16	220	220	220
17	1	1	1
18			1215
19	-HÄNDEN(G14G15G16G17G18G19G20)	-HÄNDEN(H14H15H16H17H18)	-HÄNDEN(H14K13K12K16K17D)
20			=HÄNDEN(L14L15L12L16L17D)
21	11878	11878	11878
22	422	422	422
23	300	300	300
24	27	300	300
25			300
26			
27			
28			
29	3.188	3.188	3.188
30	1	1	1
31			1586
32			1
33	-Grundnehmern, die Abschreibungsdatum 05.09.	-Grundnehmern, die Abschreibungsdatum 05.09.	-Grundnehmern, die Abschreibungsdatum 05.09.
34	-Grundnehmern, die Abschreibungsdatum 05.08.	-Grundnehmern, die Abschreibungsdatum 05.08.	-Grundnehmern, die Abschreibungsdatum 05.08.
35	-Grundnehmern, die Abschreibungsdatum 05.07.	-Grundnehmern, die Abschreibungsdatum 05.07.	-Grundnehmern, die Abschreibungsdatum 05.07.
36			1586
37			1586
38			1586
39	400	400	400
40			400
41	-Grundnehmern, die Abschreibungsdatum 05.14.	-Grundnehmern, die Abschreibungsdatum 05.14.	-Grundnehmern, die Abschreibungsdatum 05.14.
42	-Grundnehmern, die Abschreibungsdatum 05.07.	-Grundnehmern, die Abschreibungsdatum 05.07.	-Grundnehmern, die Abschreibungsdatum 05.07.
43			1586
44			
45	2000	2000	2000
46			1200
47			1200
48			1200
49			1200
50			1200
51	1200	1200	1200
52			1200
53	910	910	910
54			910
55			910
56			910
57	1080	1080	1080
58			1080
59			1080
60			1080
61	-SUMME(G1-G5)	-SUMME(G1-G5)	-SUMME(G1-G5)
62	132	132	132
63	100	100	100
64	= 100% B	= 100% C	= 100% D
65			100% E
66	2	1	5
67	-Grundnehmern, die Grundneben 05.01.	-Grundnehmern, die Grundneben 05.01.	-Grundnehmern, die Grundneben 05.01.
68			4
69			4
70			4

BUNDENDEINVESTIMENT						
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30	31	32	33	34	35
36	37	38	39	40	41	42
43	44	45	46	47	48	49
50	51	52	53	54	55	56
57	58	59	60	61	62	63
64	65	66	67	68	69	70
71	72	73	74	75	76	77
78	79	80	81	82	83	84
85	86	87	88	89	90	91
92	93	94	95	96	97	98
99	100	101	102	103	104	105
106	107	108	109	110	111	112
113	114	115	116	117	118	119
120	121	122	123	124	125	126
127	128	129	130	131	132	133
134	135	136	137	138	139	140
141	142	143	144	145	146	147
148	149	150	151	152	153	154
155	156	157	158	159	160	161
162	163	164	165	166	167	168
169	170	171	172	173	174	175
176	177	178	179	180	181	182
183	184	185	186	187	188	189
190	191	192	193	194	195	196
197	198	199	200	201	202	203
204	205	206	207	208	209	210
211	212	213	214	215	216	217
218	219	220	221	222	223	224
225	226	227	228	229	230	231
232	233	234	235	236	237	238
239	240	241	242	243	244	245
246	247	248	249	250	251	252
253	254	255	256	257	258	259
260	261	262	263	264	265	266
267	268	269	270	271	272	273
274	275	276	277	278	279	280
281	282	283	284	285	286	287
288	289	290	291	292	293	294
295	296	297	298	299	300	301
302	303	304	305	306	307	308
309	310	311	312	313	314	315
316	317	318	319	320	321	322
323	324	325	326	327	328	329
330	331	332	333	334	335	336
337	338	339	340	341	342	343
344	345	346	347	348	349	350
351	352	353	354	355	356	357
358	359	360	361	362	363	364
365	366	367	368	369	370	371
372	373	374	375	376	377	378
379	380	381	382	383	384	385
386	387	388	389	390	391	392
393	394	395	396	397	398	399
399	400	401	402	403	404	405
406	407	408	409	410	411	412
413	414	415	416	417	418	419
420	421	422	423	424	425	426
427	428	429	430	431	432	433
434	435	436	437	438	439	440
441	442	443	444	445	446	447
448	449	450	451	452	453	454
455	456	457	458	459	460	461
462	463	464	465	466	467	468
469	470	471	472	473	474	475
476	477	478	479	480	481	482
483	484	485	486	487	488	489
490	491	492	493	494	495	496
497	498	499	500	501	502	503
504	505	506	507	508	509	510
511	512	513	514	515	516	517
518	519	520	521	522	523	524
525	526	527	528	529	530	531
532	533	534	535	536	537	538
539	540	541	542	543	544	545
546	547	548	549	550	551	552
553	554	555	556	557	558	559
560	561	562	563	564	565	566
567	568	569	570	571	572	573
574	575	576	577	578	579	580
581	582	583	584	585	586	587
588	589	590	591	592	593	594
595	596	597	598	599	600	601
602	603	604	605	606	607	608
609	610	611	612	613	614	615
616	617	618	619	620	621	622
623	624	625	626	627	628	629
630	631	632	633	634	635	636
637	638	639	640	641	642	643
644	645	646	647	648	649	650
651	652	653	654	655	656	657
658	659	660	661	662	663	664
665	666	667	668	669	670	671
672	673	674	675	676	677	678
679	680	681	682	683	684	685
686	687	688	689	690	691	692
693	694	695	696	697	698	699
700	701	702	703	704	705	706
707	708	709	710	711	712	713
714	715	716	717	718	719	720
721	722	723	724	725	726	727
728	729	730	731	732	733	734
735	736	737	738	739	740	741
742	743	744	745	746	747	748
749	750	751	752	753	754	755
756	757	758	759	760	761	762
763	764	765	766	767	768	769
770	771	772	773	774	775	776
777	778	779	780	781	782	783
784	785	786	787	788	789	790
791	792	793	794	795	796	797
798	799	800	801	802	803	804
805	806	807	808	809	810	811
812	813	814	815	816	817	818
819	820	821	822	823	824	825
826	827	828	829	830	831	832
834	835	836	837	838	839	840
842	843	844	845	846	847	848
849	850	851	852	853	854	855
856	857	858	859	860	861	862
864	865	866	867	868	869	870
872	873	874	875	876	877	878
879	880	881	882	883	884	885
886	887	888	889	890	891	892
894	895	896	897	898	899	900
901	902	903	904	905	906	907
908	909	910	911	912	913	914
915	916	917	918	919	920	921
922	923	924	925	926	927	928
929	930	931	932	933	934	935
936	937	938	939	940	941	942
943	944	945	946	947	948	949
950	951	952	953	954	955	956
957	958	959	960	961	962	963
964	965	966	967	968	969	970
971	972	973	974	975	976	977
978	979	980	981	982	983	984
985	986	987	988	989	990	991
992	993	994	995	996	997	998
999	1000	1001	1002	1003	1004	1005
1006	1007	1008	1009	1010	1011	1012
1013	1014	1015	1016	1017	1018	1019
1020	1021	1022	1023	1024	1025	1026
1027	1028	1029	1030	1031	1032	1033
1034	1035	1036	1037	1038	1039	1040
1041	1042	1043	1044	1045	1046	1047
1048	1049	1050	1051	1052	1053	1054
1055	1056	1057	1058	1059	1060	1061
1062	1063	1064	1065	1066	1067	1068
1069	1070	1071	1072	1073	1074	1075
1076	1077	1078	1079	1080	1081	1082
1084	1085	1086	1087	1088	1089	1090
1091	1092	1093	1094	1095	1096	1097
1098	1099	1100	1101	1102	1103	1104
1105	1106	1107	1108	1109	1110	1111
1112	1113	1114	1115	1116	1117	1118
1119	1120	1121	1122	1123	1124	1125
1126	1127	1128	1129	1130	1131	1132
1133	1134	1135	1136	1137	1138	1139
1140	1141	1142	1143	1144	1145	1146
1147	1148	1149	1150	1151	1152	1153
1154	1155	1156	1157	1158	1159	1160
1161	1162	1163	1164	1165	1166	1167
1168	1169	1170	1171	1172	1173	1174
1175	1176	1177	1178	1179	1180	1181
1182	1183	1184	1185	1186	1187	1188
1189	1190	1191	1192	1193	1194	1195
1196	1197	1198	1199	1200	1201	1202
1203	1204	1205	1206	1207	1208	1209
1210	1211	1212	1213	1214	1215	1216
1217	1218	1219	1220	1221	1222	1223
1224	1225	1226	1227	1228	1229	1230
1231	1232	1233	1234	1235	1236	1237
1238	1239	1240	1241	1242	1243	1244
1245	1246	1247	1248	1249	1250	1251
1252	1253	1254	1255	1256	1257	1258
1259	1260	1261	1262	1263	1264	1265
1266	1267	1268	1269	1270	1271	1272
1273	1274	1275	1276	1277	1278	1279
1280	1281	1282	1283	1284	1285	1286
1287	1288	1289	1290	1291	1292	1293
1294	1295	1296	1297	1298	1299	1300
1301	1302	1303	1304	1305	1306	1307
1308	1309	1310	1311	1312	1313	1314
1315	1316	1317	1318	1319	1320	1321
1322	1323	1324	1325	1326	1327	1328
1329	1330	1331	1332	1333	1334	1335
1336	1337	1338	1339	1340	1341	1342
1343	1344	1345	1346	1347	1348	1349
1350	1351	1352	1353	1354	1355	1356
1357	1358	1359	1360	1361	1362	1363
1364	1365	1366	1367	1368	1369	1370
1371	1372	1373	1374	1375	1376	1377
1378	1379	1380	1381	1382</td		

	M	N	O	P	Q	R	S	T	U	V	W	X	Y	Z
-	1													
1	0													
2	1													
3	1													
4	1													
5	1													
6	1													
7	1													
8	1													
9	1													
10	1													
11	1													
12	1													
13	1													
14	1													
15	1													
16	1													
17	1													
18	1													
19	1													
20	1													
21	1													
22	1													
23	1													
24	1													
25	1													
26	1													
27	1													
28	1													
29	1													
30	1													
31	1													
32	1													
33	1													
34	1													
35	1													
36	1													
37	1													
38	1													
39	1													
40	1													
41	1													
42	1													
43	1													
44	1													
45	1													
46	1													
47	1													
48	1													
49	1													
50	1													
51	1													
52	1													
53	1													
54	1													
55	1													
56	1													
57	1													
58	1													
59	1													
60	1													
61	1													
62	1													
63	1													
64	1													
65	1													
66	1													
67	1													
68	1													
69	1													
70	1													
71	1													
72	1													
73	1													
74	1													
75	1													
76	1													
77	1													
78	1													
79	1													
80	1													
81	1													
82	1													
83	1													
84	1													
85	1													
86	1													
87	1													
88	1													
89	1													
90	1													
91	1													
92	1													
93	1													
94	1													
95	1													
96	1													
97	1													
98	1													
99	1													
100	1													
101	1													
102	1													
103	1													
104	1													
105	1													
106	1													
107	1													
108	1													
109	1													
110	1													
111	1													
112	1													
113	1													
114	1													
115	1													
116	1													
117	1													
118	1													
119	1													
120	1													
121	1													
122	1													

	M	N	O	P
1	-			
2	-			
3	-			
4	-			
123	-			
124	50			
125	60			
126	1			
127	1			
128	12511251250			
129	12511251250			
130	17837			
131	18800			
132	18800			
133	300			
134	Grundnahmen des Abschreibungsabrechnungsbuches M530			
135	Grundnahmen des Abschreibungsabrechnungsbuches M530			
136	Grundnahmen des Abschreibungsabrechnungsbuches M577			
137	Grundnahmen des Abschreibungsabrechnungsbuches M577			
138	400			
139	400			
140	Grundnahmen des Abschreibungsabrechnungsbuches M514			
141	Grundnahmen des Abschreibungsabrechnungsbuches M570			
142	Grundnahmen des Abschreibungsabrechnungsbuches M570			
143	6000			
144	6000			
145	6000			
146	3000			
147	3000			
148	362			
149	362			
150	= 10947			
151	3			
152	Grundnahmen des Grundlagenbuches			
153	50			
154	50			
155	50			
156	50			
157	-			
158	Grundnahmen des Grundlagenbuches M5111			
159	Grundnahmen des Grundlagenbuches M5117			
160	Grundnahmen des Grundlagenbuches M5147			
161	Grundnahmen des Grundlagenbuches M520			
162	Grundnahmen des Grundlagenbuches M520			
163	Grundnahmen des Grundlagenbuches M522			
164	Grundnahmen des Grundlagenbuches M522			
165	Grundnahmen des Grundlagenbuches M522			
166	Grundnahmen des Grundlagenbuches M522			
167	Grundnahmen des Grundlagenbuches M522			
168	Grundnahmen des Grundlagenbuches M522			
169	Grundnahmen des Grundlagenbuches M522			
170	Grundnahmen des Grundlagenbuches M522			
171	Grundnahmen des Grundlagenbuches M522			
172	Grundnahmen des Grundlagenbuches M522			
173	Grundnahmen des Grundlagenbuches M522			
174	Grundnahmen des Grundlagenbuches M522			
175	Grundnahmen des Grundlagenbuches M522			
176	Grundnahmen des Grundlagenbuches M522			
177	Grundnahmen des Grundlagenbuches M522			
178	Grundnahmen des Grundlagenbuches M522			
179	Grundnahmen des Grundlagenbuches M522			
180	Grundnahmen des Grundlagenbuches M522			
181	Grundnahmen des Grundlagenbuches M522			
182	Grundnahmen des Grundlagenbuches M522			
183	17.98			
184	17.98			
			17.98	
			17.98	
			17.98	

	A	B	C	D
1 Manuelles Einbuchungssystem (ME) xts				
1				
2				
3				
4				
5				
6				
INVESTITIONEN				
7				
8				
9				
10	Indoor			
11				
12				
13				
14				
15				
16				
17				
18				
19				
20				
21				
22				
23				
24				
25				
26				
27				
28				
29				
30				
31				
32				
33				
34				
35				
36				
37				
38				
39				
40				
41				
42				
43				
44				
45	Outdoor			
46				
47				
48				
49				
50				
51				
52				
53				
54				
55				
56				
57				
58				
59				
60				
61				
62				
63				
64				
65				
Investitionsvolumen (neuinvest)				
66				
67				
68				
69				
70				
71				
72				
73				
74				
75				
76				
77				
78				
79				
80				
81				
82				
83				
84				
85				
86				
87				
88				
89				
90				
91				
92				
93				
94				
95				
96				
97				
98				
99				
100				
101				
102				
103				
104				
105				
106				
107				
108				
109				
110				
111				
112				
113				
114				
115				
116				
117				
118				
119				
120				
121				
122				
123				
124				
125				
126				
127				
128				
129				
130				
131				
132				
133				
134				
135				
136				
137				
138				
139				
140				
141				
142				
143				
144				
145				
146				
147				
148				
149				
150				
151				
152				
153				
154				
155				
156				
157				
158				
159				
160				
161				
162				
163				
164				
165				
166				
167				
168				
169				
170				
171				
172				
173				
174				
175				
176				
177				
178				
179				
180				
181				
182				
183				
184				
185				
186				
187				
188				
189				
190				
191				
192				
193				
194				
195				
196				
197				
198				
199				
200				
201				
202				
203				
204				
205				
206				
207				
208				
209				
210				
211				
212				
213				
214				
215				
216				
217				
218				
219				
220				
221				
222				
223				
224				
225				
226				
227				
228				
229				
230				
231				
232				
233				
234				
235				
236				
237				
238				
239				
240				
241				
242				
243				
244				
245				
246				
247				
248				
249				
250				
251				
252				
253				
254				
255				
256				
257				
258				
259				
260				
261				
262				
263				
264				
265				
266				
267				
268				
269				
270				
271				
272				
273				
274				
275				
276				
277				
278				
279				
280				
281				
282				
283				
284				
285				
286				
287				
288				
289				
290				
291				
292				
293				
294				
295				
296				
297				
298				
299				
300				
301				
302				
303				
304				
305				
306				
307				
308				
309				
310				
311				
312				
313				
314				
315				
316				
317				
318				
319				
320				
321				
322				
323				
324				
325				
326				
327				
328				
329				
330				
331				
332				
333				
334				
335				
336				
337				
338				
339				
340				
341				
342				
343				
344				
345				
346				
347				
348				
349				
350				
351				
352				
353				
354				
355				
356				
357				
358				
359				
360				
361				
362				
363				
364				
365				
366				
367				
368				
369				
370				
371				
372				
373				
374				
375				
376				
377				
378				
379				
380				

	A	B	C	D
1 Monatliches Einbuchungssystem (ME.xls)				
1				
2				
3				
4				
5				
6				
7				
8				
9				
10				
11				
12				
13				
14				
15				
16				
17				
18				
19				
20				
21				
22				
23				
24				
25				
26				
27				
28				
29				
30				
31				
32				
33				
34				
Beschleidigung				
35				
36				
37				
38				
39				
40				
41				
42				
43				
44				
45				
46				
47				
48				
49				
50				
51				
52				
53				
54				
55				
56				
57				
58				
59				
60				
61				
62				
63				
64				
65				
66				
67				
68				
69				
70				
71				
72				
73				
74				
75				
76				
77				
78				
79				
80				
81				
82				
83				
84				
85				
86				
87				
88				
89				
90				
91				
92				
93				
94				
Anzahl Autonome Zählstellen-Terminal II				
95	In Stück			
96	In Stück			
97	In Stück			
98	In Stück			
99	In Stück			
100	In Stück			
101	In Stück			
102	In Stück			
103	In Stück			
104	In Stück			
105	In Stück			
106	In Stück			
107	In Stück			
108	In Stück			
109	In Stück			
110	In Stück			
111	In Stück			
112	In Stück			
113	In Stück			
114	In Stück			
115	In Stück			
116	In Stück			
117	In Stück			
118	In Stück			
119	In Stück			
120	In Stück			
121	In Stück			
122	In Stück			
123	In Stück			
124	In Stück			
125	In Stück			
126	In Stück			
127	In Stück			
128	In Stück			
129	In Stück			
130	In Stück			
131	In Stück			
132	In Stück			
133	In Stück			
Investitionsvolumen (Neuinvest.)				
134	In Stück			
135	In Stück			
136	In Stück			
137	In Stück			
138	In Stück			
139	In Stück			
140	In Stück			
141	In Stück			
142	In Stück			
143	In Stück			
144	In Stück			
145	In Stück			
146	In Stück			
147	In Stück			
148	In Stück			
149	In Stück			
150	In Stück			
151	In Stück			
152	In Stück			
153	In Stück			
154	In Stück			
155	In Stück			
156	In Stück			
157	In Stück			
158	In Stück			
159	In Stück			
160	In Stück			
161	In Stück			
162	In Stück			
163	In Stück			
164	In Stück			
165	In Stück			
166	In Stück			
167	In Stück			
168	In Stück			
169	In Stück			
170	In Stück			
171	In Stück			
172	In Stück			
173	In Stück			
174	In Stück			
175	In Stück			
176	In Stück			
177	In Stück			
178	In Stück			
179	In Stück			
180	In Stück			
181	In Stück			
182	In Stück			
183	In Stück			
184	In Stück			
185	In Stück			
186	In Stück			
187	In Stück			
188	In Stück			
189	In Stück			
190	In Stück			
191	In Stück			
192	In Stück			
193	In Stück			
194	In Stück			
195	In Stück			
196	In Stück			
197	In Stück			
198	In Stück			
199	In Stück			
200	In Stück			
201	In Stück			
202	In Stück			
203	In Stück			
204	In Stück			
205	In Stück			
206	In Stück			
207	In Stück			
208	In Stück			
209	In Stück			
210	In Stück			
211	In Stück			
212	In Stück			
213	In Stück			
214	In Stück			
215	In Stück			
216	In Stück			
217	In Stück			
218	In Stück			
219	In Stück			
220	In Stück			
221	In Stück			
222	In Stück			
223	In Stück			
224	In Stück			
225	In Stück			
226	In Stück			
227	In Stück			
228	In Stück			
229	In Stück			
230	In Stück			
231	In Stück			
232	In Stück			
233	In Stück			
234	In Stück			
235	In Stück			
236	In Stück			
237	In Stück			
238	In Stück			
239	In Stück			
240	In Stück			
241	In Stück			
242	In Stück			
243	In Stück			
244	In Stück			
245	In Stück			
246	In Stück			
247	In Stück			
248	In Stück			
249	In Stück			
250	In Stück			
251	In Stück			
252	In Stück			
253	In Stück			
254	In Stück			
255	In Stück			
256	In Stück			
257	In Stück			
258	In Stück			
259	In Stück			
260	In Stück			
261	In Stück			
262	In Stück			
263	In Stück			
264	In Stück			
265	In Stück			
266	In Stück			
267	In Stück			
268	In Stück			
269	In Stück			
270	In Stück			
271	In Stück			
272	In Stück			
273	In Stück			
274	In Stück			
275	In Stück			
276	In Stück			
277	In Stück			
278	In Stück			
279	In Stück			
280	In Stück			
281	In Stück			
282	In Stück			
283	In Stück			
284	In Stück			
285	In Stück			
286	In Stück			
287	In Stück			
288	In Stück			
289	In Stück			
290	In Stück			
291	In Stück			
292	In Stück			
293	In Stück			
294	In Stück			
295	In Stück			
296	In Stück			
297	In Stück			
298	In Stück			
299	In Stück			
300	In Stück			
301	In Stück			
302	In Stück			
303	In Stück			
304	In Stück			
305	In Stück			
306	In Stück			
307	In Stück			
308	In Stück			
309	In Stück			
310	In Stück			
311	In Stück			
312	In Stück			
313	In Stück			
314	In Stück			
315	In Stück			
316	In Stück			
317	In Stück			
318	In Stück			
319	In Stück			
320	In Stück			
321	In Stück			
322	In Stück			
323	In Stück			
324	In Stück			
325	In Stück			
326	In Stück			
327	In Stück			
328	In Stück			
329	In Stück			
330	In Stück			
331	In Stück			
332	In Stück			
333	In Stück			
334	In Stück			
335	In Stück			
336	In Stück			
337	In Stück			
338	In Stück			
339	In Stück			
340	In Stück			
341	In Stück			
342	In Stück			
343	In Stück			
344	In Stück			
345	In Stück			
346	In Stück			
347	In Stück			
348	In Stück			
349	In Stück			
350	In Stück			
351	In Stück			
352	In Stück			
353	In Stück			
354	In Stück			
355	In Stück			
356	In Stück			
357	In Stück			
358	In Stück			
359	In Stück			

A	B	C	D
1 Manuelles Einbuchungssystem (ME).xls			
2			
3			
4			
134			
135			
136			
137			
138			
139			
BETRIEBSKOSTEN			
140	Grundgebühre	Kommunikationskosten	
141	Arzahl Zähstellen w Betrieb	In Stück	=SUMME(D14:D143)
142	- Zahnbet.-Termint.	In Stück	=inputD12+inputD16
143	- Autonome Zähstellen-Termint. I	In Stück	=inputD12+inputD76
144	- Autonome Zähstellen-Termint. II	In Stück	=inputD125
145	Grundgebühr pro Zähstellen	In Euro	=inputD212
146	Grundgebühr Zähstellen	In Mio Euro	=D140*D145/1000000
147			
148	Buchungszen	Gesamtanzahl der mon. Einbuchungen	
151	Zuschlag (z.B. Storno und Ausdruck)	In %	=inputD214
152	Manuelle Einbuchungen mit Zuschlag	In Mio Stück	=inputD121*5
153	Bemängte Einheiten pro Einbuchung	In Stück	=D147*(1+D151)
154	Kosten pro Einheit	In Euro	=inputD217
155	Kosten pro Einbuchung	In Euro	=inputD211
156			
158	Kommunikationskosten Buchungen	Kommunikationskosten	
159	Kommunikationskosten gesamt	In Mio Euro	=D147*D158
160			
161			
162			
163			
164			
165	Wartungs- und Instandhaltungskosten	Wartungs- und Instandhaltungskosten	
166	Arzahl Zähstellen-Termint.	In Stück	=inputD10
167	Wartungskosten pro Zähstellen-Termint.	In Euro	=inputD5
168	Wartungskosten Zähstellen-Termint.	In Mio Euro	=D166*D167/1000000
169			
170			
171			
172			
173			
174			
175			
176			
177			
178			
179			
180			
181	Arzahl Autonomer Zähstellen-Termint. I	Wartungskosten Autonomer Zähstellen-Termint. I	
182		In Euro	=D177*D179/1000000
183	Arzahl Autonomer Zähstellen-Termint. II	Wartungskosten pro Aut. Zähst.-Termint. II	
184		In Stück	=inputD128
185		In Euro	=inputD145
186		In Mio Euro	=D183*D185/1000000
187			
188			
189			
190			
		Wartungs- u. Instandhaltungskost. gesamt	=D169+D175+D181+D187

A	B	C	D
Manuelles Einbuchungssystem (ME).xls			
1	2		
3			
4			
151			
152			
153			
154			
155			
156			
157			
158			
159			
160			
200			
201			
202			
203			
204			
205			
206			
207			
208			
209			
210			
211			
212			
213			
214			
215			
216			
217			
218			
219			
220			
221			
222			
223			
224			
225			
226			
227			
228			
229			
230			
Energiekosten			
	Anzahl Zählstellen-Terminal Energiekosten pro Zählstellen-Terminal	in Stück in Euro	=InputID19 =InputID67
	Energiekosten Zählstellen-Terminal	in Euro	=D194*D197/1000000
	Anzahl Autonomer Zählstellen-Terminal I Energiekosten pro Auton. Zählst.-Term. I	in Stück in Euro	=InputID81 =InputID10
	Energiekosten Autonomer Zählstellen-Terminal I	in Euro	=D199*D201/1000000
	Anzahl Autonomer Zählstellen-Terminal II Energiekosten pro Auton. Zählst.-Term. II	in Stück in Euro	=InputID128 =InputID147
	Energiekosten Autonomer Zählstellen-Terminal II	in Euro	=D204*D205/1000000
	Energiekosten Terminals gesamt	in Euro	=D197*D202*D207
Merkosten			
	Anzahl Zählstellen-Terminal Merkosten pro Zählstellen-Terminal	in Stück in Euro	=InputID19 =InputID46
	Merkosten Zählstellen-Terminal	in Euro	=D214*D215/1000000
	Anzahl Autonomer Zählstellen-Terminal I Merkosten pro Auton. Zählst.-Term. I	in Stück in Euro	=InputID81 =InputID102
	Merkosten Auton. Zählst.-Terminal I	in Euro	=D218*D220/1000000
	Anzahl Autonomer Zählstellen-Terminal II Merkosten pro Auton. Zählst.-Term. II	in Stück in Euro	=InputID126 =InputID143
	Merkosten Auton. Zählst.-Terminal II	in Euro	=D224*D225/1000000
	Merkosten Terminals gesamt	in Euro	=D217*D222*D227

A	B	C	D
1 Manuelles Einbuchungssystem (ME).xls			
1			
2			
3			
4			
231			
232	Zahlstellen-Terminals	Demontagekosten	
234		Anzahl Zahlstellen-Terminals	In Stück
235		Demontagekosten Zahlstellen-Terminals	In Euro
237		Demontagekosten (eine Zahlstellen)	=Input\$19 =Input\$1
239	Zahlstellen-Terminals	Anzahl Zahlstellen-Terminals + 1	=D24*D25*1,000000
240		Demontagekosten Zahlstellen-Terminals	=Input\$14 =Input\$14*Input\$128
242		Demontagekosten (eine Zahlstellen)	=D23*D24*0,0000
244		Demontagekosten gesamt (drei Einheiten)	=D27*D24*2
245		Preisindex für alle Objekte Auflwendungen	In Euro
246		Preisindex für alle Objekte Auflwendungen	In %
247		Preisindex für alle Objekte Auflwendungen	= (1+D24)*
249		Demontagekosten gesamt (ins insgesamt)	=D24*D24*7
250			
251		Verbaubare Nutzungsdauer bis Demontage	In Monaten
253		Prozentuale Zuführung zur Rückstellung	In %
254		Kumulierte prozent Zuführung	=Input\$6
255		Betrag 1	=D25*
257		Diskonterierungssatz	=Input\$67
259		Betrag 1	=D25*(1-D27)*(D25*1)
261		Rückstellungsaufzuführung Zahlast-Term.	=D25*
263		Demontagekosten gesamt	In Euro
264			=D261
265		Insatznachnahme	In Euro
266			=D264*D266
267		Entwicklung Rückstellung	In Euro
269			
270			
271		Provisionen und Vergütungen	
273		Mautaufl. im mon. Einbuchungssystem	In Mio Euro
274	ec-Karten	Anteil ec-Karte an manuellen Einbuchung	In %
275		Anteil ec-Karte an man. Mautgebühren	In Mio Euro
276		Provisionsatz für ec-Karte	In %
277		Provisionsatz für ec-Karte	=Input\$18/ =D26*D27*B
280		Provisionsatz für ec-Karte	
281		Anteil Kreditkarte an manuellen Einbuchung	In %
282	Kreditkarte 1	Anteil Kreditkarte an man. Mautgebühren	In Mio Euro
283		Provisionsatz für Kreditkarte	In %
285		Provisionsatz für Kreditkarte	=Input\$149/ =D26*D26
286		Provisionsatz für Kreditkarte 1	
287		Anteil Tankkarte an manuellen Einbuchung	In %
288	Kreditkarte 2	Anteil Tankkarte an man. Mautgebühren	In Mio Euro
289		Provisionsatz für Tankkarte	In %
290		Provisionsatz für Tankkarte 1	=Input\$100/ =D26*D262
292		Provisionsatz für Tankkarte	
294		Anteil Tankkarte an manuellen Einbuchung	In %
295	Tankkarte 1	Anteil Tankkarte an man. Mautgebühren	=Input\$167/ =D27*D296
297		Provisionsatz für Tankkarte	In %
299		Provisionsatz für Tankkarte 1	=Input\$112/ =D297*D299
301		Provisionsatz für Tankkarte	
302	Tankkarte 2	Anteil Tankkarte an manuellen Einbuchung	In %
303		Anteil Tankkarte an man. Mautgebühren	=Input\$168/ =D27*D293
304		Provisionsatz für Tankkarte	In %
305		Provisionsatz für Tankkarte	=Input\$193/ =D290*D292

A	B	C	D
Manuelles Einbuchungssystem (ME) xis			
1			
2			
3			
4			
509			
310] Tankkarte 3			
311			
312]			
313]			
314]			
315]			
316]			
317] Tankkarte 4			
318]			
320]			
321]			
323]			
324] Tankkarte 5			
325]			
327]			
329]			
330]			
331] Tankkarte 6			
332]			
334]			
336]			
337]			
338] Tankkarte 7			
339]			
341]			
343]			
344] Tankkarte 8			
345]			
346]			
347]			
350]			
351]			
352] Tankkarte 9			
353]			
354]			
355]			
357]			
358]			
359] Tankkarte 10			
360]			
362]			
364]			
365] Guthabenkonten			
374]			
376]			
378]			
379]			
380] Benzinleitung			
381]			
			=D304*D306
			=InputD169
			=D327*D310
			=InputD104
			=D311*D313
			=InputD170
			=D327*D317
			=InputD165
			=D318*D320
			=InputD172
			=D327*D324
			=InputD196
			=D326*D327
			=InputD173
			=D327*D331
			=InputD197
			=D332*D334
			=InputD173
			=D327*D338
			=InputD198
			=D339*D341
			=InputD174
			=D327*D345
			=InputD199
			=D346*D346
			=InputD175
			=D327*D352
			=InputD190
			=D361*D362
			=InputD176
			=D327*D359
			=InputD201
			=D361*D342
			=InputD178
			=D327*D373
			=InputD204
			=D374*D376
			=InputD161
			=D327*D380

	A Manuelles Einbuchungssystem (ME).xls	B	C	D
1				
2				
3				
4				
393	Durchschnittlicher Wertabtrag pro Buchung	In Euro		
394	Anzahl Buchungen gesamt	in Mo Stück		
395	Vergütungspaus pro Buchung	In Euro		
396	Vergütung für Bezahlung	In Mo Euro		
397	Prov. u. Vergütungen gesamt	In Mo Euro		
398				=D286+D287+D294+D301+D308+D315+D322+D329+D336+D343+D350+D352+D354+D371+D376+D384
399				
400				
401				
402				
403				
404				
405				
406				
407				
408				
409				
410				
411				
412				
413				
414				
415				
416				
417				
418				
419				
420				
421				
422				
423				
424				
425				
426				
427				
428				
429				
430				
431				
432				
433				
434				
435				
436				
437				
438				
439				
440				
441				
442				
443				
444				
445				
446				
447				
448				
449				
450				
451				
452				
453				
454				
455				
456				
457				
458				
459				
460				
461				
462				
463				
464				
465				
466				
467				
468				
469				
470				
471				
472				
473				
474				
475				
476				
477				
478				
479				
480				
481				
482				
483				
484				
485				
486				
487				
488				
489				
490				
491				
492				
493				
494				
495				
496				
497				
498				
499				
500				
501				
502				
503				
504				
505				
506				
507				
508				
509				
510				
511				
512				
513				
514				
515				
516				
517				
518				
519				
520				
521				
522				
523				
524				
525				
526				
527				
528				
529				
530				
531				
532				
533				
534				
535				
536				
537				
538				
539				
540				
541				
542				
543				
544				
545				
546				
547				
548				
549				
550				
551				
552				
553				
554				
555				
556				
557				
558				
559				
560				
561				
562				
563				
564				
565				
566				
567				
568				
569				
570				
571				
572				
573				
574				
575				
576				
577				
578				
579				
580				
581				
582				
583				
584				
585				
586				
587				
588				
589				
590				
591				
592				
593				
594				
595				
596				
597				
598				
599				
600				
601				
602				
603				
604				
605				
606				
607				
608				
609				
610				
611				
612				
613				
614				
615				
616				
617				
618				
619				
620				
621				
622				
623				
624				
625				
626				
627				
628				
629				
630				
631				
632				
633				
634				
635				
636				
637				
638				
639				
640				
641				
642				
643				
644				
645				
646				
647				
648				
649				
650				
651				
652				
653				
654				
655				
656				
657				
658				
659				
660				
661				
662				
663				
664				
665				
666				
667				
668				
669				
670				
671				
672				
673				
674				
675				
676				
677				
678				
679				
680				
681				
682				
683				
684				
685				
686				
687				
688				
689				
690				
691				
692				
693				
694				
695				
696				
697				
698				
699				
700				
701				
702				
703				
704				
705				
706				
707				
708				
709				
710				
711				
712				
713				
714				
715				
716				
717				
718				
719				
720				
721				
722				
723				
724				
725				
726				
727				
728				
729				
730				
731				
732				
733				
734				
735				
736				
737				
738				
739				
740				
741				
742				
743				
744				
745				
746				
747				
748				
749				
750				
751				
752				
753				
754				
755				
756				
757				
758				
759				
760				
761				

	E	F
	Processing	
1		
2		
3		
4		
5		
6		
7		
8		
9		
10	=SUMME(F19)	
11		
12	=WERKZEUG>Zeilensumme	=SUMME(F10:F10)
13		
14		
15		
16		
17	=F12	
18		
19	=SUMME(F20:E21)	=SUMME(F21:F21)
20	=Summe(F23)	=Summe(F23)
21	=Summe(F25)	=Summe(F25)
22	=F17+F19+100000	=F17+F19+100000
23		
24		
25	=F13+F14+F15	
26		
27	=SUMME(F28:E29)	=SUMME(F28:E29)
28	=Summe(F28)	=Summe(F28)
29		
30		
31	=F25+F27+1000000	=F25+F27+1000000
32		
33	=Summe(F19:F22)	=Summe(F19:F22)
34	=Summe(F23:D23)	=Summe(F23:D23)
35		
36		
37		
38		
39		
40	=SUMME(E55:E66)	=SUMME(F35:F36)
41		
42	=Summe(F30)	=Summe(F30)
43		
44	=E47+F47+100000	=F40+F42+100000
45		
46	=Summe(F31)	=Summe(F31)
47		
48	=Summe(F32:D32)	=Summe(F32:D32)
49		
50		
51		
52		
53	=E46	=F46
54		
55	=SUMME(F55:F57)	=SUMME(F55:F57)
56	=Summe(F55)	=Summe(F55)
57		
58		
59		
60	=E51+F51/1000000	=F53+F53/1000000
61	=E49+F49+1000000	=F49+F50+F51
62	=SUMME(F53:E54)	=SUMME(F53:E54)
63	=Summe(F53)	=Summe(F53)
64		
65		
66	=E41+F42/1000000	=F41+F42/1000000

Processing	
1	
2	
3	
4	
67	
68	=INPUT[E126]
69	=SUM(E68+D69)
70	=WEITEREABOENDE+D69
71	
72	
73	
75	=E70
76	=SUMME(E71:E79)
77	=INPUT[E130]
78	=INPUT[E132]
79	=INPUT[E132]
81	=E75*E77/1000000
82	
83	=E71+E72+E73
85	=SUMME(E84:E84)
86	=SUMME(F86:H86)
88	=INPUT[E130]
89	=INPUT[E133]
90	=E83*E85/1000000
91	=E23*E31+E44*E59*E66*E81+E89
92	
93	
94	
95	=INPUT[E19]
96	=WEITEREABOENDE+D69
99	
100	
101	
102	=SUMME(C94:E101)
103	=INPUT[E139]
104	=INPUT[E139]
105	=E102*E104/1000000
107	
108	=E102*E104*E105
109	=INPUT[E136-2*E105+100000]
110	=INPUT[E136-2*E105+100000]
111	
112	
113	
114	=E110*E111
115	=INPUT[E95]
116	=INPUT[E95]
118	=E114*E116/1000000
119	
120	=INPUT[E125]
122	=WEITEREABOENDE+D120
123	
124	
125	
126	=E122*E123
128	=INPUT[E128]
129	=E126*E128/1000000
130	
131	
132	=E106*E118*E130
133	

	E	F
	Processing	
1		
2		
3		
4		
134		
135		
136		
137		
138		
140	=SUMME(E141:E145)	
141	=INPUT(E12*INPUT(F6))	
142	=INPUT(E24*INPUT(F8))	
143	=INPUT(E25)	
145	=INPUT(E12)	
147	=E140*E145/100000	
148		
149	=INPUT(E214)	
151	=INPUT(E215)	
152	=E149*(1-E151)	
154	=INPUT(E217)	
155	=INPUT(E21)	
156	=E154*E155	
158	=E152*E156	
160	=E147*E158	
161		
162		
163		
165	=INPUT(E19)	
167	=INPUT(E51)	
169	=E166*E167/100000	
170		
171	=INPUT(E12*INPUT(E167)*INPUT(E32))	
173	=INPUT(E53)	
175	=E171*E173/100000	
176		
177	=INPUT(E61)	
179	=INPUT(E16)	
181	=E177*E179/100000	
182		
183	=INPUT(E128)	
185	=INPUT(E45)	
187	=E183*E185/100000	
188	=E169*E173*E181*E187	
190		

	E	F	Processing
1			
2			
3			
4			
191			
192			
193			
194	Input/19		=Input/F19
195	Input/57		=Input/F57
196	E194*E195/1000000		=F194*F195/1000000
197			
198			
199	Input/8		=Input/F8
200	Input/10		=Input/F10
201	E199*E200/1000000		=F199*F200/1000000
202			
203			
204	Input/128		=Input/F128
205	Input/47		=Input/F47
206	E204*E205/1000000		=F204*F205/1000000
207			
208			
209	E197*E202*E207		=F197*F202*F207
210			
211			
212			
213			
214	Input/19		=Input/F19
215	Input/46		=Input/F46
216	E214*E215/1000000		=F214*F215/1000000
217			
218			
219	Input/81		=Input/F81
220	Input/102		=Input/F102
221	E219*E220/1000000		=F219*F220/1000000
222			
223			
224	Input/128		=Input/F128
225	Input/43		=Input/F43
226	E224*E225/1000000		=F224*F225/1000000
227			
228	E217*E224*E227		=F217*F224*F227
229			
230			

	E	F	Processing
1			
2			
3			
4			
231			
232			
233			
234	Input(S19		
235	Input(E61)		
236	E234+E235=000009		
240	Input(S20+Input(S28		
242	E239*E240*000000		
244	E237+E242		
246	(Gesamtmaßnahmen.xls)Grunddaten(E51:O		
247	E247*1+E246)		
248	E244*E247		
250			
251	Input(E66		
253	Input(E55		
254	D254+E253		
255	E249*E254		
257	Input(E67		
259	E255*(1+E257)*E251)		
261	E258+D259		
263			
264	E261		
265			
266			
267			
268	D264+E264+E266		
269			
270			
271			
272	Input(E159		
274			
275	Input(E162		
276	E273*E275		
278	Input(E187		
280	E276*E278		
281			
282	Input(E164		
283	E273*E282		
285	Input(E189		
287	E283*E285		
288			
289	Input(E165		
290	E273*E289		
296	Input(E167		
297	E273*E296		
299	Input(E192		
301	E297*E299		
302			
303	Input(E168		
304	E273*E303		
306	Input(E193		

		E	F
		Processing	
1			
2			
3			
4	=E04/E306		=F04/F306
309	=InputE169		=InputHF169
310	=InputE169		=InputHF169
311	=E273/E310		=S273/S310
313	=InputE194		=InputHF194
315	=E11/E313		=F11/F313
316			
317	=InputE170		=InputHF170
318	=S273/S317		=S273/S317
320	=InputE195		=InputHF195
322	=E18/E320		=F18/F320
323			
324	=InputE171		=InputHF171
325	=E273/S324		=S273/S324
327	=InputE196		=InputHF196
329	=E325/E322		=F325/F322
330			
331	=InputE172		=InputHF172
332	=E273/E331		=S273/S331
334	=InputE197		=InputHF197
336	=E332/E334		=F332/F334
337			
338	=InputE173		=InputHF173
339	=E273/E338		=S273/E338
341	=InputE198		=InputHF198
343	=E339/E341		=F339/F341
344			
345	=InputE174		=InputHF174
346	=E273/E345		=S273/E345
348	=InputE199		=InputHF199
349	=E346/E348		=F346/F348
351			
352	=InputE175		=InputHF175
353	=E273/E352		=S273/E352
355	=InputE200		=InputHF200
357	=E343/E355		=F343/F355
358			
359	=InputE176		=InputHF176
360	=E273/E359		=S273/E359
362	=InputE202		=InputHF202
364	=E340/E442		=F340/F442
365			
366	=InputE178		=InputHF178
367	=E273/E366		=S273/E366
369	=InputE204		=InputHF204
370	=E344/E376		=F344/F376
379			
380	=InputE181		=InputHF181
381	=E273/E380		=S273/E380

				Processing
E	F			
1				
2				
3				
4				
383	InputIf183			
384	=F381*F383			
385	=InputIf186			
386	=InputIf186			
387	=InputIf206			
388	=InputIf206			
389	=InputIf206			
390	=InputIf206			
391	=InputIf206			
392				
393				
394				
395	=InputIf228			
396				
397	=InputIf228			
398				
399				
400				
401				
402	=InputIf223			
403				
404	=InputIf224			
405	=InputIf224			
406	=InputIf224			
407	=InputIf224			
408				
409				
410				
411				
412				
413				
414				
415				
416				
417				
418				
419				
420				
421				
422				
423				
424				
425				
426				
427				
428				
429				
430				
431				
432				
433				
434				
435				
436				
437				
438				
439				
440				
441				
442				
443				
444				
445				
446				
447				
448				
449				
450				
451				
452				
453				
454				
455				
456				
457				
458				
459				
460				
461				
462				
463				
464				
465				
466				
467				
468				
469				
470				
471				
472				
473				
474				
475				
476				
477				
478				
479				
480				
481				
482				
483				
484				
485				
486				
487				
488				
489				
490				
491				
492				
493				
494				
495				
496				
497				
498				
499				
500				
501				
502				
503				
504				
505				
506				
507				
508				
509				
510				
511				
512				
513				
514				
515				
516				
517				
518				
519				
520				
521				
522				
523				
524				
525				
526				
527				
528				
529				
530				
531				
532				
533				
534				
535				
536				
537				
538				
539				
540				
541				
542				
543				
544				
545				
546				
547				
548				
549				
550				
551				
552				
553				
554				
555				
556				
557				
558				
559				
560				
561				
562				
563				
564				
565				
566				
567				
568				
569				
570				
571				
572				
573				
574				
575				
576				
577				
578				
579				
580				
581				
582				
583				
584				
585				
586				
587				
588				
589				
590				
591				
592				
593				
594				
595				
596				
597				
598				
599				
600				
601				
602				
603				
604				
605				
606				
607				
608				
609				
610				
611				
612				
613				
614				
615				
616				
617				
618				
619				
620				
621				
622				
623				
624				
625				
626				
627				
628				
629				
630				
631				
632				
633				
634				
635				
636				
637				
638				
639				
640				
641				
642				
643				
644				
645				
646				
647				
648				
649				
650				
651				
652				
653				
654				
655				
656				
657				
658				
659				
660				
661				
662				
663				
664				
665				
666				
667				
668				
669				
670				
671				
672				
673				
674				
675				
676				
677				
678				
679				
680				
681				
682				
683				
684				
685				
686				
687				
688				
689				
690				
691				
692				
693				
694				
695				
696				
697				
698				
699				
700				
701				
702				
703				
704				
705				
706				
707				
708				
709				
710				
711				
712				
713				
714				
715				
716				
717				
718				
719				
720				
721				
722				
723				
724				
725				
726				
727				
728				
729				
730				
731				
732				
733				
734				
735				
736				
737				
738				
739				
740				
741				
742				
743				
744				
745				
746				
747				
748				
749				
750				
751				
752				
753				
754				
755				
756				
757				
758				
759				
760				
761				
762				
763				
764				
765				
766				
767				
768				
769				
770				
771				
772				
773				
774				
775				
776				
777				
778				
779				
780				
781				
782				
783				
784				
785				
786				
787				
788				
789				
790				
791				
792				
793				
794				
795				
796				
797				
798				
799				
800				
801				
802				
803				
804				
805				
806				

G	H
1	
2	
3	
4	
5	
6	
7	
8	
9	
10	=INPUT10
11	=INPUT11
12	=WEIZ(G15*(B6+H10))
13	
14	
15	
16	
17	=G12
18	=SUM((G20*G21))
19	
20	=INPUT623
21	=INPUT625
22	
23	=G17*G19/100000
24	
25	=G13+G14+G15
26	
27	=SUM(G26*G27)
28	=INPUT723
29	=INPUT720
30	
31	=G25*G27/100000
32	
33	=INPUT15*INPUT32
34	
35	=WEIZ(G33*G34*(G35*G36))
36	
37	
38	
39	
40	=SUM(G35*G36)
41	
42	=INPUT430
43	
44	=G40*G42/100000
45	
46	=INPUT431
47	
48	=WEIZ(G46*INPUT46)
49	
50	
51	
52	
53	=G48
54	
55	=SUM(G56*G57)
56	
57	=INPUT465
58	
59	=G57*G58/100000
60	
61	=G49*G50*G51
62	=SUM(G52*G53*G54)
63	
64	=INPUT466
65	
66	=G51*G52/100000
67	

G	H
1	
2	
3	
4	
67	
68	Input(G128)
69	
70	WENKE(G164,G65,F45,Q)
71	
72	
73	
75	G70
77	SUMME(G76,G79)
78	Input(G130)
79	Input(G132)
81	G75+G77/1000000
82	
83	G71+G72+G73
85	SUMME(G86,G87)
86	Input(G130)
87	Input(G133)
89	G83+G85/1000000
90	G23+G31+G4+G59+G66+G81+G89
92	
93	
94	
96	Input(G139)
98	WENKE(G96,G97,F98,Q)
99	Input(G138)
100	
101	SUMME(G98,G101)
102	
104	Input(G139)
105	G102+G104/1000000
107	
108	Input(G74+G91+G78)
110	WENKE(G94+G95+G96+G97,Q)
111	Input(G10)
112	
113	
114	G110+G111
115	Input(G95)
118	G114+G116/1000000
119	
120	Input(G125)
122	WENKE(G126+G127+G128)
123	Input(G122)
124	
125	G124+G123
128	Input(G138)
130	G126+G128/1000000
131	
132	G104+G118+G130
133	

323048

G	H
1	
2	
3	
4	
134	
135	
136	
137	
138	
140	SUMMM(G141+G142)
141	=Inputs1*Inputs16
142	=Inputs2*Inputs17
143	=Inputs3*Inputs18
144	=Inputs4*Inputs19
145	=Inputs5*Inputs20
147	=G140*G145/1000000
148	=Inputs1*Inputs214
149	=Inputs2*Inputs214
151	=Inputs3*Inputs215
152	=G140*(1+G151)
154	=Inputs4*Inputs217
155	=Inputs5*Inputs211
158	=G152*G155
159	=G152*G156
160	=G147+G158
161	
162	
163	
165	=Inputs1*Inputs19
167	=Inputs2*Inputs51
169	=G165*G167/1000000
170	
171	=Inputs1*Inputs12+Inputs1*Inputs13+Inputs1*Inputs14
173	=Inputs1*Inputs55
175	=G171*G173/1000000
176	
177	=Inputs1*Inputs41
178	=Inputs1*Inputs108
181	=G177*G179/1000000
182	
183	=Inputs1*Inputs128
185	=Inputs1*Inputs145
187	=G183*Inputs1000000
188	
189	=G169+G175+G181+G187
190	

323049

323050

G	H
1	
2	
3	
4	
191	
192	
193	
194 - InputH19	
195 - InputG57	
197 G194*G195/1000000	
198	
199 - InputH181	
200 - InputH110	
202 - G199*H200/1000000	
203	
204 - InputH128	
205 - InputH147	
207 G204*G205/1000000	
208	
209 - G197*G202*G207	
210	
211	
212	
214 - InputH19	
215 - InputH146	
217 G214*G215/1000000	
218	
219 - InputH81	
220 - InputH102	
222 - G219*H220/1000000	
223	
224 - InputH128	
225 - InputG45	
227 G224*G225/1000000	
228	
229 - G217*G222*G227	
230	

G	H
1	
2	
3	
4	
231	
232	
233 =Input(G19)	
234 =Input(G19)	
235 =Input(G51)	
237 =G234+G235+000000	
239 =Input(G51+Input(G51))	
240 =Input(G51)	
242 =G239+G240+000000	
244 =G237+G242	
246 =G246(G246)	
247 =G247 (1+G246)	
248 =G244+G247	
250	
251 =Input(G55)	
252 =Input(G55)	
254 =G248+G253	
255 =G248+G254	
257 =Input(G57)	
259 =G255((1+G257)(1+G251))	
261 =G255+G259	
263	
264 =G281	
265	
266	
267 =G268+G266	
269	
270	
271	
273 =Input(G159)	
274 =Input(G162)	
276 =G274+G275	
277 =Input(G177)	
280 =G274+G277	
281 =Input(G178)	
282 =Input(HS164)	
283 =G272+G282	
285 =Input(HS189)	
287 =G285+G286	
288 =Input(G165)	
289 =Input(G165)	
290 =G273+G289	
292 =Input(G190)	
293 =G290+G292	
295 =Input(HS167)	
297 =G273+G40	
298 =Input(G192)	
301 =G297+G299	
302	
303 =Input(HC168)	
304 =G527+G503	
305 =Input(G193)	
306	

323051

	G	H
1		
2		
3		
4	=G304 G306	=B204 H306
309	=Input(G169	=Input(H169
310	=Input(G169	=Input(H169
311	=G323;G310	=B23;H310
313	=Input(G194	=Input(H194
315	=G311 G313	=B311 H313
316	=Input(G170	=Input(H170
318	=G323;G317	=B323;H317
320	=Input(G195	=Input(H195
322	=G318 G320	=B318 H320
323		
324	+Input(G171)	+Input(H171)
325	=G323;G324	=B323;H324
327	=Input(G196	=Input(H196
328	=G325 G327	=B325 H327
329		
331	-Input(G172	=Input(H172
332	=G323;G331	=B323;H331
334	-Input(G197	=Input(H197
335	=Input(G197	=Input(H197
336	=G332 G334	=B332 H334
337		
338	=Input(G173	=Input(H173
339	=G323;G338	=B323;H338
341	=Input(G198	=Input(H198
343	-G339 G341	=B339 H341
344		
345	=Input(G174	=Input(H174
346	=G323;G345	=B323;H345
348	=Input(G199	=Input(H199
350	=G344 G348	=B344 H348
351		
352	=Input(G175	=Input(H175
353	=G323;G352	=B323;H352
355	=Input(G200	=Input(H200
357	-G353 G345	=B353 H345
358		
359	=Input(G176	=Input(H176
360	=G323;G359	=B323;H359
362	=Input(G201	=Input(H201
364	=G346 G342	=B346 H342
365		
366	=Input(G178	=Input(H178
367	=G323 G346	=B323 H346
368	=Input(G203	=Input(H203
371	=G347 G349	=B347 H349
372		
373	=Input(G179	=Input(H179
374	=G323 G373	=B323 H373
376	=Input(G204	=Input(H204
378	=G374 G376	=B374 H376
379		
380	=Input(G181	=Input(H181
381	=G323 G380	=B323 H380

323052

323053

	G	H
1		
2		
3		
4	=Input(G18)	=Input(H183
384	=G31 (G383	=Input(H183
385	=Input(G206	=Input(H183
386	=G341 (G386	=Input(H183
3869	=G280+G287+G294 (G301+G308+G315+G322+G329+G336+G343+G357+G364 (G371+G378+G386	=Input(H287+H294+H301+H308+H315+H322+H329+H336+H343+H357+H364+H371+H378+H386
391		
392		
393		
394	=Input(H228	=Input(H228
395		
396		
397	=G395 / 1000000	=H395 / 1000000
398		
399		
400		
402	=Input(H223	=Input(H223
404	=Input(G224	=Input(H224
405	=G402 (1+G404)	=H402 (1+H404)
407	=Input(C222	=Input(H222
408		
409	=G405 (G407	=H405 (H407

1	
2	
3	
4	
5	
6	
7	
8	
9	
10	=INPUT(119)
12	=WERT(K110;D110;H110)
13	
14	
15	
17	=J12
19	=SUMME(J20:J21)
20	=INPUT(J22)
21	=INPUT(J25)
23	=J17*J19/1000000
24	
25	=J3*(J4+J5)
27	=SUMME(J28:J29)
28	=INPUT(J23)
29	=INPUT(J26)
31	=J5*J27/1000000
32	
33	=INPUT(J19*P25)/132
35	=WERT(K33;D33;H33)
36	
37	
38	
40	=SUMME(C35:D3)
42	=INPUT(J30)
44	=J47*J47/1000000
45	
46	=INPUT(H16)
48	=WERT(K48;D48;H48)
49	
50	
51	
53	=J48
55	=SUMME(E156:I57)
56	=INPUT(E55)
57	=INPUT(E57)
59	=E53*E55/1000000
60	
61	=J49+J50+J51
62	=SUMME(E163:I64)
63	=INPUT(E65)
64	=INPUT(E66)
65	=E61*E62/1000000

1	
2	
3	
4	
67	=INPUT(128
68	=INPUT(128
69	=INPUT(128
70	=INPUT(128
71	=INPUT(128
72	
73	
74	
75	=J70
76	=SUMME(C75:D79)
77	=SUMME(C78:D79)
78	=INPUT(130
79	=INPUT(132
80	=J75*J77/1000000
81	=J75*J77/1000000
82	
83	=J71-J72-J73
84	
85	=SUMME(E86:F87)
86	=INPUT(130
87	=INPUT(131
88	=INPUT(132
89	=J83*J85/1000000
90	
91	=J23*J31+J44+J57+J65+J81+J89
92	
93	
94	
95	=INPUT(119
96	=INPUT(119
97	=INPUT(119
98	=INPUT(119
99	=INPUT(119
100	=INPUT(119
101	
102	=SUMME(C98:I101)
103	
104	=INPUT(130
105	=INPUT(130
106	=J02*J104/1000000
107	
108	=INPUT(174+J105*J178
109	=INPUT(174+J105*J178
110	=INPUT(174+J105*J178+J108+J109
111	=J11
112	
113	
114	=J110*J111
115	=INPUT(105
116	=INPUT(105
117	=J114*J116/1000000
118	=J114*J116/1000000
119	
120	=INPUT(126
121	=INPUT(126
122	=INPUT(126+J123*J126)
123	=J122
124	
125	
126	=J122+J123
127	
128	=INPUT(136
129	
130	=J126*J126/1000000
131	
132	=J126*J126/1000000
133	

I	J	K
1		
2		
3		
4		
134		
135		
136		
137		
138		
140	=SUMME(I41;J41)	
141	=InputI12*InputI13	=InputK12*InputK13
142	=InputI14*InputI15	=InputK14*InputK15
143	=InputI16	=InputK16
145	=InputI17	=InputK17
147	=140*1145/1000000	=140*1145/1000000
148		
149	=InputI18	=InputK18
151	=InputI19	=InputK19
152	=149*(1-J15)	=K149*(1-K15)
154	=InputI21	=InputK21
155	=InputI21	=InputK21
156	=154*1155	=K154*1155
158	=152*1156	=K152*1156
159		
160	=147*1158	=K147*1158
161		
162		
163		
165	=InputI19	=InputK19
167	=InputI15	=InputK15
168	=165*1167/1000000	=K165*1167/1000000
170		
171	=InputI12*InputI16*InputI32	=InputK12*InputK16*InputK32
172	=InputI13	=InputK13
173	=InputI13	=InputK13
175	=171*1173/1000000	=K171*1173/1000000
176		
177	=InputI18	=InputK18
178	=InputI100	=InputK100
181	=177*1179/1000000	=K177*1179/1000000
182		
183	=InputI128	=InputK128
185	=InputI145	=InputK145
187	=183*1185/1000000	=K183*1185/1000000
188		
189	=1169*1175*J10*I107	=K169*1175*K161*K107
190		

			K
		J	
1			
2			
3			
4			
131			
132	=Input119	=Input119	=Input119 =Input119
133	=Input119	=Input119	=Input119 =Input119
134	=Input119	=Input119	=Input119 =Input119
135	=Input119	=Input119	=Input119 =Input119
136	=Input119	=Input119	=Input119 =Input119
137	=K194*195/1000000	=K194*195/1000000	=K194*195/1000000
138	=Input1181	=Input1181	=Input1181
139	=Input1181	=Input1181	=Input1181
140	=Input1181	=Input1181	=Input1181
200	=Input1181	=Input1181	=Input1181
201	=Input1181	=Input1181	=Input1181
202	=K199*200/1000000	=K199*200/1000000	=K199*200/1000000
203			
204	=Input1128	=Input1128	=Input1128
205	=Input1128	=Input1128	=Input1128
206	=Input1147	=Input1147	=Input1147
207	=Input1147	=Input1147	=Input1147
208	=Input1128	=Input1128	=Input1128
209	=Input1128	=Input1128	=Input1128
210			
211			
212			
213	=Input119	=Input119	=Input119 =Input119
214	=Input119	=Input119	=Input119 =Input119
215	=Input119	=Input119	=Input119 =Input119
216	=Input119	=Input119	=Input119 =Input119
217	=K214*215/1000000	=K214*215/1000000	=K214*215/1000000
218			
219	=Input1181	=Input1181	=Input1181
220	=Input119	=Input119	=Input119
221	=Input119	=Input119	=Input119
222	=K19*220/1000000	=K19*220/1000000	=K19*220/1000000
223			
224	=Input1128	=Input1128	=Input1128 =Input1128
225	=Input1143	=Input1143	=Input1143 =Input1143
226	=Input1143	=Input1143	=Input1143 =Input1143
227	=K224*225/1000000	=K224*225/1000000	=K224*225/1000000
228			
229	=K217*222*227	=K217*222*227	=K217*222*227
230			

			J	K
1				
2				
3				
4				
306	=Input(106		=Input(906	=K304*1306
309	=Input(69		=Input(669	=Input(159
310	=Input(109		=Input(169	=K323/K310
311	=Input(1310		=Input(1310	=Input(194
313	=Input(104		=Input(194	=K311*1313
315	=Input(133		=Input(1313	
316	=Input(70		=Input(170	=Input(170
317	=Input(70		=Input(170	=K323/K317
318	=Input(1317		=Input(1317	
320	=Input(195		=Input(195	=Input(195
322	=Input(320		=Input(320	
323				
324	=Input(71		=Input(171	=Input(171
325	=Input(1324		=Input(324	=K323/K324
327	=Input(186		=Input(186	=Input(186
329	=Input(327		=Input(327	=K325*1327
330				
331	=Input(172		=Input(172	=Input(172
332	=Input(1331		=Input(1331	=K323/K331
334	=Input(107		=Input(197	=Input(197
335	=Input(1334		=Input(1334	=K327*1334
337				
338	=Input(173		=Input(173	=Input(173
339	=Input(1336		=Input(1336	=K323/K336
341	=Input(198		=Input(198	=Input(198
343	=Input(1341		=Input(1341	=K339*1341
344				
345	=Input(174		=Input(124	=Input(124
346	=Input(1345		=Input(1345	=K323/K345
348	=Input(199		=Input(199	=Input(199
350	=Input(1346		=Input(1346	=K346*1346
351				
352	=Input(175		=Input(175	=Input(175
353	=Input(1357		=Input(1357	=K323/K357
355	=Input(200		=Input(200	=Input(200
357	=Input(1355		=Input(1355	=K355*1355
358				
359	=Input(176		=Input(176	=Input(176
360	=Input(1359		=Input(1359	=K323/K359
362	=Input(201		=Input(201	=Input(201)
364	=Input(362		=Input(1362	=K360*1362
365				
366	=Input(176		=Input(176	=Input(176
367	=Input(1366		=Input(1366	=K323/K366
369	=Input(203		=Input(203	=Input(203
371	=Input(369		=Input(369	=K367*1369
372				
373	=Input(179		=Input(179	=Input(179
374	=Input(1373		=Input(1373	=K373*1373
375	=Input(204		=Input(204	=Input(204
376	=Input(376		=Input(376	=K374*1376
377				
369	=Input(181		=Input(181	=Input(181
380	=Input(181		=Input(180	=K373*1380
381	=Input(180			

	I	J	K
1			
2			
3			
4			
383	=InputU183	=InputJ183	=InputK183
384	=InputU183	=InputJ183	=InputK183
385	=InputU183	=InputJ183	=InputK183
386	=InputU1206	=InputJ206	=InputK206
387	=InputU1206	=InputJ206	=InputK206
388	=InputU1366	=InputJ1366	=InputK1366
389	=InputU1366	=InputJ1366	=InputK1366
390	=InputU1366	=InputJ1366	=InputK1366
391			
392			
393			
394			
395	=InputU1228	=InputJ1228	=InputK1228
396	=InputU1228	=InputJ1228	=InputK1228
397	=InputU1000000	=InputJ1000000	=InputK1000000
398			
399			
400			
401			
402	=InputU1223	=InputJ1223	=InputK1223
403	=InputU1224	=InputJ1224	=InputK1224
404	=InputU1224	=InputJ1224	=InputK1224
405	=InputU1404	=InputJ1404	=InputK1404
406	=InputU1404	=InputJ1404	=InputK1404
407	=InputU1222	=InputJ1222	=InputK1222
408			
409	=InputU1407	=InputJ1407	=InputK1407
410			

		M
1		
2		
3		
4		
67	INPUT11[28]	=INPUT11[28]
68	INPUT11[28]	=INPUT11[28]
69	INPUT11[28]	=INPUT11[28]
70	INPUT11[28]	=INPUT11[28]
71	INPUT11[28]	=INPUT11[28]
72		
73		
75	INPUT11[70]	=INPUT11[70]
76	SUMMEU178179	=SUMMEU178179
77	SUMMEU178179	=SUMMEU178179
78	INPUT11[30]	=INPUT11[30]
79	INPUT11[32]	=INPUT11[32]
81	1751771000000	=M751771000000
82		
83	171172173	=M71172173
84	SUMMEU186187	=SUMMEU186187
85	SUMMEU186187	=SUMMEU186187
86	INPUT11[35]	=INPUT11[35]
87	INPUT11[33]	=INPUT11[33]
88	1811851000000	=M811851000000
89	1231314441571661481489	=M1231314441571661481489
90		
91	1231314441571661481489	=M1231314441571661481489
92		
93		
94		
95	INPUT11[19]	=INPUT11[19]
96	INPUT11[19]	=INPUT11[19]
97	INPUT11[19]	=INPUT11[19]
98	INPUT11[19]	=INPUT11[19]
99	INPUT11[19]	=INPUT11[19]
100	INPUT11[19]	=INPUT11[19]
101	INPUT11[19]	=INPUT11[19]
102	SUMMEU198101	=SUMMEU198101
103		
104	INPUT11[39]	=INPUT11[39]
105	110211041000000	=M110211041000000
107		
108	INPUT11[74]INPUT11[75]	=INPUT11[74]INPUT11[75]
109	INPUT11[74]INPUT11[75]	=INPUT11[74]INPUT11[75]
110	INPUT11[74]INPUT11[75]	=INPUT11[74]INPUT11[75]
111	INPUT11[74]INPUT11[75]	=INPUT11[74]INPUT11[75]
112	INPUT11[74]INPUT11[75]	=INPUT11[74]INPUT11[75]
113		
114	1110111111	=M11011111
115	INPUT11[95]	=INPUT11[95]
116	1110111111	=M11011111
117	1110111111	=M11011111
118	1110111111	=M11011111
119	1110111111	=M11011111
120	INPUT11[25]	=INPUT11[25]
121	INPUT11[25]	=INPUT11[25]
122	INPUT11[25]	=INPUT11[25]
123	INPUT11[25]	=INPUT11[25]
124	INPUT11[25]	=INPUT11[25]
125	INPUT11[25]	=INPUT11[25]
126	INPUT11[23]	=INPUT11[23]
127		
128	INPUT11[138]	=INPUT11[138]
129	112411261000000	=M12411261000000
130	112411261000000	=M12411261000000
131		
132	1106411161130	=M106411161130
133		

L	M
1	
2	
3	
4	
5	
6	
7	
8	
9	
10	=SUMME(M1;M14)
11	=InputU12*InputU16
12	=InputU73*InputU78
13	=InputU125
14	=InputU12
15	=InputU12
16	=1,40 U145/100000
17	
18	
19	
20	
21	
22	
23	
24	
25	
26	
27	
28	
29	
30	
31	
32	
33	
34	
35	
36	
37	
38	
39	
40	
41	
42	
43	
44	
45	
46	
47	
48	
49	=InputU14
50	=InputU215
51	=InputU216
52	=1,40*(1+L51)
53	=InputU217
54	=InputU217
55	=InputU211
56	=InputU211
57	=1,41 U155
58	=InputU156
59	=InputU156
60	=1,47 U156
61	
62	
63	
64	
65	
66	
67	
68	=1,65 U167/100000
69	
70	
71	=InputU12+InputU10*InputU32
72	=InputU53
73	=InputU53
74	=1,71 U173/100000
75	
76	
77	
78	
79	
80	
81	=1,77 U179/100000
82	
83	
84	
85	
86	
87	=1,83 U185/100000
88	
89	=1,69 U175+U111+U117
90	

	L	M
1		
2		
3		
4		
191		
192		
193	=InputM19	
194	=InputM19	
195	=InputM19	
197	=1941195/1000000	
198		=InputM19
199	=InputM19	
200	=InputM19	
202	=199*200/1000000	
203		=InputM10
204	=InputM128	
205	=InputM147	
207	=204*205/1000000	
208		=InputM147
209	=197*202*1207	
210		=InputM128
211		
212		
214	=InputM19	
215	=InputM46	
217	=214*215/1000000	
218		=InputM146
219	=InputM19	
220	=InputM102	
222	=219*220/1000000	
223		=InputM102
224	=InputM128	
225	=InputM143	
227	=224*225/1000000	
228		=InputM128
229	=217*222*127	
230		=InputM128

L	M
1	
2	
3	
4	
231	
232	
233 = Input(SFS19	= Input(SFS19
234 = Input(UL6)	= Input(UL6)
235 = Input(SFS11)	= Input(SFS11)
236 = Input(SFS128	= Input(SFS128)
237 = Input(L2351000000	= Input(L2351000000)
238 = Input(SFS1240100000	= Input(SFS1240100000)
239 = Input(L14	= Input(L14)
240 = Input(L2401000000	= Input(L2401000000)
241 = Input(L242	= Input(L242)
242 = Input(M114	= Input(M114)
243 = Input(M242	= Input(M242)
244 = Input(M510	= Input(M510)
245 = Grundanwerten.xls[GrundergebnisM510	= Grundanwerten.xls[GrundergebnisM510]
246 = Input(T1+H246)	= Input(T1+H246)
247 = Input(T1+H247)	= Input(T1+H247)
248 = Input(M65	= Input(M65)
249 = Input(L253	= Input(L253)
250 = Input(M254	= Input(M254)
251 = Input(L66	= Input(L66)
252 = Input(M65	= Input(M65)
253 = Input(L253	= Input(L253)
254 = Input(L253	= Input(L253)
255 = Input(L254	= Input(L254)
256 = Input(L67	= Input(L67)
257 = Input(L67	= Input(L67)
258 = Input(M255	= Input(M255)
259 = Input(M255)	= Input(M255)
260 = Input(M255)	= Input(M255)
261 = Input(M259	= Input(M259)
262 = Input(M259	= Input(M259)
263	
264 = L265	= L265
265	
266	
267	
268 = Input(M266	= Input(M266)
269	
270	
271	
272 = Input(M159	= Input(M159)
273 = Input(M160	= Input(M160)
274 = Input(M162	= Input(M162)
275 = Input(M162	= Input(M162)
276 = Input(M275	= Input(M275)
277 = Input(M167	= Input(M167)
278 = Input(M167	= Input(M167)
279 = Input(M167	= Input(M167)
280 = Input(M276	= Input(M276)
281	
282 = Input(M164	= Input(M164)
283 = Input(M164	= Input(M164)
284 = Input(M282	= Input(M282)
285 = Input(M167	= Input(M167)
286 = Input(M167	= Input(M167)
287 = Input(M167	= Input(M167)
288	
289 = Input(M165	= Input(M165)
290 = Input(M165	= Input(M165)
291 = Input(M165	= Input(M165)
292 = Input(M190	= Input(M190)
293 = Input(M190	= Input(M190)
294 = Input(M292	= Input(M292)
295	
296 = Input(M167	= Input(M167)
297 = Input(M167	= Input(M167)
298 = Input(M167	= Input(M167)
299 = Input(M167	= Input(M167)
300 = Input(M167	= Input(M167)
301 = Input(M168	= Input(M168)
302 = Input(M168	= Input(M168)
303 = Input(M168	= Input(M168)
304 = Input(M303	= Input(M303)
305 = Input(M193	= Input(M193)

323066

	L	M
1		
2		
3		
4		
308	=L304*1306	
309		
310	=L305*169	
311	=L32*3.1310	
313	=L30*1104	
315	=L31*1313	
316		
317	=L32*170	
318	=L32*3.1317	
320	=L30*1105	
322	=L31*1300	
323		
324	=L30*11171	
325	=L32*3.1324	
327	=L30*11196	
329	=L32*11327	
332		
331	=L30*11172	
332	=L32*3.1331	
334	=L30*11197	
336	=L32*11334	
337		
338	=L30*11173	
339	=L32*3.1338	
341	=L30*11198	
343	=L32*11341	
344		
345	=L30*11174	
346	=L32*3.1345	
348	=L30*11199	
350	=L32*11346	
351		
352	=L30*11175	
353	=L32*3.1352	
355	=L30*11200	
357	=L32*11355	
358		
359	=L30*11176	
360	=L32*3.1359	
362	=L30*11201	
364	=L32*11362	
365		
366	=L30*11178	
367	=L32*3.1366	
369	=L30*11203	
371	=L32*11369	
372		
373	=L30*11179	
374	=L32*3.1373	
376	=L30*11204	
378	=L32*11376	
379		
380	=L30*11181	
381	=L32*3.1380	

N	
1	
2	
3	
4	
5	
6	
7	
8	
9	
10	=DQUTIN19
12	=VERB(NP1NP2NP3NP4)
13	=II2
14	
15	
17	=N12
19	=SUMME(N20N21)
20	=N17N19(1000000
21	=NP1NP2
23	=N13+N14+N15
25	=N13+N14+N15
27	=SUMME((N28N29))
28	=NP1NP2
29	=NP1NP2
31	=N25 N27(1000000
32	
33	=DQUTIN19NP1NP2N32
35	=NP1NP2NP3NP4NP5NP6
36	=II15
37	
38	
40	=SUMME(N55N56)
42	=DQUTIN30
44	=N40+N42(1000000
45	
46	=DQUTIN31
47	
48	=VERB(NP1NP2NP3NP4NP5NP6)
49	=II48
50	
51	
53	=N46
55	=SUMME(N56N57)
56	=NP1NP2
57	=II52
59	=N57N58(1000000
60	
61	=N49, NS2, NS1
62	=SUMME(N63N64)
63	=NP1NP2
64	=II58
65	=MAX(N65N66)
66	
68	=DQUTIN33
69	
70	=SUMME(C02C03)
71	=NP1NP2
72	=II59
73	
74	=DQUTIN34
75	
76	=SUMME(C03C04)
77	=NP1NP2
78	=II60
79	
80	=DQUTIN35
81	
82	=SUMME(C05C06)
83	=NP1NP2
84	=II62
85	
86	=DQUTIN36
87	
88	=SUMME(C07C08)
89	=NP1NP2
90	=II63
91	
92	=DQUTIN37
93	
94	=SUMME(C09C10)
95	=NP1NP2
96	=II65
97	
98	=DQUTIN38
99	
100	=SUMME(C11C12)
101	=NP1NP2
102	=II66
103	
104	=DQUTIN39
105	
106	=SUMME(C13C14)
107	=NP1NP2
108	=II67
109	
110	=DQUTIN40
111	
112	=SUMME(C15C16)
113	=NP1NP2
114	=II68
115	
116	=DQUTIN41
117	
118	=SUMME(C17C18)
119	=NP1NP2
120	=II69
121	
122	=DQUTIN42
123	
124	=SUMME(C19C20)
125	=NP1NP2
126	=II70
127	
128	=DQUTIN43
129	
130	=SUMME(C21C22)
131	=NP1NP2
132	=II71
133	
134	=DQUTIN44
135	
136	=SUMME(C23C24)
137	=NP1NP2
138	=II72
139	
140	=DQUTIN45
141	
142	=SUMME(C25C26)
143	=NP1NP2
144	=II73
145	
146	=DQUTIN46
147	
148	=SUMME(C27C28)
149	=NP1NP2
150	=II74
151	
152	=DQUTIN47
153	
154	=SUMME(C29C30)
155	=NP1NP2
156	=II75
157	
158	=DQUTIN48
159	
160	=SUMME(C31C32)
161	=NP1NP2
162	=II76
163	
164	=DQUTIN49
165	
166	=SUMME(C33C34)
167	=NP1NP2
168	=II77
169	
170	=DQUTIN50
171	
172	=SUMME(C35C36)
173	=NP1NP2
174	=II78
175	
176	=DQUTIN51
177	
178	=SUMME(C37C38)
179	=NP1NP2
180	=II79
181	
182	=DQUTIN52
183	
184	=SUMME(C39C40)
185	=NP1NP2
186	=II80
187	
188	=DQUTIN53
189	
190	=SUMME(C41C42)
191	=NP1NP2
192	=II81
193	
194	=DQUTIN54
195	
196	=SUMME(C43C44)
197	=NP1NP2
198	=II82
199	
200	=DQUTIN55
201	
202	=SUMME(C45C46)
203	=NP1NP2
204	=II83
205	
206	=DQUTIN56
207	
208	=SUMME(C47C48)
209	=NP1NP2
210	=II84
211	
212	=DQUTIN57
213	
214	=SUMME(C49C50)
215	=NP1NP2
216	=II85
217	
218	=DQUTIN58
219	
220	=SUMME(C51C52)
221	=NP1NP2
222	=II86
223	
224	=DQUTIN59
225	
226	=SUMME(C53C54)
227	=NP1NP2
228	=II87
229	
230	=DQUTIN60
231	
232	=SUMME(C55C56)
233	=NP1NP2
234	=II88
235	
236	=DQUTIN61
237	
238	=SUMME(C57C58)
239	=NP1NP2
240	=II89
241	
242	=DQUTIN62
243	
244	=SUMME(C59C60)
245	=NP1NP2
246	=II90
247	
248	=DQUTIN63
249	
250	=SUMME(C61C62)
251	=NP1NP2
252	=II91
253	
254	=DQUTIN64
255	
256	=SUMME(C63C64)
257	=NP1NP2
258	=II92
259	
260	=DQUTIN65
261	
262	=SUMME(C65C66)
263	=NP1NP2
264	=II93
265	
266	=DQUTIN67
267	
268	=SUMME(C68C69)
269	=NP1NP2
270	=II94
271	
272	=DQUTIN68
273	
274	=SUMME(C70C71)
275	=NP1NP2
276	=II95
277	
278	=DQUTIN69
279	
280	=SUMME(C72C73)
281	=NP1NP2
282	=II96
283	
284	=DQUTIN70
285	
286	=SUMME(C74C75)
287	=NP1NP2
288	=II97
289	
290	=DQUTIN71
291	
292	=SUMME(C76C77)
293	=NP1NP2
294	=II98
295	
296	=DQUTIN72
297	
298	=SUMME(C78C79)
299	=NP1NP2
300	=II99
301	
302	=DQUTIN73
303	
304	=SUMME(C80C81)
305	=NP1NP2
306	=II100
307	
308	=DQUTIN74
309	
310	=SUMME(C82C83)
311	=NP1NP2
312	=II101
313	
314	=DQUTIN75
315	
316	=SUMME(C84C85)
317	=NP1NP2
318	=II102
319	
320	=DQUTIN76
321	
322	=SUMME(C86C87)
323	=NP1NP2
324	=II103
325	
326	=DQUTIN77
327	
328	=SUMME(C88C89)
329	=NP1NP2
330	=II104
331	
332	=DQUTIN78
333	
334	=SUMME(C90C91)
335	=NP1NP2
336	=II105
337	
338	=DQUTIN79
339	
340	=SUMME(C92C93)
341	=NP1NP2
342	=II106
343	
344	=DQUTIN80
345	
346	=SUMME(C94C95)
347	=NP1NP2
348	=II107
349	
350	=DQUTIN81
351	
352	=SUMME(C96C97)
353	=NP1NP2
354	=II108
355	
356	=DQUTIN82
357	
358	=SUMME(C98C99)
359	=NP1NP2
360	=II109
361	
362	=DQUTIN83
363	
364	=SUMME(C100C101)
365	=NP1NP2
366	=II110
367	
368	=DQUTIN84
369	
370	=SUMME(C102C103)
371	=NP1NP2
372	=II111
373	
374	=DQUTIN85
375	
376	=SUMME(C104C105)
377	=NP1NP2
378	=II112
379	
380	=DQUTIN86
381	
382	=SUMME(C106C107)
383	=NP1NP2
384	=II113
385	
386	=DQUTIN87
387	
388	=SUMME(C108C109)
389	=NP1NP2
390	=II114
391	
392	=DQUTIN88
393	
394	=SUMME(C110C111)
395	=NP1NP2
396	=II115
397	
398	=DQUTIN89
399	
400	=SUMME(C112C113)
401	=NP1NP2
402	=II116
403	
404	=DQUTIN90
405	
406	=SUMME(C114C115)
407	=NP1NP2
408	=II117
409	
410	=DQUTIN91
411	
412	=SUMME(C116C117)
413	=NP1NP2
414	=II118
415	
416	=DQUTIN92
417	
418	=SUMME(C118C119)
419	=NP1NP2
420	=II119
421	
422	=DQUTIN93
423	
424	=SUMME(C120C121)
425	=NP1NP2
426	=II120
427	
428	=DQUTIN94
429	
430	=SUMME(C122C123)
431	=NP1NP2
432	=II121
433	
434	=DQUTIN95
435	
436	=SUMME(C124C125)
437	=NP1NP2
438	=II122
439	
440	=DQUTIN96
441	
442	=SUMME(C126C127)
443	=NP1NP2
444	=II123
445	
446	=DQUTIN97
447	
448	=SUMME(C128C129)
449	=NP1NP2
450	=II124
451	
452	=DQUTIN98
453	
454	=SUMME(C130C131)
455	=NP1NP2
456	=II125
457	
458	=DQUTIN99
459	
460	=SUMME(C132C133)
461	=NP1NP2
462	=II126
463	
464	=DQUTIN100
465	
466	=SUMME(C134C135)
467	=NP1NP2
468	=II127
469	
470	=DQUTIN101
471	
472	=SUMME(C136C137)
473	=NP1NP2
474	=II128
475	
476	=DQUTIN102
477	
478	=SUMME(C138C139)
479	=NP1NP2
480	=II129
481	
482	=DQUTIN103
483	
484	=SUMME(C140C141)
485	=NP1NP2
486	=II130
487	
488	=DQUTIN104
489	
490	=SUMME(C142C143)
491	=NP1NP2
492	=II131
493	
494	=DQUTIN105
495	
496	=SUMME(C144C145)
497	=NP1NP2
498	=II132
499	
500	=DQUTIN106
501	
502	=SUMME(C146C147)
503	=NP1NP2
504	=II133
505	
506	=DQUTIN107
507	
508	=SUMME(C148C149)
509	=NP1NP2
510	=II134
511	
512	=DQUTIN108
513	
514	=SUMME(C150C151)
515	=NP1NP2
516	=II135
517	
518	=DQUTIN109
519	
520	=SUMME(C152C153)
521	=NP1NP2
522	=II136
523	
524	=DQUTIN110
525	
526	=SUMME(C154C155)
527	=NP1NP2
528	=II137
529	
530	=DQUTIN111
531	
532	=SUMME(C156C157)
533	=NP1NP2
534	=II138
535	
536	=DQUTIN112
537	
538	=SUMME(C158C159)
539	=NP1NP2
540	=II139
541	
542	=DQUTIN113
543	
544	=SUMME(C160C161)
545	=NP1NP2
546	=II140
547	
548	=DQUTIN114
549	
550	=SUMME(C162C163)
551	=NP1NP2
552	=II141
553	
554	=DQUTIN115
555	
556	=SUMME(C164C165)
557	=NP1NP2
558	=II142
559	
560	=DQUTIN116
561	
562	=SUMME(C166C167)
563	=NP1NP2
564	=II143
565	
566	=DQUTIN117
567	
568	=SUMME(C168C169)
569	=NP1NP2
570	=II144
571	
572	=DQUTIN118
573	
574	=SUMME(C170C171)
575	=NP1NP2
576	=II145
577	
578	=DQUTIN119
579	
580	=SUMME(C172C173)
581	=NP1NP2
582	=II146
583	
584	=DQUTIN120
585	
586	=SUMME(C174C175)
587	=NP1NP2
588	=II147
589	
590	=DQUTIN121
591	
592	=SUMME(C176C177)
593	=NP1NP2
594	=II148
595	
596	=DQUTIN122
597	
598	=SUMME(C178C179)
599	=NP1NP2
600	=II149
601	
602	=DQUTIN123
603	
604	=SUMME(C180C181)
605	=NP1NP2
606	=II150
607	
608	=DQUTIN124
609	
610	=SUMME(C182C183)
611	=NP1NP2</

N	O
1	
2	
3	
4	
5	
63	Input(N128
68	Input(N128
69	=Input(N128
70	=Input(N128+0.1*NB*ACD)
71	=P0
72	
73	
75	=N70
77	=SUMME(N78+N79)
78	=Input(130
79	=Input(132
81	=N15*N77/100000
82	
83	=N71-N72+N3_3
85	=SUMME(N84,N87)
86	=Input(130
87	=Input(133
89	=N43*N45/100000
90	
91	=N23+N31+N44+N52+N64+N8+N89
92	
93	
94	
96	Input(N19
98	=Input(N19-N18-N16)
99	=N8
100	=P7
101	=P10
102	=SUMME(N98,N101)
104	Input(N50
106	=N102*N104/100000
107	
108	Input(N74+N82+N78
110	=Input(N75+N83+N84+N85)
111	=N11
112	=N11
113	=N12
114	=N10+N11
116	=Input(N95
118	=N11+N16/100000
119	
120	Input(N125
122	=Input(N126+N125+N126)
123	=N122
124	=N123
125	=N124
126	=N122+N123
128	=Input(N136
130	=N125*N126/100000
131	
132	=N106+N18+N130
133	

N	O
1	
2	
3	
4	
134	
135	
136	
137	
139	
140	SUMMEN(141;O14)
141	-Input(112+Input(16
142	-Input(114+Input(17
143	-Input(115+Input(18
144	-Input(116+Input(19
145	-Input(117+Input(20
146	-Input(118+Input(21
147	-Input(119+Input(22
148	-Input(120+Input(23
149	-Input(121+Input(24
150	-Input(122+Input(25
152	-Input(123+Input(26
153	-Input(124+Input(27
154	-Input(125+Input(28
155	-Input(126+Input(29
156	-Input(127+Input(30
157	-Input(128+Input(31
158	-Input(129+Input(32
159	-Input(130+Input(33
160	-Input(131+Input(34
161	-Input(132+Input(35
162	-Input(133+Input(36
163	-Input(134+Input(37
165	-Input(135+Input(38
167	-Input(136+Input(39
169	-Input(137+Input(40
170	-Input(138+Input(41
173	-Input(139+Input(42
175	-Input(140+Input(43
176	-Input(141+Input(44
177	-Input(142+Input(45
179	-Input(143+Input(46
181	-Input(144+Input(47
182	-Input(145+Input(48
183	-Input(146+Input(49
185	-Input(147+Input(50
187	-Input(148+Input(51
188	-Input(149+Input(52
189	-Input(150+Input(53
190	

	N	O
1		
2		
3		
4		
131		
132		
133	=InputIN19	
134	=InputIN19	
135	=InputIN57	
136	=N194+N195/1000000	
137	=N194+N195/1000000	
138		
139	=InputIN81	
140	=InputIN110	
141	=N199+N200/1000000	
142	=N199+N200/1000000	
143		
144		
145		
146		
147		
148		
149		
150		
151		
152		
153	=InputIN19	
154	=InputIN46	
155		
156		
157	=N214+N215/1000000	
158		
159	=InputIN81	
160	=InputIN102	
161	=N219+N220/1000000	
162		
163		
164		
165		
166		
167		
168		
169		
170		
171		
172		
173		
174		
175		
176		
177		
178		
179		
180		
181		
182		
183		
184		
185		
186		
187		
188		
189		
190		
191		
192		
193		
194		
195		
196		
197		
198		
199		
200		
201		
202		
203		
204		
205		
206		
207		
208		
209		
210		
211		
212		
213		
214		
215		
216		
217		
218		
219		
220		
221		
222		
223		
224		
225		
226		
227		
228		
229		
230		
231		
232		
233		
234		
235		
236		
237		
238		
239		
240		
241		
242		
243		
244		
245		
246		
247		
248		
249		
250		
251		
252		
253		
254		
255		
256		
257		
258		
259		
260		
261		
262		
263		
264		
265		
266		
267		
268		
269		
270		
271		
272		
273		
274		
275		
276		
277		
278		
279		
280		
281		
282		
283		
284		
285		
286		
287		
288		
289		
290		
291		
292		
293		
294		
295		
296		
297		
298		
299		
300		
301		
302		
303		
304		
305		
306		
307		
308		
309		
310		
311		
312		
313		
314		
315		
316		
317		
318		
319		
320		
321		
322		
323		
324		
325		
326		
327		
328		
329		
330		
331		
332		
333		
334		
335		
336		
337		
338		
339		
340		
341		
342		
343		
344		
345		
346		
347		
348		
349		
350		
351		
352		
353		
354		
355		
356		
357		
358		
359		
360		
361		
362		
363		
364		
365		
366		
367		
368		
369		
370		
371		
372		
373		
374		
375		
376		
377		
378		
379		
380		
381		
382		
383		
384		
385		
386		
387		
388		
389		
390		
391		
392		
393		
394		
395		
396		
397		
398		
399		
400		
401		
402		
403		
404		
405		
406		
407		
408		
409		
410		
411		
412		
413		
414		
415		
416		
417		
418		
419		
420		
421		
422		
423		
424		
425		
426		
427		
428		
429		
430		
431		
432		
433		
434		
435		
436		
437		
438		
439		
440		
441		
442		
443		
444		
445		
446		
447		
448		
449		
450		
451		
452		
453		
454		
455		
456		
457		
458		
459		
460		
461		
462		
463		
464		
465		
466		
467		
468		
469		
470		
471		
472		
473		
474		
475		
476		
477		
478		
479		
480		
481		
482		
483		
484		
485		
486		
487		
488		
489		
490		
491		
492		
493		
494		
495		
496		
497		
498		
499		
500		
501		
502		
503		
504		
505		
506		
507		
508		
509		
510		
511		
512		
513		
514		
515		
516		
517		
518		
519		
520		
521		
522		
523		
524		
525		
526		
527		
528		
529		
530		
531		
532		
533		
534		
535		
536		
537		
538		
539		
540		
541		
542		
543		
544		
545		
546		
547		
548		
549		
550		
551		
552		
553		
554		
555		
556		
557		
558		
559		
560		
561		
562		
563		
564		
565		
566		
567		
568		
569		
570		
571		
572		
573		
574		
575		
576		
577		
578		
579		
580		
581		
582		
583		
584		
585		
586		
587		
588		
589		
590		
591		
592		
593		
594		
595		
596		
597		
598		
599		
600		
601		
602		
603		
604		
605		
606		
607		
608		
609		
610		
611		
612		
613		
614		
615		
616		
617		
618		
619		
620		
621		
622		
623		
624		
625		
626		
627		
628		
629		
630		
631		
632		
633		
634		
635		
636		
637		
638		
639		
640		
641		
642		
643		
644		
645		
646		
647		
648		
649		

N	
1	
2	
3	
4	
231	
232	
233 Input(SPS19) Input(N1)	
234 Input(SPS19) Input(N1)	
235 Input(SPS19) Input(N1)	
236 Input(SPS19) Input(N1)	
237 Input(SPS19) Input(N1)	
238 Input(SPS19) Input(N1)	
239 Input(SPS19) Input(SPS128)	
240 Input(N114)	
241 AN385+N240+N0000	
242 AN385+N240+N0000	
243 AN331+N242	
244 AN331+N242	
245 Grundwasserstand_N10 Grundwasserstand_N10	
246 Grundwasserstand_N10 Grundwasserstand_N10	
247 M247+(N246)	
248 M247+(N247)	
250 Input(N66)	
251 Input(N66)	
252 Input(N66)	
253 Input(N66)	
254 AN437+N254	
255 AN437+N254	
256 AN437+N254	
257 AnnullN67	
258 AN550+N257	
259 AN550+N257+(N251)	
260 AN550+N259	
261 AN550+N259	
262 AN550+N259	
263 AN550+N259	
264 AN550+N259	
265 AN550+N259	
266 AN550+N259	
267 AN550+N259	
268 AN550+N259+N256	
269 AN550+N259+N256	
270 AN550+N259+N256	
271 AN550+N259+N256	
272 AN550+N259+N256	
273 AN550+N259+N256	
274 AN550+N259+N256	
275 AN550+N259+N256	
276 AN550+N259+N256	
277 AN550+N259+N256	
278 AnnullN67	
279 AN550+N259+N256	
280 AN550+N259+N256	
281 AN550+N259+N256	
282 AN550+N259+N256	
283 AN550+N259+N256	
284 AN550+N259+N256	
285 AN550+N259+N256	
286 AnnullN67	
287 AN550+N259+N256	
288 AnnullN67	
289 AnnullN67	
290 AN550+N259+N256	
291 AN550+N259+N256	
292 AN550+N259+N256	
293 AN550+N259+N256	
294 AN550+N259+N256	
295 AN550+N259+N256	
296 AnnullN67	
297 AN550+N259+N256	
298 AnnullN67	
299 AnnullN67	
300 AN550+N259+N256	
301 AN550+N259+N256	
302 AnnullN67	
303 AnnullN67	
304 AN527+N303	
305 AN527+N303	
306 AN527+N303	

	N	
1		
2		
3		
4		
5		
306	=N024_N026	
309	=InputIN169	InputO169 =CS273_O310
310	=NS223_N310	
311		InputO194
313	=InputIN194	
315	=NS11_N313	OutputO193
316		
317	=InputIN170	InputO170 =CS273_O317
318	=NS223_N317	
320	=InputIN195	InputO195
322	=NS18_N320	OutputO195 =CS273_O320
323		
324	=InputIN171	InputO171 =CS273_O324
325	=NS223_N324	
326	=InputIN196	InputO196 =CS273_O326
327		
329	=NS25_N327	OutputO196 =CS273_O327
330		
331	=InputIN172	InputO172 =CS273_O331
332	=NS223_N331	
334	=InputIN197	InputO197 =CS273_O334
335		
336	=InputIN173	InputO173 =CS273_O336
339	=NS223_N336	
341	=InputIN198	InputO198 =CS273_O339
343	=NS19_N341	OutputO198 =CS273_O341
344		
345	=InputIN174	InputO174 =CS273_O345
346	=NS223_N345	
348	=InputIN199	InputO199 =CS273_O346
350	=NS46_N346	
351		InputO199 =CS273_O348
352	=InputIN175	InputO175 =CS273_O349
353	=NS223_N3452	
355	=InputIN200	InputO200 =CS273_O350
357	=NS53_N355	
358		InputO176 =CS273_O355
359	=InputIN176	InputO176 =CS273_O359
360	=NS223_N359	
362	=InputIN201	InputO201 =CS273_O360
364	=NS60_N362	
365		InputO178 =CS273_O362
366	=InputIN178	InputO178 =CS273_O363
367	=NS223_N366	
369	=InputIN203	InputO203 =CS273_O364
371	=NS67_N369	
372		InputO179 =CS273_O365
373	=InputIN179	InputO179 =CS273_O366
374	=NS223_N373	
375	=InputIN204	InputO204 =CS273_O367
376	=NS74_N376	
378		InputO181 =CS273_O368
379	=InputIN181	
380	=NS223_N380	
381		

	N	O
1		
2		
3		
4		
303 -InputIN1B3		InputO1B3
304 -N#810#N#83		E-O#810#E#83
305 -InputIN1C06		InputO1C06
306 -N#3A4#N#86		E-O#3A4#O#86
309 -N#204#N#01#N#224#N#01#N#05#N#136#N#4A#N#50#N#52#N#64#N#71#N#74#N#88		E-O#204#O#01#O#224#O#01#O#50#O#364#O#74#O#88
351		
352		
353		
355 -InputIN228		InputO228
356		
357 -N#35# / 0#000#0		E-O#35#/0#000#0
358		
359		
400		
402 -InputIN223		InputO223
404 -InputIN224		InputO224
405 -N#4#2#(1#N#0#4)		E-O#4#2#(1#N#0#4)
407 -InputIN222		InputO222
408		
409 -N#6#5#N#0#7		E-O#6#5#O#0#7

323075

P	Q
1	
2	
3	
4	
5	
6	
7	
8	
9	
10	Input/Output
11	
12	METHYLCHLOROPHOSPHATE
13	Q12
14	
15	
16	
17	Q12
18	
19	SUMME(P20;P21)
20	Input/Output
21	Input/Output
22	
23	#P17/P19/1000000
24	
25	L13;P14;P15
26	SUMME(P28;P29)
27	Input/Output
28	Input/Output
29	Input/Output
30	#P25;P27/1000000
31	
32	
33	Input/Output
34	SUMME(P31;P32;P33)
35	METHYLPHOSPHATE
36	Q15
37	
38	
39	
40	SUMME(P35;P36)
41	
42	Input/Output
43	#P40;P42/1000000
44	Input/Output
45	
46	Input/Output
47	
48	METHYLCHLOROPHOSPHATE
49	Q16
50	
51	
52	
53	Q16
54	
55	SUMME(P55;P57)
56	Input/Output
57	Input/Output
58	
59	#P53;P55/1000000
60	Input/Output
61	#P49;P50;P51
62	SUMME(P63;P64)
63	Input/Output
64	Input/Output
65	#P61;P62/1000000
66	

P	Q
1	
2	
3	
4	
5	
67	=Input(Q128)
68	=Input(P128)
70	=SUMME(C68+P69+Q69)
71	-J10
72	
73	
74	=P70
75	=SUMME(P78+P79)
77	=SUMME(C78+C79)
78	=Input(P133)
79	=Input(P132)
81	=P75*P77/1000000
82	
83	=P71+P72+P73
85	=SUMME(P26+P27)
86	=Input(P130)
87	=Input(P131)
88	=P81*P85/1000000
89	
90	=P23+P23+P44+P59+P64+P81+P89
92	
93	
94	
95	
96	=Input(P19)
98	=SUMME(P23+P44+P59+P64+P81+P89)
99	=Input(P19)
100	=Input(P92)
101	=Input(P111)
102	=SUMME(P91+P101)
103	=Input(P39)
105	=P102*P104/1000000
107	
108	=Input(P74+Input(P78))
109	=Input(P74+Input(P78))
110	=Input(P74+Input(P78))
111	=Input(P110)
112	=Input(P111)
113	=Input(P112)
114	=Input(P111)
116	=Input(P95)
118	=P114*P116/1000000
119	
120	=Input(P125)
122	=Input(P120+Input(P120))
123	=Input(P112)
124	=Input(P112)
125	=Input(P122+P123)
126	=Input(P122+P123)
128	=Input(P118+P119)
130	=P126*P128/1000000
131	
132	=Input(P118+P119)
133	

1				
2				
3				
4				
134				
(35)				
135				
136				
137				
138				
140	SUM(ME((14*P15)))			
141	=IF(OR(P14>=1000000,P15>=1000000),			
142	=IF(OR(P14<1000000,P15<1000000),			
143	=IF(OR(P14>=1000000,P15<1000000),			
144	=IF(OR(P14<1000000,P15>=1000000),			
145	=IF(OR(P14>=1000000,P15>=1000000),			
146				
147	=P14*P15/1000000			
148				
149	=IF(P14>P15)			
150	=IF(P14>P15)			
151	=P14*(1+P15)			
152	=P14*(1+P15)			
153	=IF(P14>P15)			
154	=IF(P14>P15)			
155	=IF(P14>P15)			
156	=P154*P155			
157	=P152*P156			
158	=P152*P156			
159				
160	=P147*P158			
161				
162				
163				
165	=IF(OR(P17>=1000000,P18>=1000000),			
166	=IF(OR(P17>=1000000,P18<1000000),			
167	=IF(OR(P17<1000000,P18>=1000000),			
168	=IF(OR(P17<1000000,P18<1000000),			
170	=IF(OR(P17>=1000000,P18>=1000000),			
171	=IF(OR(P17>=1000000,P18<1000000),			
172	=IF(OR(P17<1000000,P18>=1000000),			
173	=IF(OR(P17<1000000,P18<1000000),			
175	=P171*P173/1000000			
176				
177	=IF(P171>P173,			
178	=IF(P171>P173)			
179	=IF(P171>P173)			
181	=P177*P179/1000000			
182				
183	=IF(P171>P172,			
184	=IF(P171>P172)			
185	=IF(P171>P172)			
186				
187	=P183*P185/1000000			
188				
189	=P169*P175*P181*P187			

323078

P	Q
1	
2	
3	
4	
191	
192	
193 =InputIP19	InputQ19
194 =InputIP37	InputQ37
195 =InputIP37	InputQ37
196 =InputIP81	InputQ81
197 =P194 P195/100000	=Q194 Q195/100000
198	
199 =InputIP81	InputQ110
200 =InputIP110	InputQ110
201 =P199 P200/100000	=Q199 Q200/100000
202	
203 =InputIP128	InputQ128
204 =InputIP128	InputQ128
205 =InputIP147	InputQ147
206 =P004 P205/100000	=Q004 Q205/100000
207	
208 =P004 P206/100000	=Q004 Q206/100000
209 =P197+P202+P07	=Q197+Q202+Q207
210	
211	
212	
213 =InputIP19	InputQ19
214 =InputIP46	InputQ46
215 =InputIP46	InputQ46
216 =P014 P216/100000	=Q214 Q215/100000
217	
218 =InputIP81	InputQ81
219 =InputIP81	InputQ81
220 =InputIP102	InputQ102
221 =P019 P220/100000	=Q219 Q220/100000
222	
223 =InputIP128	InputQ128
224 =InputIP128	InputQ128
225 =InputIP143	InputQ143
226 =InputIP143	InputQ143
227 =P024 P226/100000	=Q224 Q225/100000
228	
229 =P174 P222+P27	=Q217+Q222+Q27
230	

P	a
1	
2	
3	
4	
231	
232	
233	Input(P98 9)
234	Input(P58 128)
235	Input(P58 128)
236	Input(P58 128)
237	Input(P58 128)
238	Input(P58 128)
239	Input(P58 128)
240	Input(P114)
241	Input(P240 000000)
242	Input(P240 000000)
243	Input(P240 000000)
244	Input(P240 000000)
245	Input(P240 000000)
246	Input(P240 000000)
247	Input(P240 000000)
248	Input(P240 000000)
249	Input(P240 000000)
250	Input(P240 000000)
251	Input(P56)
252	Input(P56)
253	Input(P56)
254	Input(P56)
255	Input(P56)
256	Input(P56)
257	Input(P56)
258	Input(P56)
259	Input(P56)
260	Input(P56)
261	Input(P56)
262	Input(P56)
263	Input(P56)
264	Input(P56)
265	Input(P56)
266	Input(P56)
267	Input(P56)
268	Input(P56)
269	Input(P56)
270	Input(Q59)
271	Input(Q59)
272	Input(Q59)
273	Input(Q59)
274	Input(Q62)
275	Input(Q62)
276	Input(Q62)
277	Input(Q62)
278	Input(Q62)
279	Input(Q62)
280	Input(Q62)
281	Input(Q62)
282	Input(Q64)
283	Input(Q64)
284	Input(Q64)
285	Input(Q64)
286	Input(Q64)
287	Input(Q64)
288	Input(Q64)
289	Input(Q64)
290	Input(Q64)
291	Input(Q64)
292	Input(Q64)
293	Input(Q64)
294	Input(Q64)
295	Input(Q64)
296	Input(Q64)
297	Input(Q64)
298	Input(Q64)
299	Input(Q64)
300	Input(Q64)
301	Input(Q64)
302	Input(Q64)
303	Input(Q64)
304	Input(Q64)
305	Input(Q64)

P	O
1	=Q304*Q306
2	
3	
4	
308	=P304*P306
309	
310	=InputP169
311	=P5273*P310
313	=InputP104
315	=P311*P313
316	=InputP170
317	=InputP170
318	=P5273*P317
320	=InputP105
322	=P318*P320
323	
324	=InputP171
325	=P5273*P324
327	=InputP106
329	=P325*P327
330	
331	=InputP172
332	=P5273*P331
334	=InputP197
336	=P332*P334
337	
338	=InputP173
339	=P5273*P338
341	=InputP198
342	
343	
345	=InputP174
346	=P5273*P345
348	=InputP199
350	=P346*P348
351	
352	=InputP175
353	=P5273*P352
355	=InputP200
357	=P353*P355
358	
359	=InputP176
360	=P5273*P359
362	=InputP201
364	=P358*P362
365	=InputP178
366	
367	=P5273*P366
368	=InputP203
371	=P367*P369
372	
373	=InputP179
374	=P5273*P373
376	=InputP204
378	=P374*P376
379	
380	=InputP181
381	=P5273*P380
385	=InputP203
387	=Q367*Q369
388	
389	=InputP179
390	=Q3273*Q373
391	
392	=InputP204
393	=Q378*Q376
394	
395	=InputP181
396	=Q3273*Q380

	P	a
1		
2		
3		
4		
383 InputPf183	=InputQ183	
384 P281/f183	=Q381/f283	
385 InputPf206	=InputQ206	
386 InputPf206	=Q384/Q386	
387 P284/P286		
388 P286+P287+P291+P301+P308+P315+P322+P329+P336+P341+P350+P355+P364+P371+P378+P386	=Q286+Q287+Q291+Q300+Q315+Q3122+Q3127+Q3134+Q3143+Q3150+Q3151+Q3154+Q3155+Q3156	
391		
392		
393		
395 InputUf228	=InputUf228	
396		
397 439871000000	439871000000	
398		
399		
400		
402 InputUf223	=InputUf223	
403 InputUf224	=InputUf224	
405 P402'(+4,4)	=Q402'(1,4Q4)	
407 InputUf222	=InputUf222	
408		
409 =R005*P407	=Q405*Q407	

A	B	C	D	E
1 Mandatles Einbuchungssystem (ME) als				
2				
3				
4				
5				
6 A				
7				
8				
9				
10				
11				
12				
13				
14				
15				
16				
17				
18				
19				
20				
21				
22				
23				
24				
25				
26				
27				
28				
29				
30				
31				
32				
33 B				
34				
35				
36				
37				
38				
39				
40				
41				
42				
43				
44				
45				
46				
47				
48				
49				
50				
51				
52				
53				
54				
55				
56				
57				
INVESTITIONEN				
Inputdaten (Investitionen) aus "Processing"				
Investitionen formelles				
Investitionen Beschleunigung				
Preissteigerungsrate				
Preisindex für alle übrige Aufwendungen				
Preissteigerungsquote				
Outputdaten (Investitionen) inkl. Preisindex für alle übrige Aufwendungen				
Investitionen Terminals				
Investitionen Beschilderung				
Abschreibungsdauer				
Termintag				
Beschilderung				
BEREBSKOSTEN				
Inputdaten (Betriebskosten) aus "Processing"				
Kommunikationskosten				
Wartungskosten				
Dienstleistungskosten				
Provisionen und Vergütungen				
Energiekosten				
Mietkosten				
Kosten für Gekleidertseitung				
Materialkosten				
Preissteigerungsrate				
Preisindex für Kommunikationskosten				
Preissteigerungsquote				
Preisindex für alle übrige Aufwendungen				
Preissteigerungsquote				
Grunderwerbskosten als Grundlagen für die Grunderwerbssteuer				
Grunderwerbssteuer				
Grunderwerbssteuer				

A	B	C	D	E
1 Manuelles Einbuchungssystem (ME).xls				
2				
3				
4				
58				
59				
61				
62				
63				
64				
65				
66				
67				
68				
69				
70				
71				
72				
73 C.				
75				
77				
78				
79				
80				
82				
83				
84				
85 D.				
87				
88				
89				
90				
91 E.				
92				
93				

VERBINDLICHKEITEN AUS LIEFERUNGEN UND LEISTUNGEN				
Zahlungszielkosten				
Investitionen gesamt				
Betriebskosten gesamt				
Gesamtkosten				
Verbindlichkeiten				

RÜCKSTELLUNGEN				
Entwicklung Rückstellung für Demontage				

SONSTIGE OUTPUT-DATEN				
Anzahl Zeilen gesamt				
Anzahl Termine gesamt				

F	G	H	I	J	K
1 Output					
2					
3					
4					
5					
6					
7					
8					
9					
10	=ProzessschrittF01	=ProzessschrittH01	=ProzessschrittI01	=ProzessschrittK01	=ProzessschrittL01
11	=ProzessschrittF10	=ProzessschrittH10	=ProzessschrittI10	=ProzessschrittK10	=ProzessschrittL10
12	=F17(1+F16)	=G17(1+H16)	=H17(1+I16)	=I17(1+J16)	=J17(1+K16)
13					
14					
15	=Grundbuchinhaber des GrundobjektsID				
16	=F17(1+F16)	=G17(1+H16)	=H17(1+I16)	=I17(1+J16)	=J17(1+K16)
17					
18					
19					
20					
21					
22	=F10\$17	=G10\$17	=H10\$17	=I10\$17	=J10\$17
23	=F11\$17	=G11\$17	=H11\$17	=I11\$17	=J11\$17
24					
25					
26	=InputH34	=InputH34	=InputH34	=InputH34	=InputH34
27	=InputH41	=InputH41	=InputH41	=InputH41	=InputH41
28					
29					
30					
31					
32					
33					
34					
35					
36					
37	=ProzessschrittF60	=ProzessschrittH60	=ProzessschrittI60	=ProzessschrittK60	=ProzessschrittL60
38	=ProzessschrittF89	=ProzessschrittH89	=ProzessschrittI89	=ProzessschrittK89	=ProzessschrittL89
39	=Prozessschritt264	=Prozessschritt264	=Prozessschritt264	=Prozessschritt264	=Prozessschritt264
40	=Prozessschritt300	=Prozessschritt300	=Prozessschritt300	=Prozessschritt300	=Prozessschritt300
41	=Prozessschritt200	=Prozessschritt200	=Prozessschritt200	=Prozessschritt200	=Prozessschritt200
42	=Prozessschritt229	=Prozessschritt229	=Prozessschritt229	=Prozessschritt229	=Prozessschritt229
43	=Prozessschritt397	=Prozessschritt397	=Prozessschritt397	=Prozessschritt397	=Prozessschritt397
44	=Prozessschritt400	=Prozessschritt400	=Prozessschritt400	=Prozessschritt400	=Prozessschritt400
45					
46					
47					
48	=Grundbuchinhaber des GrundobjektsID				
49	=G50(1+G49)	=G50(1+G49)	=G50(1+G49)	=G50(1+G49)	=G50(1+G49)
50	=S50(1+G49)				
51					
52					
53					
54	=Grundbuchinhaber des GrundobjektsID				
55	=G50(1+G54)	=G50(1+G54)	=G50(1+G54)	=G50(1+G54)	=G50(1+G54)
56	=S50(1+G54)				
57					

	F	G	H	I	J	K
1 Output						
2						
3						
4						
59						
61 =SUM(\$G\$3)						
62 =SUM(\$G\$4:\$G\$6)						
63 =SUM(\$G\$7:\$G\$9)						
64 =SUM(\$G\$10:\$G\$12)						
65 =SUM(\$G\$13:\$G\$15)						
66 =SUM(\$G\$16:\$G\$18)						
67 =SUM(\$G\$19:\$G\$21)						
68 =SUM(\$G\$22:\$G\$24)						
69						
70						
71						
72						
73						
75						
77 =SUMME(\$C2:\$E3)						
78 =SUMME(\$D2:\$D3)						
79 =SUMME(\$E2:\$E3)						
80 =SUMME(\$C2:\$E2)						
82 =SUMME(\$A\$8:\$B\$9)						
83						
84						
85						
87 =Processing(\$C2:\$E8)						
88						
89						
90						
91						
93 =InputF19+InputF18+InputH17+InputH16+InputH15+InputH14+InputH13+InputH12+InputH11+InputH10+InputH9+InputH8+InputH7+InputH6+InputH5+InputH4+InputH3+InputH2+InputH1+InputH0+InputH19+InputH18+InputH17+InputH16+InputH15+InputH14+InputH13+InputH12+InputH11+InputH10+InputH9+InputH8+InputH7+InputH6+InputH5+InputH4+InputH3+InputH2+InputH1+InputH0+InputH19+InputH18+InputH17+InputH16+InputH15+InputH14+InputH13+InputH12+InputH11+InputH10+InputH9+InputH8+InputH7+InputH6+InputH5+InputH4+InputH3+InputH2+InputH1+InputH0						
94 =InputF19+InputF18+InputH17+InputH16+InputH15+InputH14+InputH13+InputH12+InputH11+InputH10+InputH9+InputH8+InputH7+InputH6+InputH5+InputH4+InputH3+InputH2+InputH1+InputH0						

	M	N	O	P	Q	R	S	T	U	V	W	X	Y	Z
1														
2														
3														
4														
5														
6														
7														
8														
9														
10	=Processing(M9) [M9] = GrundlagenM10	=Processing(M10)	=Processing(M10)	=Processing(P10)	=Processing(G10)									
11	=Processing(M12)	=Processing(M12)	=Processing(M12)	=Processing(P12)	=Processing(G12)									
12														
13														
14														
15	=Grundnahmen_M10	=Grundnahmen_M10	=Grundnahmen_M10	=Grundnahmen_M10	=Grundnahmen_M10	=Grundnahmen_M10	=Grundnahmen_M10	=Grundnahmen_M10	=Grundnahmen_M10	=Grundnahmen_M10	=Grundnahmen_M10	=Grundnahmen_M10	=Grundnahmen_M10	=Grundnahmen_M10
16	=M17(1+M16)	=M17(1+M16)	=M17(1+M16)	=M17(1+P16)	=P17(1+G16)									
17	=M17(1+M15)													
18														
19														
20														
21														
22	=M10(M17)	=M10(M17)	=M10(M17)	=M10(P17)	=P10(P17)									
23	=M11(M17)	=M11(M17)	=M11(M17)	=M11(P17)	=P11(P17)									
24														
25														
26														
27	=InputM4	=InputM4	=InputM4	=InputM4	=InputM4	=InputM4	=InputM4	=InputM4	=InputM4	=InputM4	=InputM4	=InputM4	=InputM4	=InputM4
28	=InputM1	=InputM1	=InputM1	=InputM1	=InputM1	=InputM1	=InputM1	=InputM1	=InputM1	=InputM1	=InputM1	=InputM1	=InputM1	=InputM1
29														
30														
31														
32														
33														
34														
35														
36	=Processing(M16)	=Processing(M16)	=Processing(M16)	=Processing(P16)	=Processing(G16)									
37	=Processing(M189)	=Processing(M189)	=Processing(M189)	=Processing(P189)	=Processing(G189)									
38	=Processing(M204)	=Processing(M204)	=Processing(M204)	=Processing(P204)	=Processing(G204)									
39														
40	=Processing(M200)	=Processing(M200)	=Processing(M200)	=Processing(P200)	=Processing(G200)									
41	=Processing(M209)	=Processing(M209)	=Processing(M209)	=Processing(P209)	=Processing(G209)									
42	=Processing(M229)	=Processing(M229)	=Processing(M229)	=Processing(P229)	=Processing(G229)									
43	=Processing(M397)	=Processing(M397)	=Processing(M397)	=Processing(P397)	=Processing(G397)									
44	=Processing(M409)	=Processing(M409)	=Processing(M409)	=Processing(P409)	=Processing(G409)									
45														
46														
47														
48	=Grundnahmen_M11	=Grundnahmen_M11	=Grundnahmen_M11	=Grundnahmen_M11	=Grundnahmen_M11	=Grundnahmen_M11	=Grundnahmen_M11	=Grundnahmen_M11	=Grundnahmen_M11	=Grundnahmen_M11	=Grundnahmen_M11	=Grundnahmen_M11	=Grundnahmen_M11	=Grundnahmen_M11
49	=M10(M49)	=M10(M49)	=M10(M49)	=M10(P49)	=P10(P49)									
50														
51														
52														
53														
54	=Grundnahmen_M10	=Grundnahmen_M10	=Grundnahmen_M10	=Grundnahmen_M10	=Grundnahmen_M10	=Grundnahmen_M10	=Grundnahmen_M10	=Grundnahmen_M10	=Grundnahmen_M10	=Grundnahmen_M10	=Grundnahmen_M10	=Grundnahmen_M10	=Grundnahmen_M10	=Grundnahmen_M10
55	=M10(M55)	=M10(M55)	=M10(M55)	=M10(P55)	=P10(P55)									
56														
57														

M	N	O	P
1			
2			
3			
4			
5			
59			
61 =M377456	=M377456	=P377456	=Q377456
62 =M387456	=M387456	=P387456	=Q387456
63 =M397456	=M397456	=P397456	=Q397456
64 =M407456	=M407456	=P407456	=Q407456
65 =M417456	=M417456	=P417456	=Q417456
66 =M427456	=M427456	=P427456	=Q427456
67 =M437456	=M437456	=P437456	=Q437456
68 =M447456	=M447456	=P447456	=Q447456
69			
70			
71			
72			
73			
75			
77 =SUMME(O22;M29)	=SUMME(O22;O23)	=SUMME(O22;P23)	=SUMME(O22;Q23)
78 =M67+M68+M69+M70+M71	=M67+M68+M69+M70+M71	=M67+M68+M69+M70+P68	=M67+M68+M69+M70+Q68
80 =M77+M78	=M77+M78	=P77+P78	=Q77+Q78
82 =M80+M81+M82	=M80+M81+M82	=P80+S80+P82	=Q80+S80+Q82
83			
84			
85			
87 =ProcessingM266	=ProcessingN266	=ProcessingP266	=ProcessingQ266
88			
89			
91			
93 =P93M19+P93M181+P93M1720	=P93M19+P93M181+P93M1720	=P93M19+P93M181+P93M1720	=P93M19+P93M181+P93M1720
94 =P94M19+P94M181+P94M1720	=P94M19+P94M181+P94M1720	=P94M19+P94M181+P94M1720	=P94M19+P94M181+P94M1720

A		B		C		D		E	
1	Manuelles Einbuchungssystem (ME) x1s								
2									
3									
4									
5									
6	Durchschnittliche jährliche Einzelbetrachtung ohne Preissteigerungsrate								
7									
8									
9									
10	Investitionen								
11	Investitionen pro Zahlstellen-Terminal (neuvergütet)								
12	- Anschaffungskosten pro Zahlstellen-Terminal								
13	- Managementkosten pro Zahlstellen-Terminal								
14	Investitionskosten pro Kassen-Terminal (neuvergütet)								
15	- Anschaffungskosten pro Kassen-Terminal								
16	Investitionskosten pro Zahlstelle gesamt (neuvergütet)								
17	=D10+D14								
18									
19	Investitionskosten pro Zahlstellen-Terminal (Erstattungswert)								
20	- Anschaffungskosten pro Zahlstellen-Terminal								
21	- Managementkosten pro Zahlstellen-Terminal								
22	Investitionskosten pro Kassen-Terminal (Erstattungswert)								
23	- Anschaffungskosten pro Kassen-Terminal								
24	Investitionskosten pro Zahlstelle gesamt (Erstattungswert)								
25	=D17+D25/2								
26									
27	Durchschnittl. Investitionskosten (Neu- und Erstattungswert)								
28									
29	Nutzungsdauer								
30	=D10/D34								
31									
32									
33									
34									
35	Materialaufwand								
36	Wartungskosten pro Zahlstellen-Terminal								
37	- Wartungskosten pro Kassen-Terminal								
38	Wartungskosten pro Kassen-Terminal								
39	Energiekosten pro Zahlstellen-Terminal								
40	Materialaufwand pro Zahlstellen-Terminal								
41									
42	Sonstiger betrieblicher Aufwand								
43									
44	Mietkosten pro Zahlstellen-Terminal								
45	Kommunikationskosten Grundgebühr pro Zahlstelle								
46	Sonstiger betriebl. Aufwand pro Zahlstellen-Terminal								
47									
48	Abschreibungen								
49	Abschreibungen pro Zahlstellen-Terminal								
50									
51	Abschreibungen pro Zahlstellen-Terminal								
52									
53									
54									
55									
56									
57									
58									
59									
60									
61									
62									
63									
64									
65									
66									
67									
68									
69									
70									
71									
72									
73									
74									
75									
76									
77									
78									
79									
80									
81									
82									
83									
84									
85									
86									
87									
88									
89									
90									
91									
92									
93									
94									
95									
96									
97									
98									
99									
100									
101									
102									
103									
104									
105									
106									
107									
108									
109									
110									
111									
112									
113									
114									
115									
116									
117									
118									
119									
120									
121									
122									
123									
124									
125									
126									
127									
128									
129									
130									
131									
132									
133									
134									
135									
136									
137									
138									
139									
140									
141									
142									
143									
144									
145									
146									
147									
148									
149									
150									
151									
152									
153									
154									
155									
156									
157									
158									
159									
160									
161									
162									
163									
164									
165									
166									
167									
168									
169									
170									
171									
172									
173									
174									
175									
176									
177									
178									
179									
180									
181									
182									
183									
184									
185									
186									
187									
188									
189									
190									
191									
192									
193									
194									
195									
196									
197									
198									
199									
200									
201									
202									
203									
204									
205									
206									
207									
208									
209									
210									
211									
212									
213									
214									
215									
216									
217									
218									
219									
220									
221									
222									
223									
224									
225									
226									
227									
228									
229									
230									
231									
232									
233									
234									
235									
236									
237									
238									
239									
240									
241									
242									
243									
244					</td				

323089

1 Manuelles Einbuchungssystem (ME) xIS		E		Manuelles Einbuchungssystem	
2	3	4	5	6	7
68	= $\text{F103}+\text{F104}$	= $\text{F105}+\text{F106}$	= $\text{F107}+\text{F108}$	= $\text{F109}+\text{F110}$	= $\text{F111}+\text{F112}$
69	= $\text{F113}+\text{F114}$	= $\text{F115}+\text{F116}$	= $\text{F117}+\text{F118}$	= $\text{F119}+\text{F120}$	= $\text{F121}+\text{F122}$
70					
71					
72					
73 Durchschnittliche jährliche Einzellieferung mit Preissteigerungsrate					
74					
75					
76 Indoor Zahlstellen-Terminal					
77 Investitionskosten pro Zahlstellen-Terminal (Neuanlage)	in Euro	= $\text{D78}+\text{D79}$	= $\text{E78}+\text{E79}$	= $\text{F78}+\text{F79}$	
- Anschaffungskosten pro Zahlstellen-Terminal	in Euro	= $\text{D110}+\text{E9}$	= $\text{E110}+\text{E9}$	= $\text{F110}+\text{F9}$	
- Montagekosten pro Zahlstellen-Terminal	in Euro	= $\text{D112}+\text{E9}$	= $\text{E112}+\text{E9}$	= $\text{F112}+\text{F9}$	
Investitionskosten pro Kassen-Terminal (Neuanlage)	in Euro	= D102	= E102	= F102	
- Anschaffungskosten pro Kassen-Terminal	in Euro	= $\text{D115}+\text{E9}$	= $\text{E115}+\text{E9}$	= $\text{F115}+\text{F9}$	
Investitionskosten pro Zahlstelle gesamt (Neuanlage)	in Euro	= $\text{D77}+\text{E81}$	= $\text{E77}+\text{E81}$	= $\text{F77}+\text{F81}$	
Investitionskosten pro Zahlstellen-Terminal (Erhaltungswartung)	in Euro	= $\text{D87}+\text{D88}$	= $\text{E87}+\text{E88}$	= $\text{F87}+\text{F88}$	
- Anschaffungskosten pro Zahlstellen-Terminal	in Euro	= $\text{D20}+\text{E9}$	= $\text{E20}+\text{E9}$	= $\text{F20}+\text{F9}$	
- Montagekosten pro Zahlstellen-Terminal	in Euro	= $\text{D21}+\text{E9}$	= $\text{E21}+\text{E9}$	= $\text{F21}+\text{F9}$	
Investitionskosten pro Kassen-Terminal (Erhaltungswartung)	in Euro	= D91	= E91	= F91	
- Anschaffungskosten pro Kassen-Terminal	in Euro	= $\text{D24}+\text{E9}$	= $\text{E24}+\text{E9}$	= $\text{F24}+\text{F9}$	
Investitionskosten pro Zahlstelle gesamt (Erhaltungswartung)	in Euro	= $\text{D86}+\text{D90}$	= $\text{E86}+\text{E90}$	= $\text{F86}+\text{F90}$	
Durchschnittl. Investitionskosten (Neu- und Erhaltungswartung)	in Euro	= $(\text{D84}+\text{D93})/2$	= $(\text{E84}+\text{E93})/2$	= $(\text{F84}+\text{F93})/2$	
Nutzungsdauer	in Jahren	= D90	= E90	= F90	
96					
97					
98					
99					
100 Materialaufwand					
101 Wartungskosten pro Zahlstellen-Terminal	in Euro	= $\text{D103}+\text{E104}$	= $\text{E103}+\text{E104}$	= $\text{F103}+\text{F104}$	
- Wartungskosten pro Zahlstellen-Terminal	in Euro	= $\text{D105}+\text{E9}$	= $\text{E105}+\text{E9}$	= $\text{F105}+\text{F9}$	
- Wartungskosten pro Kassen-Terminal	in Euro	= $\text{D107}+\text{E9}$	= $\text{E107}+\text{E9}$	= $\text{F107}+\text{F9}$	
Energiekosten pro Zahlstellen-Terminal	in Euro	= $\text{D99}+\text{D99}$	= $\text{E99}+\text{E99}$	= $\text{F99}+\text{F99}$	
Materialaufwand pro Zahlstellen-Terminal	in Euro	= $\text{D102}+\text{D105}$	= $\text{E102}+\text{E108}$	= $\text{F102}+\text{F105}$	
Sonstiger betrieblicher Aufwand					
102 Mietkosten pro Zahlstellen-Terminal	in Euro	= $\text{D108}+\text{D98}$	= $\text{E108}+\text{E98}$	= $\text{F108}+\text{F98}$	
Kommunikationskosten Grundgebühr pro Zahlstelle	in Euro	= $\text{D107}+\text{D63}$	= $\text{E107}+\text{E63}$	= $\text{F107}+\text{F63}$	
Sonstiger betriebl. Aufwand pro Zahlstellen-Terminal	in Euro	= $\text{D113}+\text{D114}$	= $\text{E113}+\text{E114}$	= $\text{F113}+\text{F114}$	
103 Abschreibungen					
104 Abschreibungen pro Zahlstellen-Terminal	in Euro	= $\text{D95}+\text{D97}$	= $\text{E95}+\text{E97}$	= $\text{F95}+\text{F97}$	
105 Durchschnittliche jährliche Kosten pro Zahlst.-Terminal	in Euro	= $\text{D108}+\text{D116}+\text{D121}$	= $\text{E108}+\text{E116}+\text{E121}$	= $\text{F108}+\text{F116}+\text{F121}$	
106					
107					
108					
109					
110					
111					
112					
113					
114					
115					
116					
117					
118					
119					
120					
121					
122					
123					

G	H	I	J	K
1				
2				
3				
4				
5				
6				
7				
8				
9				
10	=G1+G12	=H1+H12	=I1+I12	=J1+J12
11	=InputG12	=InputH12	=InputI12	=InputJ12
12	=InputG13	=InputH13	=InputI13	=InputJ13
13	=InputG14	=InputH14	=InputI14	=InputJ14
14	=G15	=H15	=I15	=J15
15	=InputG15	=InputH15	=InputI15	=InputJ15
16				
17	=G16+G14	=H16+H14	=I16+I14	=J16+J14
18				
19	=G17+G21	=H17+H21	=I17+I21	=J17+J21
20	=InputG21	=InputH21	=InputI21	=InputJ21
21	=InputG22	=InputH22	=InputI22	=InputJ22
22				
23	=G24	=H24	=I24	=J24
24	=InputG24	=InputH24	=InputI24	=InputJ24
25	=G18+G23	=H18+H23	=I18+I23	=J18+J23
26	=G19+G23	=H19+H23	=I19+I23	=J19+J23
27				
28	=G17+G26+G2	=H17+H26+H2	=I17+I26+I2	=J17+J26+J2
29				
30	=InputG24	=InputH24	=InputI24	=InputJ24
31				
32				
33				
34				
35	=G36+G37	=H36+H37	=I36+I37	=J36+J37
36	=InputG37	=InputH37	=InputI37	=InputJ37
37	=InputG38	=InputH38	=InputI38	=InputJ38
38				
39	=InputG37	=InputH37	=InputI37	=InputJ37
40	=G35+G39	=H35+H39	=I35+I39	=J35+J39
41				
42				
43				
44				
45	=InputG46	=InputH46	=InputI46	=InputJ46
46				
47	=InputG21	=InputH21	=InputI21	=InputJ21
48	=G46+G47	=H46+H47	=I46+I47	=J46+J47
49				
50				
51				
52				
53				
54	=G20+G30	=H20+H30	=I20+I30	=J20+J30
55				
56	=G41+G49+G54	=H41+H49+H54	=I41+I49+I54	=J41+J49+J54
57				
58				
59				
60				
61				
62	=GrundantrittsmenüStundigenG11	=GrundantrittsmenüStundigenH11	=GrundantrittsmenüStundigenI11	=GrundantrittsmenüStundigenJ11
63	=G31+G22	=G31+H22	=G31+I22	=G31+J22
64				
65				
66				

	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S	T	U	V	W	X	Y	Z
1																				
2																				
3																				
4																				
5																				
68	=Grunddienstleistungsleistung(GS10)																			
69	=F49(1+G69)																			
70																				
71																				
72																				
73																				
74																				
75																				
76																				
77	=G76+G78	=H78+H79	=I78+I79	=J78+J79	=K78+K79	=L78+L79	=M78+M79	=N78+N79	=O78+O79	=P78+P79	=Q78+Q79	=R78+R79	=S78+S79	=T78+T79	=U78+U79	=V78+V79	=W78+W79	=X78+X79	=Y78+Y79	=Z78+Z79
78	=G79+G80	=H79+H80	=I79+I80	=J79+J80	=K79+K80	=L79+L80	=M79+M80	=N79+N80	=O79+O80	=P79+P80	=Q79+Q80	=R79+R80	=S79+S80	=T79+T80	=U79+U80	=V79+V80	=W79+W80	=X79+X80	=Y79+Y80	=Z79+Z80
79	=G79+G80	=H79+H80	=I79+I80	=J79+J80	=K79+K80	=L79+L80	=M79+M80	=N79+N80	=O79+O80	=P79+P80	=Q79+Q80	=R79+R80	=S79+S80	=T79+T80	=U79+U80	=V79+V80	=W79+W80	=X79+X80	=Y79+Y80	=Z79+Z80
80																				
81	=G82																			
82	=G15+G80																			
84	=G77+G81																			
85																				
86	=G87+G88																			
87	=G87+G88																			
88	=G87+G88																			
89	=G91																			
90																				
91	=G24+G89																			
93	=G86+G90																			
94																				
95	=G84+G93/2																			
96																				
97	=G30																			
98																				
99																				
100																				
102	=G103+G104																			
103	=G103+G104																			
104	=G103+G104																			
105	=G59+G69																			
106	=G102+H106																			
108	=G102+H106																			
109																				
110																				
111																				
113	=G46+G68																			
114	=G37+G63																			
116	=G113+G114																			
117																				
118																				
119																				
121	=G85+G87																			
122	=G108+G116+G121																			
123	=G108+G116+G121																			

	M	N	O	P
1				
2				
3				
4				
5				
6				
7				
8				
9				
10	=M11+M12	=N11+N12	=O11+O12	=P11+P12
11	=inputM23	=inputN23	=inputO23	=inputP23
12	=inputM25	=inputN25	=inputO25	=inputP25
13				
14	=M15	=N15	=O15	=P15
15	=inputM20	=inputN20	=inputO20	=inputP20
16				
17	=M10+M14	=N10+N14	=O10+O14	=P10+P14
18				
19	=M20+M21	=N20+N21	=O20+O21	=P20+P21
20	=inputM22	=inputN22	=inputO22	=inputP22
21				
22				
23	=M24	=N24	=O24	=P24
24	=inputM20	=inputN20	=inputO20	=inputP20
25	=M19+M23	=N19+N23	=O19+O23	=P19+P23
26				
27				
28	=M17+M25/2	=N17+N25/2	=O17+O25/2	=P17+P25/2
29				
30	=inputM34	=inputN34	=inputO34	=inputP34
31				
32				
33				
34				
35	=M36+M37	=N36+N37	=O36+O37	=P36+P37
36	=inputM35	=inputN35	=inputO35	=inputP35
37	=inputM36	=inputN36	=inputO36	=inputP36
38				
39	=inputM57	=inputN57	=inputO57	=inputP57
40				
41	=M35+M39	=N35+N39	=O35+O39	=P35+P39
42				
43				
44				
45				
46	=inputM46	=inputN46	=inputO46	=inputP46
47	=inputM21/2	=inputN21/2	=inputO21/2	=inputP21/2
48				
49	=M46+M47	=N46+N47	=O46+O47	=P46+P47
50				
51				
52				
53				
54	=M28+M30	=N28+N30	=O28+O30	=P28+P30
55				
56	=M41+M45+M4	=N41+N45+N4	=O41+O45+O4	=P41+P45+P4
57				
58				
59				
60				
61				
62	=Grundanforderungen des Grundlagenkriteriums 1	=Grundanforderungen des Grundlagenkriteriums 1	=Grundanforderungen des Grundlagenkriteriums 1	
63	=M33+M46	=N45+M42	=O45+M42	=P45+M42
64				
65				
66				

M	N	
1		
2		
3		
4		
5		
68	=Gründungseinheiten der Geschäftsbereiche (0) =M82 (1+N83)	=Gründungseinheiten M/Geschäftsbereiche (0) =M82 (1+N83)
69		=N82 (1+N83)
70		
71		
72		
73		
74		
75		
76		
77	=M78+M79	=N78+N79
78	=N11+N89	=N11+N89
79	=N12+N89	=N12+N89
81	=N82	=N82
82	=N15+N89	=N15+N89
84	=M77+M81	=N77+N81
85	=M87+M88	=N87+N88
86		=N87+N88
87	=N82+N89	=N82+N89
88	=N21+N89	=N21+N89
90	=N81	=N81
91	=N24+N89	=N24+N89
93	=N86+N89	=N86+N89
94	=M84+M93/2	=N84+M93/2
95		=N84+M93/2
96		
97	=M30	=N30
98		
99		
100		
102	=N103+N104	=N103+N104
103	=N89+N89	=N89+N89
104	=N11+N89	=N11+N89
105	=N33+N89	=N33+N89
106	=N102+M105	=N102+M105
109		
110		
111		
113	=N115+N89	=N115+N89
114	=N47+N83	=N47+N83
115	=N13+N89	=N13+N89
116	=N113+M113	=N113+M113
117		
118		
119		
121	=M55+N87	=N85+N87
122		
123		
124		
125		
126		
127		
128		
129		
130		
131		
132		
133		
134		
135		
136		
137		
138		
139		
140		
141		
142		
143		
144		
145		
146		
147		
148		
149		
150		
151		
152		
153		
154		
155		
156		
157		
158		
159		
160		
161		
162		
163		
164		
165		
166		
167		
168		
169		
170		
171		
172		
173		
174		
175		
176		
177		
178		
179		
180		
181		
182		
183		
184		
185		
186		
187		
188		
189		
190		
191		
192		
193		
194		
195		
196		
197		
198		
199		
200		
201		
202		
203		
204		
205		
206		
207		
208		
209		
210		
211		
212		
213		
214		
215		
216		
217		
218		
219		
220		
221		
222		
223		
224		
225		
226		
227		
228		
229		
230		
231		
232		
233		
234		
235		
236		
237		
238		
239		
240		
241		
242		
243		
244		
245		
246		
247		
248		
249		
250		
251		
252		
253		
254		
255		
256		
257		
258		
259		
260		
261		
262		
263		
264		
265		
266		
267		
268		
269		
270		
271		
272		
273		
274		
275		
276		
277		
278		
279		
280		
281		
282		
283		
284		
285		
286		
287		
288		
289		
290		
291		
292		
293		
294		
295		
296		
297		
298		
299		
300		
301		
302		
303		
304		
305		
306		
307		
308		
309		
310		
311		
312		
313		
314		
315		
316		
317		
318		
319		
320		
321		
322		
323		
324		
325		
326		
327		
328		
329		
330		
331		
332		
333		
334		
335		
336		
337		
338		
339		
340		
341		
342		
343		
344		
345		
346		
347		
348		
349		
350		
351		
352		
353		
354		
355		
356		
357		
358		
359		
360		
361		
362		
363		
364		
365		
366		
367		
368		
369		
370		
371		
372		
373		
374		
375		
376		
377		
378		
379		
380		
381		
382		
383		
384		
385		
386		
387		
388		
389		
390		
391		
392		
393		
394		
395		
396		
397		
398		
399		
400		
401		
402		
403		
404		
405		
406		
407		
408		
409		
410		
411		
412		
413		
414		
415		
416		
417		
418		
419		
420		
421		
422		
423		
424		
425		
426		
427		
428		
429		
430		
431		
432		
433		
434		
435		
436		
437		
438		
439		
440		
441		
442		
443		
444		
445		
446		
447		
448		
449		
450		
451		
452		
453		
454		
455		
456		
457		
458		
459		
460		
461		
462		
463		
464		
465		
466		
467		
468		
469		
470		
471		
472		
473		
474		
475		
476		
477		
478		
479		
480		
481		
482		
483		
484		
485		
486		
487		
488		
489		
490		
491		
492		
493		
494		
495		
496		
497		
498		
499		
500		
501		
502		
503		
504		
505		
506		
507		
508		
509		
510		
511		
512		
513		
514		
515		
516		
517		
518		
519		
520		
521		
522		
523		
524		
525		
526		
527		
528		
529		
530		
531		
532		
533		
534		
535		
536		
537		
538		
539		
540		
541		
542		
543		
544		
545		
546		
547		
548		
549		
550		
551		
552		
553		
554		
555		
556		
557		
558		
559		
560		
561		
562		
563		
564		
565		
566		
567		
568		
569		
570		
571		
572		
573		
574		
575		
576		
577		
578		
579		
580		
581		
582		
583		
584		
585		
586		
587		
588		
589		
590		
591		
592		
593		
594		
595		
596		
597		
598		
599		
600		
601		
602		
603		
604		
605		
606		
607		
608		
609		
610		
611		
612		
613		
614		
615		
616		
617		
618		
619		
620		
621		
622		
623		
624		
625		
626		
627		
628		
629		
630		
631		
632		
633		
634		
635		
636		
637		
638		
639		
640		
641		
642		
643		
644		
645		
646		
647		
648		
649		
650		
651		
652		
653		
654		
655		
656		
657		
658		
65		