

Anwenderdokumentation "Webservice/API"

Version 4.3

10.08.2020



Inhaltsverzeichnis

1	Κι	urz-Ein	leitung	6
	1.1	GENE	SIS	6
	1.2	Ziel		6
	1.3	Date	nbank	6
	1.4	Tech	nologie	6
	1.5	Schn	ittstellenanpassungen	7
	1.6	Konta	akt	7
2	Sį	pezifik	ation RESTful/JSON	8
	2.1	Allge	meines	8
	2.	1.1	Grundstruktur der Parameter	8
	2.	1.2	Grundstruktur der Responses	8
	2.	1.3	Beispiele	9
	2.2	Hello	World	10
	2.	2.1	whoami	10
	2.	.2.2	logincheck	10
	2.3	Find .		12
	2.	3.1	find	12
	2.4	Catal	ogue	15
	2.	4.1	cubes	15
	2.	4.2	cubes2statistic	17
	2.	.4.3	cubes2variable	18
	2.	4.4	jobs	20
	2.	4.5	modifieddata	22
	2.	4.6	qualitysigns	25
	2.	4.7	results	27
	2.	4.8	statistics	29
	2.	4.9	statistics2variable	31
	2.	4.10	tables	33
	2.	4.11	tables2statistics	35
	2.	4.12	tables2variable	37
	2.	4.13	terms	39
	2.	4.14	timeseries	40
	2.	4.15	timeseries2statistic	42
	2.	4.16	timeseries2variable	45



	2.4.17	values	47
	2.4.18	values2variable	50
	2.4.19	variables	52
	2.4.20	variables2statistic	55
2.	5 Data.		57
	2.5.1	chart2result	57
	2.5.2	chart2table	59
	2.5.3	chart2timeseries	63
	2.5.4	cube	67
	2.5.5	cubefile	70
	2.5.6	map2result	73
	2.5.7	map2table	75
	2.5.8	map2timeseries	79
	2.5.9	result	83
	2.5.10	resultfile	85
	2.5.11	table	87
	2.5.12	tablefile	90
	2.5.13	timeseries	93
	2.5.14	timeseriesfile	97
2.	6 Meta	data	102
	2.6.1	cube	102
	2.6.2	statistic	104
	2.6.3	table	105
	2.6.4	timeseries	107
	2.6.5	value	109
	2.6.6	variable	110
2.	7 Profil	e	113
	2.7.1	password	113
	2.7.2	removeResult	114
	Spezifik	ation SOAP/XML	116
3.	1 Allge	meines	116
	3.1.1	Status	116
3.	2 Admi	nistrationService_2010	116
	3.2.1	ErgebnisEntfernen	116
	3.2.2	TabelleEntfernen	117

3



3.3	Dowr	nloadService_2010	118
3	.3.1	DiagrammDownload	118
3	.3.2	ErgebnisDownload	121
3	.3.3	ErgebnisDiagrammDownload	122
3	.3.4	ErgebnisKarteDownload	123
3	.3.5	ExcelDownload	125
3	.3.6	KarteDownload	127
3	.3.7	TabellenDownload	129
3	.3.8	ZeitreihenDownload	131
3.4	Expo	rtService_2010	133
3	.4.1	AuspraegungInformation	133
3	.4.2	DatenAufbau	134
3	.4.3	DatenExport	136
3	.4.4	ErgebnisExport	140
3	.4.5	MerkmalInformation	141
3	.4.6	ObjektExport	142
3	.4.7	StatistikEigenschaften	144
3	.4.8	StatistikInformation	145
3	.4.9	TabelleAufbau	146
3	.4.10	TabellenExport	149
3	.4.11	ZeitreiheAufbau	152
3	.4.12	ZeitreihenExport	154
3.5	Nutze	erservice	157
3	.5.1	PasswortAendern	157
3.6	Rech	ercheService_2010	159
3	.6.1	Recherche	159
3	.6.2	AuftraegeKatalog	161
3	.6.3	BegriffeKatalog	161
3	.6.4	DatenKatalog	163
3	.6.5	ErgebnisKatalog	164
3	.6.6	MerkmalsKatalog	165
3	.6.7	MerkmalAuspraegungenKatalog	167
3	.6.8	MerkmalDatenKatalog	168
3	.6.9	MerkmalStatistikenKatalog	170
3	.6.10	MerkmalTabellenKatalog	171



	3.6.11	MerkmalZeitreihenKatalog	172
	3.6.12	NeueDatenKatalog	174
	3.6.13	StatistikKatalog	175
	3.6.14	StatistikDatenKatalog	176
	3.6.15	StatistikMerkmaleKatalog	178
	3.6.16	StatistikTabellenKatalog	179
	3.6.17	StatistikZeitreihenKatalog	181
	3.6.18	TabellenKatalog	183
	3.6.19	ZeichenKatalog	184
	3.6.20	ZeitreihenKatalog	186
	3.7 Test	Service	187
	3.7.1	exception	188
	3.7.2	logonoff	188
	3.7.3	whoami	189
4	Exempla	arische Workflows	190
	4.1 Aktu	elle Thementabellen	190
	4.1.1	Erläuterung	190
	4.1.2	Webservice-Workflow	190
	4.1.3	Beispiel	190
	4.2 Sehr	große Tabelle erzeugen und abrufen	193
	4.2.1	Erläuterung	193
	4.2.2	Webservice-Workflow	193
	4.2.3	Beispiel	193



1 Kurz-Einleitung

1.1 GENESIS

GENESIS ist das Veröffentlichungswerkzeug des statistischen Verbundes aus Bund und Ländern. Es wird im Statistischen Bundesamt und einigen Landesämtern als System zur Produktion von Statistischen Veröffentlichungsprodukten hausintern eingesetzt. Seit 2002 haben Internetnutzer über eine Weboberfläche Zugang zu den öffentlichen Daten des Bundesamtes. Einige wenige Landesämter folgten mit eigenen Systemen. Schließlich wurde die zentrale Plattform Regionalstatistik.de in Betrieb genommen. Seit 2005 steht den Nutzern außerdem zur Verbesserung/Automatisierung der Prozesse eine Webservice-Schnittstelle/API zur Verfügung. GENESIS ist das Gemeinsame Neue Statistische Informationssystem.

1.2 *Ziel*

Durch die Nutzung von GENESIS können Nutzer selbstständig Daten recherchieren und Tabellen an eigene Bedürfnisse anpassen. Durch Webservices sind Datenabrufe sehr effizient automatisierbar.

1.3 Datenbank

Mit GENESIS können Daten und Metadaten recherchiert und heruntergeladen werden. Dabei sind alle Objekte als Bausteine zu verstehen, die je nach Nutzung miteinander kombiniert werden. So gibt es z.B. die Merkmale "Geschlecht", "Familienstand" oder "Nationalität" losgelöst als Merkmale im System. Sie können gefunden und betrachtet werden, Hintergründe sind erläutert. Z.B. findet man am Merkmal "Nationalität", wie die amtliche Statistik Menschen mit doppelter Staatsangehörigkeit, zählt. Ist eine Frau mit deutschem und französischem Pass in der amtlichen Statistik, eine Deutsche oder eine Ausländerin?

Zu einer Statistik gehören dann mehrere Merkmale, eben diejenigen, die im Rahmen der Erhebung ermittelten Informationen. Das Merkmal "Geschlecht" kommt natürlich in vielen Statistiken vor.

Zu jeder Statistik gibt es die Daten, die linearisiert in Datenquadern abrufbar sind oder ansprechend gestaltet als Tabelle, Diagramm oder Regionalkarte.

Die bereitgestellten Daten können nicht nur interaktiv, sondern sozusagen auch programmgesteuert, automatisch durch nutzereigene Anwendungen abrufen und verarbeiten werden. Ergänzend zum bereits seit 2005 bestehenden SOAP-Webservice ist seit 2020 auch ein Datenabruf über eine RESTful/JSON-API möglich.

1.4 Technologie

GENESIS wird amtsintern über eine komplexe Anwendung genutzt, extern steht eine Weboberfläche zur Verfügung. Beide Nutzerkreise nutzen außerdem die Webservice-Schnittstellen/APIs des Systems.

Aktuell stehen eine SOAP/XML und eine RESTful/JSON-Schnittstelle zur Verfügung. Beide Schnittstellen arbeiten auf der gleichen Datenbank, die Zugangsdaten und alle statistischen Daten sind somit identisch.

Zur Nutzung der Webservices ist ein gewisses Mindestmaß an Softwareentwicklungskenntnissen erforderlich.



1.5 Schnittstellenanpassungen

Auf Grund neuer Anforderungen und im Rahmen der Weiterentwicklung von GENESIS und seinen Komponenten werden kontinuierlich neue Services und Methoden entwickelt. Außerdem können Methoden um neue Parameter erweitert werden. Da es unsere Philosophie ist, den Anpassungsaufwand für unsere Nutzer grundsätzlich zu minimieren, werden Schnittstellenänderungen in Form neuer Services angeboten; "alte" Services bleiben stabil. In dieser Dokumentation sind jeweilige Änderungen gegenüber dem Vorgängerservice gekennzeichnet.

Neue Versionen von Services sind mit einer Jahreszahl gekennzeichnet. Nutzer sollten grundsätzlich die neueste Version eines Services verwenden.

1.6 Kontakt

Bei Problemen oder Anregungen stehen wir gerne jederzeit zur Verfügung:

Inhaltliche Fragen zu Statistiken, Tabellen und Hintergründen:

- Email: genesis-online@destatis.de

- Telefon: +49 611 75 4555

Technische Fragen zu GENESIS und GENESIS-Webservices:

Email: genesis@destatis.deTelefon: +49 611 75 3403



2 Spezifikation RESTful/JSON

2.1 Allgemeines

Der vorliegende RESTful-Webservice umfasst mehr als 40 Methoden, die auf die folgenden Services aufgeteilt sind:

• HelloWorld: Methoden zum ersten Testen der API

Bsp: Test der Anmeldung im System mit den Zugangsdaten.

• Find: Methoden zum Finden von Informationen

Bsp: Tabellen mit Daten zu "Import"

• Cataloque: Methoden zum Auflisten von Objekten

Bsp: Tabellen aus der Statistik "Mikrozensus"

Data: Methoden zum Herunterladen von Daten

Bsp: Tabelle "11111-0002 – Gebietsfläche: Kreise, Stichtag"

Metadata: Methoden zum Herunterladen von Metadaten

Bsp: Statistik 11111 - Feststellung des Gebietsstandes

• **Profile:** Methoden zur Pflege des eigenen Accounts

Bsp: Passwort ändern.

Auf Grund neuer Anforderungen und im Rahmen der Weiterentwicklung von GENESIS und seinen Komponenten werden kontinuierlich neue Services und Methoden entwickelt. Außerdem können Methoden um neue Parameter erweitert werden.

2.1.1 Grundstruktur der Parameter

Die meisten Services benötigen mindestens folgende Parameter:

username: Nutzername des GENESIS-Zugangs.password: Passwort des GENESIS-Zugangs.

Ggf. weitere Parameter, je nach Methode.

• language: Sprache, in der die Antwort geliefert werden soll.

Hinweis

Bei der Verwendung von Sonderzeichen in URLs, z.B. in **Passwörtern**, muss evtl. auf den in Browsern üblichen Mechanismus des URL-Encodings zurückgegriffen werden. s. auch https://tools.ietf.org/html/rfc3986 oder https://de.wikipedia.org/wiki/URL-Encoding. Statt des "?" muss z.B. "%3F" eingesetzt werden.

2.1.2 Grundstruktur der Responses

Die meisten Services liefern einen Response nach folgendem Aufbau:

Ident: Identifikation des Dienstes:

Service: Name des Dienstes.Method: Name der Methode.

Status: Informationen zur Durchführung des Requests:

Code: Identifikationsnummer des Fehlers, oder "0" im Erfolgsfall.
 Content: beschreibt den Fehler textuell, oder "erfolgreich" im Erfolgsfall.
 Type: kann die Werte "Error", "Warning" und "Information" annehmen.



• Parameter: Zur Bearbeitung genutzte Parameter aus dem Request. (ggf. vom Dienst korrigiert)

username: Nutzername des GENESIS-Zugangs.

- password: Passwort des GENESIS-Zugangs.

- [...]: Ggf. weitere Parameter, je nach Methode.

- language: Sprache, in der die Antwort geliefert werden soll.

Liste der gefundenen Objekte (nur Catalogue-Dienste)

• Object Gefundenes Objekt (nur Data- und Metadata-Dienste)

• Copyright: Copyright-Informationen des Betreibers.

2.1.3 Beispiele

Im Folgenden sind alle Methoden mit Beispiel-Request und Beispiel-Response dokumentiert.



2.2 HelloWorld

Erläuterung

Methoden zum Testen der Nutzung der API (Aufruf der Adresse, Anmelden im System)

Methoden

- whoami: Liefert IP-Adresse und Hostnamen des Aufrufers zurück.
- logincheck: Liefert zurück, ob die Anmeldung mit den Zugangsdaten erfolgreich war.

2.2.1 whoami

Erläuterung

Die Methode "whoami" liefert die IP-Adresse und den Hostnamen des Aufrufers zurück. So können erste Test zur Nutzung der Schnittstelle durchgeführt werden, ohne sich um die Angabe irgendwelcher Parameterangaben kümmern zu müssen.

Syntax

Parameter	Beschreibung	Wertebereich
- entfällt -		•

Request (KVP)

Request (JSON)

```
https://www-
genesis.destatis.de/genesisWS/rest/2020/helloworld/whoami
```

{

```
Response
{
    "User-Agent":"Mozilla/5.0 (Windows NT 6.1; WOW64; rv:52.0) Gecko/20100101
Firefox/52.0",
    "User-IP":"127.0.0.1"
}
```

2.2.2 logincheck

Erläuterung

Die Methode "logincheck" liefert zurück, ob die Anmeldung mit den Zugangsdaten erfolgreich war oder eben nicht. So können erste Test nach erfolgreichem Aufruf der Methode "whoami" zur Nutzung der Schnittstelle durchgeführt werden, ohne sich um fachlich korrekte Parameterangaben kümmern zu müssen.

Syntax

Parameter	Beschreibung	Wertebereich		
Zugangsdaten				
username	Nutzerkennung	10 Zeichen		
password	Passwort zur Nutzerkennung	10-20 Zeichen		
Allgemein	Allgemein			
language	Meldungen und Datenbeschreibungen etc. werden in dieser Sprache geliefert. (teilweise später)	■ de = deutsch ■ en = englisch		



Request (KVP)

 $\label{lower} https://www-genesis.destatis.de/genesisWS/rest/2020/helloworld/logincheck?username=IHRE_KENNUNG&password=IHR_PASSWORT&language=de$

```
Request (JSON)
```

```
{
  "username": "IHRE_KENNUNG",
  "password": "IHR_PASSWORT",
  "language": "de"
}

Response
{
  "Status":"Sie wurden erfolgreich an- und abgemeldet!",
  "Username":"IHRE_KENNUNG"
}
```



2.3 Find

Erläuterung

Methoden zum Finden von Objekten (Tabellen, Statistiken, Merkmalen, Datenquadern, Zeitreihen.)

Methoden

• Find: Liefert Listen zu Objekten zu einem Suchbegriff. (Tabellen, Statistiken, Merkmalen, Datenquadern, Zeitreihen.)

2.3.1 find

Erläuterung

Die Methode "Find" liefert Listen zu Objekten zu einem Suchbegriff. (Tabellen, Statistiken, Merkmalen, Datenquadern, Zeitreihen.)

Syntax

_ Jylitux				
Parameter	Beschreibung	Wertebereich		
Zugangsdaten				
username	Nutzerkennung	10 Zeichen		
password	Passwort zur Nutzerkennung	10-20 Zeichen		
Individuell				
term	Begriff(e) nach dem/denen gesucht wird	Beliebige Zeichenkette		
category	Kategorie, in der gesucht werden soll	 Alle / all (default) Tabellen / tables Statistiken / statistics Datenquader / cubes Merkmale / variables Zeitreihen / time-series 		
Listensteuerung				
pagelength	Anzahl der maximal gelieferten Ausprägungen	1-2500, default=100		
Allgemein				
language	Meldungen und Datenbeschreibungen etc. werden in dieser Sprache geliefert. (teilweise später)	■ de = deutsch ■ en = englisch		

Request (KVP)

https://www-

genesis.destatis.de/genesisWS/rest/2020/find/find?username=IHRE_KENNUNG&password=IHR_PASSWORT&term=Abfall&category=all&pagelength=16&language=de

Request (JSON)

```
{
  "username": "IHRE_KENNUNG",
  "password": "IHR_PASSWORT",
  "term": "Abfall",
  "category": "all",
  "pagelength": "20",
  "language": "de"
}
```



```
Response
  "Ident":{
    "Service": "find",
    "Method": "find"
  "Status": {
    "Code": 0,
    "Content": "erfolgreich",
    "Type": "Information"
  "Parameter": {
    "username": "************
    "password": "***********
    "term": "Abfall",
    "category": "Alle",
    "pagelength": "16",
    "language": "de"
  "Cubes": [
    {
      "Code": "51000BJ006",
      "Content": "Außenhandel, Ausfuhr: Wert, Einfuhr: Wert, Ausfuhr:
Gewicht, Einfuhr: Gewicht, BM Ausfuhr, BM Einfuhr, Warenverzeichnis
Außenhandelsstatistik 8-Steller, Deutschland insgesamt, Jahr",
      "State": "vollständig mit Werten",
      "Time": "2000-2004",
      "LatestUpdate": "08.04.2019 21:41:12h",
      "Information": "false"
      "Code": "51000BM022",
      "Content": "Außenhandel, Ausfuhr: Wert, Einfuhr: Wert, Ausfuhr:
Gewicht, Einfuhr: Gewicht, Warengr. d. Ernährungs- u. gewerbl. Wirtsch.
(2002), Deutschland insgesamt, Monate, Jahr",
      "State": "vollständig mit Werten",
      "Time": "Januar 2002-August 2002",
      "LatestUpdate": "08.04.2019 21:41:12h",
      "Information": "false"
     [...gekürtztes Beispiel...]
  "Statistics": [
      "Code": "51000",
      "Content": "Außenhandel",
      "Cubes": "8",
      "Information": "true"
    [...gekürtztes Beispiel...] ],
  "Tables": [
      "Code": "61241-0099",
      "Content": "61241BM013 bis 61241BM016, 61241BM018, GP02Y2-H01",
      "Time": ""
     [...gekürtztes Beispiel...] ],
  "Timeseries": null,
  "Variables": [
      "Code": "EGW3",
```



```
"Content": "Warengr. d.Ernährungs- u. gewerbl.Wirtsch. (2002)",
    "Type": "sachlich",
    "Values": "205",
    "Information": "true"
    },
        [...gekürtztes Beispiel...] ],
    ],
    "Copyright": "© Statistisches Bundesamt (Destatis), 2020; Datenlizenz
Deutschland - Namensnennung - Version 2.0"
}
```



2.4 Catalogue

Erläuterung

Methoden zum Auflisten von Objekten

Methoden

cubes: Liefert eine Liste von Datenquadern.

cubes2statistic: Liefert eine Liste von Datenquadern zu einer Statistik.
 cubes2variable: Liefert eine Liste von Datenquadern zu einem Merkmal.

• **jobs:** Liefert eine Liste von Aufträgen.

modifieddata: Liefert eine Liste von aktualisierten Objekten.
 qualitysigns: Liefert eine Liste von Qualitätskennzeichen.
 results: Liefert eine Liste von Ergebnistabellen.

• **statistics:** Liefert eine Liste von Statistiken.

statistics2variable: Liefert eine Liste von Statistiken zu einem Merkmal.

tables: Liefert eine Liste von Tabellen.

tables2statistics: Liefert eine Liste von Tabellen zu einer Statistik.
 tables2variables: Liefert eine Liste von Tabellen zu einem Merkmal.

terms: Liefert eine Liste von Begriffen.timeseries: Liefert eine Liste von Zeitreihen.

timeseries2statistic: Liefert eine Liste von Zeitreihen zu einer Statistik.
 timeseries2variable: Liefert eine Liste von Zeitreihen zu einem Merkmal.
 values: Liefert eine Liste von Merkmalsausprägungen.

• values2variable: Liefert eine Liste von Merkmalsausprägungen zu einem Merkmal.

variables: Liefert eine Liste von Merkmalen.

variables2statistic: Liefert eine Liste von Merkmalen zu einer Statistik.

2.4.1 cubes

Erläuterung

Die Methode "cubes" liefert eine Liste von Datenquadern aus dem Rechtebereich (area) gemäß der eingestellten Parameter.

Syntax

Parameter	Beschreibung	Wertebereich			
Zugangsdaten	Zugangsdaten				
username	Nutzerkennung	10 Zeichen			
password	Passwort zur Nutzerkennung	10-20 Zeichen			
Filter					
selection	Filtert die Datenquader, deren Code mit \(\selection\) übereinstimmt.	1-10 Zeichen "*"-Notation möglich			
area	Bereich in dem das Objekt abgelegt ist. Analog zur Online-Navigation gilt: ■ - Bereich=Benutzer ⇔ Bereich=Meine ■ - Bereich=Öffentlich ⇔ Bereich=Katalog	interne Nutzer:			



Listensteuerung	Listensteuerung			
pagelength	Anzahl der maximal gelieferten Datenquader.	1-2500 default=100		
Allgemein	Allgemein			
language	Meldungen und Datenbeschreibungen etc. werden in dieser Sprache geliefert. (teilweise später)	■ de = deutsch ■ en = englisch		

Request (KVP)

https://wwwgenesis.destatis.de/genesisWS/rest/2020/catalogue/cubes?username=IHRE
_KENNUNG&password=IHR_PASSWORT&selection=124*&area=all&pagelength=20
&language=de

```
&language=de
Request (JSON)
  "username": "IHRE_KENNUNG",
  "password": "IHR_PASSWORT",
  "selection": "124*",
  "area": "all",
  "pagelength": "20",
  "language": "de"
Response
  "Ident": {
    "Service": "catalogue",
    "Method": "cubes"
  "Status": {
    "Code": 0,
    "Content": "erfolgreich",
    "Type": "Information"
  "Parameter": {
    "username": "*************
    "password": "************
    "selection": "21*",
    "area": "Alle",
    "pagelength": "2",
    "language": "de"
  "List": [
      "Code": "21111LJ001",
      "Content": "Statistik der allgemeinbildenden Schulen, Schüler,
Bundesländer, Schulart, Jahrgangsstufen, Geschlecht, Jahr",
      "State": "vollständig mit Werten",
      "Time": "1998-2000",
      "LatestUpdate": "20.06.2002 14:18:21h",
      "Information": "false"
      "Code": "21111LJ002",
      "Content": "Statistik der allgemeinbildenden Schulen,
Absolventen/Abgänger, Bundesländer, Schulart, Schulabschlüsse, Geschlecht,
Jahr",
      "State": "vollständig mit Werten",
      "Time": "1998-2000",
      "LatestUpdate": "16.04.2019 08:41:37h",
```



```
"Information": "false"
}
],
"Copyright": "© Statistisches Bundesamt (Destatis), 2020; Datenlizenz
Deutschland - Namensnennung - Version 2.0"
}
```

2.4.2 cubes2statistic

Erläuterung

Die Methode "cubes2statistic" liefert eine Liste von Datenquadern zur Statistik (name) aus dem Rechtebereich (area) gemäß der eingestellten Parameter.

Syntax

Parameter	Beschreibung	Wertebereich			
Zugangsdaten					
username	Nutzerkennung	10 Zeichen			
password	Passwort zur Nutzerkennung	10-20 Zeichen			
Filter					
name	Name der Statistik.	1-6 Zeichen			
selection	Filtert die Datenquader, deren Code mit	1-10 Zeichen			
	⟨selection⟩ übereinstimmt.	"*"-Notation möglich			
area	Bereich in dem das Objekt abgelegt ist.	interne Nutzer:			
	Analog zur Online-Navigation gilt:	Meine/Benutzer			
	■ - Bereich=Benutzer ⇔ Bereich=Meine	■ Gruppe			
	■ - Bereich=Öffentlich ⇔ Bereich=Katalog	■ Amt			
	_	Katalog/Öffentlich			
		■ Alle			
		externe Nutzer:			
		Meine/Benutzer			
		Katalog/Öffentlich			
Listensteuerung					
pagelength	Anzahl der maximal gelieferten Datenquader.	1-2500			
		default=100			
Allgemein	Allgemein				
language	Meldungen und Datenbeschreibungen etc.	■ de = deutsch			
	werden in dieser Sprache geliefert. (teilweise	• en = englisch			
	später)				

Request (KVP)

https://www-

genesis.destatis.de/genesisWS/rest/2020/catalogue/cubes2statistic?us ername=IHRE_KENNUNG&password=IHR_PASSWORT&name=12411&selection=12411B *&area=all&pagelength=20&language=de

Request (ISON)

```
{
  "username": "IHRE_KENNUNG",
  "password": "IHR_PASSWORT",
  "name": "12411",
  "selection": "12411B*",
  "area": "all",
  "pagelength": "20",
  "language": "de"
}
```



```
Response
  "Ident":{
    "Service": "catalogue",
    "Method": "cubes2statistic"
  "Status": {
    "Code": 0,
    "Content": "erfolgreich",
    "Type": "Information"
  "Parameter": {
    "username": "************
    "password": "************
    "name": "21111",
    "selection": "21*",
    "area": "Alle",
    "pagelength": "2",
    "language": "de"
  "List": [
      "Code": "21111LJ001",
      "Content": "Statistik der allgemeinbildenden Schulen, Schüler,
Bundesländer, Schulart, Jahrgangsstufen, Geschlecht, Jahr",
      "State": "vollständig mit Werten",
      "Time": "1998-2000",
      "LatestUpdate": "20.06.2002 14:18:21h",
      "Information": "false"
      "Code": "21111LJ002",
      "Content": "Statistik der allgemeinbildenden Schulen,
Absolventen/Abgänger, Bundesländer, Schulart, Schulabschlüsse, Geschlecht,
Jahr",
      "State": "vollständig mit Werten",
      "Time": "1998-2000",
      "LatestUpdate": "16.04.2019 08:41:37h",
      "Information": "false"
  ],
  "Copyright": "@ Statistisches Bundesamt (Destatis), 2020; Datenlizenz
Deutschland - Namensnennung - Version 2.0"
```

2.4.3 cubes2variable

Erläuterung

Die Methode "cubes2variable" liefert eine Liste von Datenquadern zum Merkmal ‹name› aus dem Rechtebereich ‹area› gemäß der eingestellten Parameter.

Svntax

Symux		
Parameter	Beschreibung	Wertebereich
Zugangsdaten		
username	Nutzerkennung	10 Zeichen
password	Passwort zur Nutzerkennung	10-20 Zeichen
Filter		
name	Name des Merkmals.	1-6 Zeichen
selection	Filtert die Datenquader, deren Code mit	1-10 Zeichen



	⟨selection⟩ übereinstimmt.	"*"-Notation möglich
area	Bereich in dem das Objekt abgelegt ist. Analog zur Online-Navigation gilt: ■ - Bereich=Benutzer ⇔ Bereich=Meine ■ - Bereich=Öffentlich ⇔ Bereich=Katalog	interne Nutzer:
Listensteuerung		
pagelength	Anzahl der maximal gelieferten Datenquader.	1-2500 default=100
Allgemein		
language	Meldungen und Datenbeschreibungen etc. werden in dieser Sprache geliefert. (teilweise später)	■ de = deutsch ■ en = englisch

Request (KVP)

https://www-

 $genesis.destatis.de/genesis \begin{tabular}{l} WS/rest/2020/catalogue/cubes2variable?user name=$IHRE_KENNUNG&password=$IHR_PASSWORT&name=KREISE&selection=12*&are a=all&pagelength=20&language=de \\ \end{tabular}$

```
Request (JSON)
```

```
"username": "IHRE_KENNUNG",
  "password": "IHR_PASSWORT",
  "name": "KREISE",
  "selection": "12*",
  "area": "all",
  "pagelength": "20",
  "language": "de"
Response
  "Ident":{
    "Service": "catalogue",
    "Method": "cubes2variable"
  "Status": {
    "Code": 0,
    "Content": "erfolgreich",
    "Type": "Information"
  "Parameter": {
    "username": "**************
    "password": "**************,
    "name": "GES",
    "selection": "12211*",
    "area": "Alle",
    "pagelength": "7",
    "language": "de"
  "List": [
    {
      "Code": "12211BJ003",
```



```
"Content": "Mikrozensus Grundprogramm, Privathaushalte, Deutschland insgesamt, Alter des Haushaltsvorstands (u25-65m), Familienstand, Geschlecht, Stichmonat",

"State": "vollständig mit Werten",

"Time": "04/1991-04/1999",

"LatestUpdate": "17.04.2019 07:22:35h",

"Information": "false"

}

],

"Copyright": "© Statistisches Bundesamt (Destatis), 2020; Datenlizenz
Deutschland - Namensnennung - Version 2.0"
}
```

2.4.4 jobs

Erläuterung

Die Methode "jobs" liefert eine Liste von Bearbeitungsaufträgen (z.B. sehr große Tabellenabrufe) gemäß der eingestellten Parameter.

Syntax

Syntax		
Parameter	Beschreibung	Wertebereich
Zugangsdaten		
username	Nutzerkennung	10 Zeichen
password	Passwort zur Nutzerkennung	10-20 Zeichen
Filter		
selection	Filtert die Aufträge, deren Code mit	1-50 Zeichen
	⟨selection⟩ übereinstimmt.	"*"-Notation möglich
searchcriterion	Kriterium auf das die Auswahl (selection)	Auftragstyp
	angewendet werden soll.	■ Status
		■ Zeitpunkt
sortcriterion	Kriterium, nach dem die Aufträge sortiert	Auftragstyp
	werden sollen.	■ Status
		Zeitpunkt
type	Angabe, welcher Typ gelistet werden soll.	■ Alle
		■ Import
		■ Export
		■ Werteabruf
		Summenguader
		berechnen .
		■ Datenquader bereinigen
Listensteuerung		
pagelength	Anzahl der maximal gelieferten Aufträge.	1-2500
		default=100
Allgemein		
language	Meldungen und Datenbeschreibungen etc.	■ de = deutsch
	werden in dieser Sprache geliefert. (teilweise	■ en = englisch
	später)	
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		

Request (KVP)

https://www-

genesis.destatis.de/genesisWS/rest/2020/catalogue/jobs?username=IHRE_ KENNUNG&password=IHR_PASSWORT&selection=&searchcriterion=code&sortcrit erion=code&type=all&pagelength=20&language=de



```
Request (JSON)
  "username": "IHRE_KENNUNG",
  "password": "IHR_PASSWORT",
  "selection": "",
  "searchcriterion": "code",
  "sortcriterion": "code",
  "type": "all",
  "area": "all",
  "pagelength": "20",
  "language": "de"
Response
  "Ident":{
   "Service": "catalogue",
    "Method": "jobs"
  "Status": {
    "Code": 22,
    "Content": "erfolgreich (Mindestens ein Parameter enthält ungültige
Werte. Er wurde angepasst, um den Service starten zu können.: typ)",
    "Type": "Warnung"
  },
  "Parameter": {
    "username": "************
    "password": "************
    "selection": "",
    "searchcriterion": "",
    "sortcriterion": "",
    "type": "Alle",
    "pagelength": "7",
    "language": "de",
    "area": "Benutzer"
  "List": [
    {
      "Content": "",
      "Date": "12.11.2015",
      "Time": "11:13:00",
      "State": "Fertig",
      "Code": "Werteabruf 51000-0098"
      "Content": "",
      "Date": "12.11.2015",
      "Time": "11:23:00",
      "State": "Fertig",
      "Code": "Werteabruf 51000-0099"
  "Copyright": "@ Statistisches Bundesamt (Destatis), 2020; Datenlizenz
Deutschland - Namensnennung - Version 2.0"
```



2.4.5 modifieddata

Erläuterung

Die Methode "modifieddata" liefert eine Liste von Objekten, die zuletzt aktualisiert worden sind, gemäß der eingestellten Parameter.

Syntax

Symux		
Parameter	Beschreibung	Wertebereich
Zugangsdaten		
username	Nutzerkennung	10 Zeichen
password	Passwort zur Nutzerkennung	10-20 Zeichen
Filter		
selection	Filtert die Objekte, deren Code mit (selection) übereinstimmt.	1-15 Zeichen "*"-Notation möglich
type	Typ der Objekts die aufgelistet werden sollen.	 Alle Tabellen Statistiken StatistikUpdates
date	Liefert nur Daten, die ab dem Datum 〈date〉 bereitgestellt oder aktualisiert wurden.	"tt.mm.jjjj" Bsp: "24.12.2001"
Listensteuerung		
pagelength	Anzahl der maximal gelieferten Objekte.	1-2500 default=100
Allgemein		
language	Meldungen und Datenbeschreibungen etc. werden in dieser Sprache geliefert. (teilweise später)	■ de = deutsch ■ en = englisch

Request (KVP)

https://www-

genesis.destatis.de/genesisWS/rest/2020/catalogue/modifieddata?userna me=IHRE_KENNUNG&password=IHR_PASSWORT&selection=124*&type=all&date=20.02.2020&pagelength=20&language=de

Request (JSON)

```
"username": "IHRE_KENNUNG",
  "password": "IHR_PASSWORT",
  "selection": "",
  "type": "all",
  "date": "20.02.2020",
  "pagelength": "20",
  "language": "de"
}
Response
  "Ident":{
    "Service": "catalogue",
    "Method": "modifieddata"
  "Status": {
    "Content": "erfolgreich (Mindestens ein Parameter enthält ungültige
Werte. Er wurde angepasst, um den Service starten zu können.: typ)",
    "Type": "Warnung"
  "Parameter": {
```



```
"username": "************
    "password": "***********
    "selection": "",
    "type": null,
    "date": "",
    "pagelength": "7",
    "language": "de",
    "area": null
  "List": [
    {
      "Code": "63231",
      "Content": "Einkommens- u. Verbrauchsstichproben: Feinanschr.",
      "Type": "Neue Statistiken",
      "Date": "11.03.2019",
      "Added": ""
      "Code": "12211-0082",
      "Content": "Durchschnittliche Körpergröße, durchschnittliches
Körpergewicht, durchschnittlicher Body-Mass-Index: Deutschland, Jahre,
Geschlecht, Familienstand, Altersgruppen",
      "Type": "Neue Tabellen",
      "Date": "11.03.2019",
      "Added": ""
    },
{
      "Code": "71311-0002",
      "Content": "Schulden beim nicht-Öffentlichen Bereich je Einwohner:
Deutschland, Stichtag zum Quartalsende, Ebenen des Öffentlichen
Gesamthaushalts, Haushalte, Schuldenarten",
      "Type": "Neue Tabellen",
      "Date": "22.03.2019",
      "Added": ""
      "Code": "21811",
      "Content": "Ausgaben, Einnahmen, Personal Öff. Forschungseinr.",
      "Type": "Neue Statistiken",
      "Date": "01.04.2019",
      "Added": ""
      "Code": "41214",
      "Content": "Erhebung über Speisepilze",
      "Type": "Neue Statistiken",
      "Date": "01.04.2019",
      "Added": ""
      "Code": "21811-0001",
      "Content": "Interne Ausgaben für Forschung und Entwicklung:
Deutschland, Jahre, Einrichtungsart",
      "Type": "Neue Tabellen",
      "Date": "01.04.2019",
      "Added": ""
      "Code": "21371",
      "Content": "Hochschulfinanzstatistik",
      "Type": "Neue Statistiken",
```



```
"Date": "03.04.2019",
      "Added": ""
      "Code": "21371-0001",
      "Content": "Ausgaben der Hochschulen: Deutschland, Jahre,
Hochschulart, Fächergruppen",
      "Type": "Neue Tabellen",
      "Date": "03.04.2019",
      "Added": ""
      "Code": "44151",
      "Content": "Konjunkturstatistik im Bauhauptgewerbe",
      "Type": "Aktualisierte Statistiken",
      "Date": "10.05.2019",
      "Added": "Feb 2019"
      "Code": "85421",
      "Content": "Umweltbezogene Steuern und Gebühren",
      "Type": "Neue Statistiken",
      "Date": "10.05.2019",
      "Added": ""
      "Code": "71329",
      "Content": "Jährl. Schulden der sonst. Öff. Fonds, Einr., Unt.",
      "Type": "Neue Statistiken",
      "Date": "13.05.2019",
      "Added": ""
      "Code": "24231",
      "Content": "Statistik über Zivilsachen",
      "Type": "Neue Statistiken",
      "Date": "15.05.2019",
      "Added": ""
      "Code": "24231-0001",
      "Content": "Vor dem Amtsgericht erledigte Verfahren in Zivilsachen:
Deutschland, Jahre, Art der Erledigung, Sachgebiete",
      "Type": "Neue Tabellen",
      "Date": "15.05.2019",
      "Added": ""
      "Code": "21354",
      "Content": "Statistik der Berufsakademien",
      "Type": "Neue Statistiken",
      "Date": "16.05.2019",
      "Added": ""
      "Code": "21354-0001",
      "Content": "Studierende, Studienanfänger an Berufsakademien:
Bundesländer, Jahre, Nationalität, Geschlecht",
      "Type": "Neue Tabellen",
      "Date": "16.05.2019",
      "Added": ""
```



```
},
{
      "Code": "31111",
      "Content": "Statistik der Baugenehmigungen",
      "Type": "Aktualisierte Statistiken",
      "Date": "20.05.2019",
      "Added": "MÄr 2019"
      "Code": "45412",
      "Content": "Monatserhebung im Tourismus",
      "Type": "Aktualisierte Statistiken",
      "Date": "21.05.2019",
      "Added": "MÄr 2019"
      "Code": "46161",
      "Content": "Schieneninfrastrukturstatistik",
      "Type": "Aktualisierte Statistiken",
      "Date": "21.05.2019",
      "Added": "31.12.2017"
  ],
  "Copyright": "@ Statistisches Bundesamt (Destatis), 2020; Datenlizenz
Deutschland - Namensnennung - Version 2.0"
```

2.4.6 qualitysigns

Erläuterung

Die Methode "qualitysigns" liefert die Liste der Qualitätskennzeichen.

Svntax

Syntax		
Parameter	Beschreibung	Wertebereich
Allgemein		
language	Meldungen und Datenbeschreibungen etc. werden in dieser Sprache geliefert. (teilweise später)	■ de = deutsch ■ en = englisch

Request (KVP)

```
https://www-
genesis.destatis.de/genesisWS/rest/2020/catalogue/qualitysigns?langu
age=de
```

```
Request (JSON)
{
    "language": "de"
}

Response
{
    "Ident":{
        "Service":"catalogue",
        "Method":"qualitysigns"
    },
    "Status": {
        "Code": 0,
        "Content": "erfolgreich",
        "Type": "Information"
    },
    "Parameter": {
```



```
"language": "de",
    "username": "**************,
    "password": "************
  "List": [
      "Code": "0",
      "Content": "weniger als die Hälfte von 1 in der letzten besetzten
Stelle, jedoch mehr als nichts"
      "Code": "-",
      "Content": "nichts vorhanden"
      "Code": "...",
      "Content": "Angabe fällt später an"
      "Code": "/",
      "Content": "keine Angaben, da Zahlenwert nicht sicher genug"
      "Code": ".",
      "Content": "Zahlenwert unbekannt oder geheimzuhalten"
      "Code": "x",
      "Content": "Tabellenfach gesperrt, weil Aussage nicht sinnvoll"
      "Code": "()",
      "Content": "Aussagewert eingeschränkt, da der Zahlenwert statistisch
relativ unsicher ist"
      "Code": "p",
      "Content": "vorläufige Zahl"
      "Code": "r",
      "Content": "berichtigte Zahl"
      "Code": "s",
      "Content": "geschätzte Zahl"
  "Copyright": "@ Statistisches Bundesamt (Destatis), 2020; Datenlizenz
Deutschland - Namensnennung - Version 2.0"
```



2.4.7 results

Erläuterung

Die Methode "results" liefert eine Liste von Ergebnistabellen aus dem Rechtebereich (area) gemäß der eingestellten Parameter.

Syntax

Sylitax		
Parameter	Beschreibung	Wertebereich
Zugangsdaten		
username	Nutzerkennung	10 Zeichen
password	Passwort zur Nutzerkennung	10-20 Zeichen
Filter		
selection	Filtert die Ergebnistabellen, deren Code mit «selection» übereinstimmt.	1-15 Zeichen "*"-Notation möglich
area	Bereich in dem das Objekt abgelegt ist. Analog zur Online-Navigation gilt: ■ - Bereich=Benutzer ⇔ Bereich=Meine ■ - Bereich=Öffentlich ⇔ Bereich=Katalog	interne Nutzer:
Listensteuerung		
pagelength	Anzahl der maximal gelieferten Ergebnistabellen.	1-2500 default=100
Allgemein		
language	Meldungen und Datenbeschreibungen etc. werden in dieser Sprache geliefert. (teilweise später)	■ de = deutsch ■ en = englisch

Request (KVP)

https://www-

genesis.destatis.de/genesisWS/rest/2020/catalogue/results?username=IH RE_KENNUNG&password=IHR_PASSWORT&selection=&area=all&pagelength=20&l anguage=de

Request (JSON)

```
"username": "IHRE_KENNUNG",
    "password": "IHR_PASSWORT",
    "selection": "",
    "area": "all",
    "pagelength": "20",
    "language": "de"
}

Response
{
    "Ident":{
        "Service":"catalogue",
        "Method":"results"
    },
    "Status": {
        "Code": 0,
        "Content": "erfolgreich",
        "Type": "Information"
    },
```



```
"Parameter": {
    "username": "**************,
    "password": "***************,
    "selection": "",
    "area": "Benutzer",
    "pagelength": "7",
    "language": "de"
  "List": [
    {
      "Code": "11111-0001",
      "Content": "Gebietsfläche: Bundesländer, Stichtag",
      "Values": "0"
      "Code": "11111-0002",
      "Content": "Gebietsfläche: Kreise, Stichtag",
      "Values": "0"
      "Code": "12411-0001",
      "Content": "Bevölkerung: Deutschland, Stichtag",
      "Values": "0"
      "Code": "12411-0009",
      "Content": "Bevölkerung: Bundesländer, Stichtag",
      "Values": "0"
      "Code": "12411-0014",
      "Content": "Bevölkerung: Kreise, Stichtag, Geschlecht",
      "Values": "0"
      "Code": "12411-0099",
      "Content": "Bevölkerung: Kreise, Stichtag, Geschlecht",
      "Values": "0"
      "Code": "21111-0001",
      "Content": "Schüler: Bundesländer, Jahr",
      "Values": "16"
  ],
  "Copyright": "© Statistisches Bundesamt (Destatis), 2020; Datenlizenz
Deutschland - Namensnennung - Version 2.0"
```



2.4.8 statistics

Erläuterung

Die Methode "statistics" liefert eine Liste von Statistiken gemäß der eingestellten Parameter.

Svntax

Syntax			
Beschreibung	Wertebereich		
Zugangsdaten			
Nutzerkennung	10 Zeichen		
Passwort zur Nutzerkennung	10-20 Zeichen		
Filtert die Statistiken, deren Code mit	1-15 Zeichen		
⟨selection⟩ übereinstimmt.	"*"-Notation möglich		
Kriterium auf das die Auswahl (selection)	■ Code		
angewendet werden soll.	■ Inhalt		
Kriterium, nach dem die Statistiken sortiert	■ Code		
werden sollen.	■ Inhalt		
Anzahl der maximal gelieferten Statistiken.	1-2500		
	default=100		
Allgemein			
Meldungen und Datenbeschreibungen etc.	■ de = deutsch		
werden in dieser Sprache geliefert. (teilweise	■ en = englisch		
später)			
	Nutzerkennung Passwort zur Nutzerkennung Filtert die Statistiken, deren Code mit (selection) übereinstimmt. Kriterium auf das die Auswahl (selection) angewendet werden soll. Kriterium, nach dem die Statistiken sortiert werden sollen. Anzahl der maximal gelieferten Statistiken. Meldungen und Datenbeschreibungen etc. werden in dieser Sprache geliefert. (teilweise		

Request (KVP)

https://www-

genesis.destatis.de/genesisWS/rest/2020/catalogue/statistics?username = IHRE_KENNUNG&password=IHR_PASSWORT&selection=124*&searchcriterion=code&sortcriterion=code&pagelength=20&language=de

Request (JSON)

```
"username": "IHRE_KENNUNG",
  "password": "IHR_PASSWORT",
  "selection": "124*",
  "searchcriterion": "code",
  "sortcriterion": "code",
  "pagelength": "20",
  "language": "de"
}
Response
  "Ident":{
    "Service": "catalogue",
    "Method": "statistics"
  "Status": {
   "Code": 0,
    "Content": "erfolgreich",
    "Type": "Information"
  "Parameter": {
    "username": "****************
    "password": "****************
    "selection": "4*",
    "searchcriterion": "",
    "sortcriterion": "",
```



```
"pagelength": "7",
    "language": "de",
    "area": "Alle"
  "List": [
    {
      "Code": "41121",
      "Content": "Allgemeine Agrarstrukturerhebung (ASE)",
      "Cubes": "1",
      "Information": "true"
      "Code": "41311",
      "Content": "Repräsentative Viehzählung",
      "Cubes": "1",
      "Information": "true"
      "Code": "42151",
      "Content": "Indizes Auftragseingang, Umsatz im Verarb. Gewerbe",
      "Cubes": "9",
      "Information": "true"
      "Code": "42251",
      "Content": "Kostenstrukturerhebung im Verarb. Gewerbe, Bergbau",
      "Cubes": "1",
      "Information": "true"
      "Code": "43311",
      "Content": "Monatsbericht über die Elektrizitätsversorgung",
      "Cubes": "1",
      "Information": "true"
      "Code": "44111",
      "Content": "Monatsbericht im Bauhauptgewerbe: alle Betriebe",
      "Cubes": "4",
      "Information": "true"
      "Code": "44111Z",
      "Content": "Bauhauptgewerbe:Betriebe mit 20 u.m. Beschäftigten",
      "Cubes": "7",
      "Information": "true"
  ],
  "Copyright": "@ Statistisches Bundesamt (Destatis), 2020; Datenlizenz
Deutschland - Namensnennung - Version 2.0"
```



2.4.9 statistics2variable

Erläuterung

Die Methode "statistics 2 variable" liefert eine Liste von Statistiken zum Merkmal (name) aus dem Rechtebereich (area) gemäß der eingestellten Parameter.

Syntax

Parameter	Beschreibung	Wertebereich	
Zugangsdaten			
username	Nutzerkennung	10 Zeichen	
password	Passwort zur Nutzerkennung	10-20 Zeichen	
Filter			
name	Name des Merkmals.	1-15 Zeichen	
selection	Filtert die Statistiken, deren Code mit	1-15 Zeichen	
	⟨selection⟩ übereinstimmt.	"*"-Notation möglich	
area	Bereich in dem das Objekt abgelegt ist. Analog zur Online-Navigation gilt: ■ - Bereich=Benutzer ⇔ Bereich=Meine ■ - Bereich=Öffentlich ⇔ Bereich=Katalog	 interne Nutzer: Meine/Benutzer Gruppe Amt Katalog/Öffentlich Alle externe Nutzer: Meine/Benutzer Katalog/Öffentlich 	
searchcriterion	Kriterium auf das die Auswahl (selection) angewendet werden soll.	■ Code ■ Inhalt	
sortcriterion	Kriterium, nach dem die Statistiken sortiert werden sollen.	■ Code ■ Inhalt	
Listensteuerung			
pagelength	Anzahl der maximal gelieferten Statistiken.	1-2500 default=100	
Allgemein			
language	Meldungen und Datenbeschreibungen etc. werden in dieser Sprache geliefert. (teilweise später)	de = deutschen = englisch	

Request (KVP)

https://www-

genesis.destatis.de/genesisWS/rest/2020/catalogue/statistics2variable?username=IHRE_KENNUNG&password=IHR_PASSWORT&name=KREISE&selection=12*&area=all&searchcriterion=code&sortcriterion=code&pagelength=20&language=de

Request (JSON)

```
"username": "IHRE_KENNUNG",
    "password": "IHR_PASSWORT",
    "name": "KREISE",
    "selection": "12*",
    "area": "all",
    "searchcriterion": "code",
    "sortcriterion": "code",
    "pagelength": "20",
    "language": "de"
}
```



```
Response
  "Ident":{
    "Service": "catalogue",
    "Method": "statistics2variable"
  "Status": {
    "Code": 0,
    "Content": "erfolgreich",
    "Type": "Information"
  "Parameter": {
    "username": "***********
    "password": "****************
    "name": "GES",
    "selection": "1*",
    "area": "Öffentlich",
    "searchcriterion": "",
    "sortcriterion": "",
    "pagelength": "7",
    "language": "de"
  "List": [
      "Code": "12211",
      "Content": "Mikrozensus Grundprogramm",
      "Cubes": "3",
      "Information": "true"
      "Code": "12411",
      "Content": "Fortschreibung des Bevölkerungsstandes",
      "Cubes": "8",
      "Information": "true"
      "Code": "124TG",
      "Content": "Fortschreibung des Bevölkerungsstandes/Testgruppe",
      "Cubes": "1",
      "Information": "true"
      "Code": "12511",
      "Content": "Einbürgerungsstatistik",
      "Cubes": "3",
      "Information": "true"
      "Code": "12521",
      "Content": "Ausländerstatistik",
      "Cubes": "5",
      "Information": "true"
      "Code": "12613",
      "Content": "Statistik der Sterbefälle",
      "Cubes": "1",
      "Information": "false"
      "Code": "12711",
```



```
"Content": "Wanderungsstatistik",
    "Cubes": "2",
    "Information": "true"
}
],
    "Copyright": "© Statistisches Bundesamt (Destatis), 2020; Datenlizenz
Deutschland - Namensnennung - Version 2.0"
}
```

2.4.10 tables

Erläuterung

Die Methode "tables" liefert eine Liste von Tabellen aus dem Rechtebereich (area) gemäß der eingestellten Parameter.

Syntax

Parameter Be	eschreibung	Wertebereich
Zugangsdaten		
username	Nutzerkennung	10 Zeichen
password	Passwort zur Nutzerkennung	10-20 Zeichen
Filter		
selection	Filtert die Tabellen, deren Code mit	1-15 Zeichen "*"-Notation möglich
area	Bereich in dem das Objekt abgelegt ist. Analog zur Online-Navigation gilt: ■ - Bereich=Benutzer ⇔ Bereich=Meine ■ - Bereich=Öffentlich ⇔ Bereich=Katalog	interne Nutzer:
searchcriterion	Kriterium auf das die Auswahl (selection) angewendet werden soll.	- Code - Top
sortcriterion	Kriterium, nach dem die Statistiken sortiert werden sollen.	■ Code
Listensteuerung		
pagelength	Anzahl der maximal gelieferten Tabellen.	1-2500 default=100
Allgemein		
language	Meldungen und Datenbeschreibungen etc. werden in dieser Sprache geliefert. (teilweise später)	■ de = deutsch ■ en = englisch

Request (KVP)

https://www-

genesis.destatis.de/genesisWS/rest/2020/catalogue/tables?username=IHR E_KENNUNG&password=IHR_PASSWORT&selection=124*&area=all&searchcriterion=&sortcriterion=&pagelength=20&language=de

Request (JSON)

```
"username": "IHRE_KENNUNG",
"password": "IHR_PASSWORT",
"selection": "124*",
"area": "all",
"searchcriterion": "",
```



```
"sortcriterion": "",
  "pagelength": "20",
  "language": "de"
Response
  "Ident":{
   "Service": "catalogue",
    "Method": "tables"
  "Status": {
    "Code": 0,
    "Content": "erfolgreich",
    "Type": "Information"
  "Parameter": {
    "username": "***************
    "password": "************
    "selection": "1*",
    "area": "Alle",
    "searchcriterion": "",
    "sortcriterion": "",
    "pagelength": "11",
    "language": "de"
  "List": [
    {
      "Code": "11111-0001",
      "Content": "Gebietsfläche: Bundesländer, Stichtag",
      "Time": "31.12.1800 - 31.12.2005"
      "Code": "11111-0002",
      "Content": "Gebietsfläche: Kreise, Stichtag",
      "Time": "31.12.1995 - 31.12.2010"
      "Code": "11111-0003",
      "Content": "Gebietsstand: Stichtag, Bundesländer",
      "Time": "31.12.1800 - 31.12.2005"
      "Code": "11111-0100",
      "Content": "Gebietsfläche: Gemeinden, Stichtag",
      "Time": ""
      "Code": "12211-0001",
      "Content": "Privathaushalte: Deutschland, Stichmonat",
      "Time": "04/1991 - 04/1999"
      "Code": "12211-0002",
      "Content": "Privathaushalte: Deutschland, Stichmonat, Zahl der Kinder
unter 18 Jahren usw.",
      "Time": "05/1992 - 04/1999"
      "Code": "12211-0003",
```



```
"Content": "Privathaushalte: Deutschland, Stichmonat,
Haushaltsgrößen",

"Time": "04/1991 - 04/1999"

}
],

"Copyright": "© Statistisches Bundesamt (Destatis), 2020; Datenlizenz
Deutschland - Namensnennung - Version 2.0"
}
```

2.4.11 tables2statistics

Erläuterung

Die Methode "tables 2 tatistic" liefert eine Liste von Tabellen zur Statistik (name) aus dem Rechtebereich (area) gemäß der eingestellten Parameter.

Syntax

Syntax		
Parameter	Beschreibung	Wertebereich
Zugangsdaten		
username	Nutzerkennung	10 Zeichen
password	Passwort zur Nutzerkennung	10-20 Zeichen
Filter		
name	Name der Statistik.	1-15 Zeichen
selection	Filtert die Tabellen, deren Code mit	1-15 Zeichen
	⟨selection⟩ übereinstimmt.	"*"-Notation möglich
area	Bereich in dem das Objekt abgelegt ist.	interne Nutzer:
	Analog zur Online-Navigation gilt:	Meine/Benutzer
	■ - Bereich=Benutzer ⇔ Bereich=Meine	■ Gruppe
	■ - Bereich=Öffentlich ⇔ Bereich=Katalog	■ Amt
		Katalog/Öffentlich
		■ Alle
		externe Nutzer:
		Meine/Benutzer
		Katalog/Öffentlich
Listensteuerung		
pagelength	Anzahl der maximal gelieferten Tabellen.	1-2500
		default=100
Allgemein		
language	Meldungen und Datenbeschreibungen etc.	■ de = deutsch
	werden in dieser Sprache geliefert. (teilweise	■ en = englisch
	später)	

Request (KVP)

https://www-

genesis.destatis.de/genesisWS/rest/2020/catalogue/tables2statistic?u
sername=IHRE_KENNUNG&password=IHR_PASSWORT&name=12411&selection=12411
*&area=all&pagelength=20&language=de

Request (JSON)

```
{
  "username": "IHRE_KENNUNG",
  "password": "IHR_PASSWORT",
  "name": "12411",
  "selection": "12411*",
  "area": "all",
  "pagelength": "20",
  "language": "de"
}
```



```
Response
  "Ident":{
    "Service": "catalogue",
    "Method": "tables2statistic"
  "Status": {
    "Code": 0,
    "Content": "erfolgreich",
    "Type": "Information"
  "Parameter": {
    "username": "************
    "password": "************
    "name": "12411",
    "selection": "1*",
    "area": "Alle",
    "pagelength": "7",
    "language": "de"
  "List": [
      "Code": "12411-0001",
      "Content": "Bevölkerung: Deutschland, Stichtag",
      "Time": "31.12.1970 - 31.12.2006"
      "Code": "12411-0002",
      "Content": "Bevölkerung: Deutschland, Stichtag, Nationalität",
      "Time": "31.12.1970 - 31.12.2006"
      "Code": "12411-0003",
      "Content": "Bevö¶lkerung: Deutschland, Stichtag, Geschlecht",
      "Time": "31.12.1970 - 31.12.2006"
      "Code": "12411-0004",
      "Content": "Bevö¶lkerung: Deutschland, Stichtag, Familienstand",
      "Time": ""
      "Code": "12411-0005",
      "Content": "Bevölkerung: Deutschland, Stichtag, Altersjahre",
      "Time": "31.12.1991 - 31.12.2006"
      "Code": "12411-0006",
      "Content": "Bevölkerung: Deutschland, Stichtag, Altersjahre,
Nationalität/Geschlecht/Familienstand",
      "Time": "31.12.1991 - 31.12.2006"
  ],
  "Copyright": "© Statistisches Bundesamt (Destatis), 2020; Datenlizenz
Deutschland - Namensnennung - Version 2.0"
```



2.4.12 tables2variable

Erläuterung

Die Methode "tables 2 variable" liefert eine Liste von Tabellen zum Merkmal (name) aus dem Rechtebereich (area) gemäß der eingestellten Parameter.

Syntax

Parameter	Beschreibung	Wertebereich
Zugangsdaten		
username	Nutzerkennung	10 Zeichen
password	Passwort zur Nutzerkennung	10-20 Zeichen
Filter		
name	Name des Merkmals.	1-15 Zeichen
selection	Filtert die Tabellen, deren Code mit	1-15 Zeichen
	⟨selection⟩ übereinstimmt.	"*"-Notation möglich
area	Bereich in dem das Objekt abgelegt ist. Analog zur Online-Navigation gilt: ■ - Bereich=Benutzer ⇔ Bereich=Meine ■ - Bereich=Öffentlich ⇔ Bereich=Katalog	 interne Nutzer: Meine/Benutzer Gruppe Amt Katalog/Öffentlich Alle externe Nutzer: Meine/Benutzer Katalog/Öffentlich
Listensteuerung		
pagelength	Anzahl der maximal gelieferten Tabellen.	1-2500 default=100
Allgemein		
language	Meldungen und Datenbeschreibungen etc. werden in dieser Sprache geliefert. (teilweise später)	de = deutschen = englisch

Request (KVP)

https://www-

genesis.destatis.de/genesisWS/rest/2020/catalogue/tables2variable?us ername=IHRE_KENNUNG&password=IHR_PASSWORT&name=KREISE&selection=12*&a rea=all&pagelength=20&language=de

Request (JSON)

```
"username": "IHRE_KENNUNG",
  "password": "IHR_PASSWORT",
  "name": "KREISE",
  "selection": "12*",
  "area": "all",
  "pagelength": "20",
  "language": "de"
}
Response
  "Ident":{
    "Service": "catalogue",
    "Method": "tables2variable"},
  "Status": {
    "Code": 0,
    "Content": "erfolgreich",
    "Type": "Information"
```



```
"Parameter": {
    "username": "***************,
    "password": "************
    "name": "GES",
    "selection": "12*",
    "area": "Alle",
    "pagelength": "7",
    "language": "de"
  "List": [
      "Code": "12211-0004",
      "Content": "Privathaushalte: Deutschland, Stichmonat, Geschlecht,
Alter und Familienstand des Haushaltsvorstands",
      "Time": "04/1991 - 04/1999"
      "Code": "12211-0005",
      "Content": "Privathaushalte: Deutschland, Stichmonat, Geschlecht,
Alter und Familienstand des Haushaltsvorstands",
      "Time": "04/1991 - 04/1999"
      "Code": "12411-0003",
      "Content": "Bevölkerung: Deutschland, Stichtag, Geschlecht",
      "Time": "31.12.1970 - 31.12.2006"
      "Code": "12411-0006",
      "Content": "Bevölkerung: Deutschland, Stichtag, Altersjahre,
Nationalität/Geschlecht/Familienstand",
      "Time": "31.12.1991 - 31.12.2006
      "Code": "12411-0007",
      "Content": "Bevölkerung: Deutschland, Stichtag, Altersjahre,
Nationalität, Geschlecht/Familienstand",
      "Time": "31.12.1991 - 31.12.2006"
      "Code": "12411-0008",
      "Content": "Bevölkerung: Deutschland, Stichtag, Altersjahre,
Nationalität, Geschlecht, Familienstand",
     "Time": "31.12.1991 - 31.12.2006"
  ],
  "Copyright": "@ Statistisches Bundesamt (Destatis), 2020; Datenlizenz
Deutschland - Namensnennung - Version 2.0"
```



2.4.13 terms

Erläuterung

Die Methode "terms" liefert eine Liste von Begriffen gemäß der eingestellten Parameter.

Svntax

Parameter	Beschreibung	Wertebereich
Zugangsdaten		
username	Nutzerkennung	10 Zeichen
password	Passwort zur Nutzerkennung	10-20 Zeichen
Filter		
selection	Filtert die Begriffe, deren Code mit (selection)	1-15 Zeichen
	übereinstimmt.	"*"-Notation möglich
Listensteuerung		
pagelength	Anzahl der maximal gelieferten Begriffe.	1-2500
		default=100
Allgemein		
language	Meldungen und Datenbeschreibungen etc.	■ de = deutsch
	werden in dieser Sprache geliefert. (teilweise	■ en = englisch
	später)	

Request (KVP)

https://www-

genesis.destatis.de/genesisWS/rest/2020/catalogue/terms?username=IHRE _KENNUNG&password=IHR_PASSWORT&selection=Schu*&pagelength=20&languag e=de

```
Request (JSON)
```

```
"username": "IHRE_KENNUNG",
  "password": "IHR_PASSWORT",
"selection": "Schu*",
  "pagelength": "20",
  "language": "de"
Response
  "Ident":{
    "Service": "catalogue",
    "Method":"terms"
  "Status": {
    "Code": 0,
    "Content": "erfolgreich",
    "Type": "Information"
  "Parameter": {
    "username": "*************
    "password": "**************,
    "selection": "C*",
    "pagelength": "11",
    "language": "de",
    "area": "Alle"
  "List": [
    {
      "Content": "c"
```



```
"Content": "c-, l-, u-, z-, omega- o. schlitzprofile"
},
{
    "Content": "caan"
},
{
    "Content": "caaschwitz"
},
{
    "Content": "cadenberge"
},
{
    "Content": "cadmium"
},
{
    "Content": "cadmium i. rohform, pulver, abfålle (bis 2001)"
},
{
    "Content": "cadmium in rohform, pulver aus cadmium"
},
{
    "Content": "cadmium u.waren daraus, einschl. abfålle, schrott"
},
{
    "Content": "cadmiumoxid"
},
{
    "Content": "cadmiumoxid"
},
{
    "Content": "cadmiumsulfat"
},
{
    "Copyright": "@ Statistisches Bundesamt (Destatis), 2020; Datenlizenz Deutschland - Namensnennung - Version 2.0"
```

2.4.14 timeseries

Erläuterung

Die Methode "timeseries" liefert eine Liste von Zeitreihen aus dem Rechtebereich (area) gemäß der eingestellten Parameter.

Зупшх		
Parameter	Beschreibung	Wertebereich
Zugangsdaten		
username	Nutzerkennung	10 Zeichen
password	Passwort zur Nutzerkennung	10-20 Zeichen
Filter		
selection	Filtert die Zeitreihen, deren Code mit	1-15 Zeichen
	⟨selection⟩ übereinstimmt.	"*"-Notation möglich
area	Bereich in dem das Objekt abgelegt ist. Analog zur Online-Navigation gilt: ■ - Bereich=Benutzer ⇔ Bereich=Meine ■ - Bereich=Öffentlich ⇔ Bereich=Katalog	 interne Nutzer: Meine/Benutzer Gruppe Amt Katalog/Öffentlich Alle externe Nutzer: Meine/Benutzer Katalog/Öffentlich



Listensteuerung		
pagelength	Anzahl der maximal gelieferten Zeitreihen.	1-2500 default=100
Allgemein		
language	Meldungen und Datenbeschreibungen etc. werden in dieser Sprache geliefert. (teilweise später)	■ de = deutsch ■ en = englisch

Request (KVP)

https://wwwgenesis.destatis.de/genesisWS/rest/2020/catalogue/timeseries?username =IHRE_KENNUNG&password=IHR_PASSWORT&selection=124*&area=all&pageleng th=20&language=de

```
Request (JSON)
  "username": "IHRE_KENNUNG",
  "password": "IHR_PASSWORT",
  "selection": "124*",
  "area": "all",
  "pagelength": "20",
  "language": "de"
Response
  "Ident":{
    "Service": "catalogue",
    "Method": "timeseries"
"Status": {
    "Code": 0,
    "Content": "erfolgreich",
    "Type": "Information"
  "Parameter": {
    "username": "****************
    "password": "************
    "selection": "21*",
    "area": "Alle",
    "pagelength": "11",
    "language": "de"
  "List": [
      "Code": "21111LJ001",
      "Content": "Statistik der allgemeinbildenden Schulen, Schüler,
Bundesländer, Schulart, Jahrgangsstufen, Geschlecht, Jahr",
      "State": "undefiniert",
      "Time": "1998-2000",
      "LatestUpdate": "20.06.2002 14:18:21h",
      "Information": "false"
      "Code": "21111LJ002",
      "Content": "Statistik der allgemeinbildenden Schulen,
Absolventen/Abgänger, Bundesländer, Schulart, Schulabschlüsse, Geschlecht,
Jahr",
      "State": "undefiniert",
      "Time": "1998-2000",
      "LatestUpdate": "16.04.2019 08:41:37h",
```



```
"Information": "false"
      "Code": "21111LJ003",
      "Content": "Statistik der allgemeinbildenden Schulen, Schulanfänger,
Bundesländer, Geschlecht, Einschulungsart, Schulart, Schuljahr",
      "State": "undefiniert",
      "Time": "1999/00-2005/06",
      "LatestUpdate": "16.04.2019 08:41:37h",
      "Information": "false"
      "Code": "21311BS002",
      "Content": "Statistik der Studenten, Studierende, Deutschland
insgesamt, Studienfach, Nationalität, Geschlecht, Semester",
      "State": "undefiniert",
      "Time": "WS 1998/99-WS 2008/09",
      "LatestUpdate": "08.02.2010 10:24:48h",
      "Information": "false"
  ],
  "Copyright": "© Statistisches Bundesamt (Destatis), 2020; Datenlizenz
Deutschland - Namensnennung - Version 2.0"
```

2.4.15 timeseries2statistic

Erläuterung

Die Methode "timeseries2statistic" liefert eine Liste von Zeitreihen zur Statistik (name) aus dem Rechtebereich (area) gemäß der eingestellten Parameter.

Symux		
Parameter	Beschreibung	Wertebereich
Zugangsdaten		
username	Nutzerkennung	10 Zeichen
password	Passwort zur Nutzerkennung	10-20 Zeichen
Filter		
name	Name der Statistik.	1-15 Zeichen
selection	Filtert die Zeitreihen, deren Code mit	1-15 Zeichen
	⟨selection⟩ übereinstimmt.	"*"-Notation möglich
area	Bereich in dem das Objekt abgelegt ist. Analog zur Online-Navigation gilt: ■ - Bereich=Benutzer ⇔ Bereich=Meine ■ - Bereich=Öffentlich ⇔ Bereich=Katalog	 interne Nutzer: Meine/Benutzer Gruppe Amt Katalog/Öffentlich Alle externe Nutzer: Meine/Benutzer Katalog/Öffentlich
Listensteuerung		Ratatog/ offention
pagelength	Anzahl der maximal gelieferten Zeitreihen.	1-2500 default=100
Allgemein		
language	Meldungen und Datenbeschreibungen etc. werden in dieser Sprache geliefert. (teilweise später)	■ de = deutsch ■ en = englisch



Request (KVP)

https://wwwgenesis.destatis.de/genesisWS/rest/2020/catalogue/timeseries2statist
ic?username=IHRE_KENNUNG&password=IHR_PASSWORT&name=12411&selection=1
2411B*&area=all&pagelength=20&language=de

```
Request (JSON)
  "username": "IHRE KENNUNG",
  "password": "IHR PASSWORT",
  "name": "12411",
  "selection": "12411B*",
  "area": "all",
"pagelength": "20",
  "language": "de"
Response
  "Ident":{
    "Service": "catalogue",
    "Method": "timeseries2statistic"
  "Status": {
    "Code": 0,
    "Content": "erfolgreich",
    "Type": "Information"
  "Parameter": {
    "username": "************
    "password": "***************,
    "name": "12411",
    "selection": "1*",
    "area": "Alle",
    "pagelength": "7",
    "language": "de"
  "List": [
    {
      "Code": "12411BJ001",
      "Content": "Fortschreibung des Bevölkerungsstandes,
Bevölkerungsstand, Deutschland insgesamt, Nationalität, Geschlecht,
Familienstand, Altersjahre (u1-85m), Stichtag",
      "State": "undefiniert",
      "Time": "31.12.1991-31.12.2006",
      "LatestUpdate": "17.04.2019 07:22:35h",
      "Information": "false"
      "Code": "12411BJ002",
      "Content": "Fortschreibung des Bevölkerungsstandes,
Bevölkerungsstand, Deutschland insgesamt, Nationalität, Geschlecht,
Familienstand, Stichtag",
      "State": "undefiniert",
      "Time": "31.12.1991-31.12.2006",
      "LatestUpdate": "17.04.2019 07:22:35h",
      "Information": "false"
      "Code": "12411BJ003",
```



```
"Content": "Fortschreibung des Bevölkerungsstandes,
Bevölkerungsstand, Deutschland insgesamt, Nationalität, Geschlecht,
Altersjahre (u1-85m), Stichtag",
      "State": "undefiniert",
      "Time": "",
      "LatestUpdate": "17.04.2019 07:22:35h",
      "Information": "false"
      "Code": "12411BJ004",
      "Content": "Fortschreibung des Bevölkerungsstandes,
Bevölkerungsstand, Deutschland insgesamt, Nationalität, Geschlecht,
Stichtag",
      "State": "undefiniert",
      "Time": "31.12.1970-31.12.2006",
      "LatestUpdate": "17.04.2019 07:22:35h",
      "Information": "false"
      "Code": "12411GV002",
      "Content": "Fortschreibung des Bevölkerungsstandes, Gebietsfläche,
Bevölkerungsdichte, Gemeinden, Stichtag",
      "State": "undefiniert",
      "Time": "31.12.2008",
      "LatestUpdate": "17.04.2019 07:22:35h",
      "Information": "false"
    },
      "Code": "12411GV003",
      "Content": "Fortschreibung des Bevölkerungsstandes,
Bevölkerungsstand, Gemeinden, Geschlecht, Stichtag",
      "State": "undefiniert",
      "Time": "31.12.2008",
      "LatestUpdate": "17.04.2019 07:22:35h",
      "Information": "false"
      "Code": "12411KJ001",
      "Content": "Fortschreibung des Bevölkerungsstandes,
Bevölkerungsstand, Kreise, Altersgruppen (u3-75m), Geschlecht, Stichtag",
      "State": "undefiniert",
      "Time": "31.12.1995-31.12.2006",
      "LatestUpdate": "17.04.2019 07:22:35h",
      "Information": "false"
  ],
  "Copyright": "@ Statistisches Bundesamt (Destatis), 2020; Datenlizenz
Deutschland - Namensnennung - Version 2.0"
```



2.4.16 timeseries2variable

Erläuterung

Die Methode "timeseries 2 variable" liefert eine Liste von Zeitreihen zum Merkmal (name) aus dem Rechtebereich (area) gemäß der eingestellten Parameter.

Syntax

Parameter	Beschreibung	Wertebereich
Zugangsdaten		
username	Nutzerkennung	10 Zeichen
password	Passwort zur Nutzerkennung	10-20 Zeichen
Filter		
name	Name des Merkmals.	1-15 Zeichen
selection	Filtert die Zeitreihen, deren Code mit	1-15 Zeichen
	⟨selection⟩ übereinstimmt.	"*"-Notation möglich
area	Bereich in dem das Objekt abgelegt ist.	interne Nutzer:
	Analog zur Online-Navigation gilt:	Meine/Benutzer
	■ - Bereich=Benutzer ⇔ Bereich=Meine	■ Gruppe
	■ - Bereich=Öffentlich ⇔ Bereich=Katalog	■ Amt
		Katalog/Öffentlich
		■ Alle
		externe Nutzer:
		Meine/Benutzer
		Katalog/Öffentlich
Listensteuerung		
pagelength	Anzahl der maximal gelieferten Zeitreihen.	1-2500
		default=100
Allgemein		
language	Meldungen und Datenbeschreibungen etc.	■ de = deutsch
	werden in dieser Sprache geliefert. (teilweise	■ en = englisch
	später)	

Request (KVP)

https://www-

genesis.destatis.de/genesisWS/rest/2020/catalogue/timeseries2variable?username=IHRE_KENNUNG&password=IHR_PASSWORT&name=KREISE&selection=12*&area=all&pagelength=20&language=de

Request (JSON)

```
{
  "username": "IHRE_KENNUNG",
  "password": "IHR_PASSWORT",
  "name": "KREISE",
  "selection": "12*",
  "area": "all",
  "pagelength": "20",
  "language": "de"
}

Response
{
  "Ident":{
    "Service":"catalogue",
    "Method":"timeseries2variable"
},
  "Status": {
    "Code": 0,
    "Content": "erfolgreich",
```



```
"Type": "Information"
  "Parameter": {
    "username": "*************
    "password": "***********
    "name": "GES",
    "selection": "12*",
    "area": "Alle",
    "pagelength": "7",
    "language": "de"
  "List": [
      "Code": "12211BJ003",
      "Content": "Mikrozensus Grundprogramm, Privathaushalte, Deutschland
insgesamt, Alter des Haushaltsvorstands (u25-65m), Familienstand,
Geschlecht, Stichmonat",
      "State": "undefiniert",
      "Time": "04/1991-04/1999",
      "LatestUpdate": "17.04.2019 07:22:35h",
      "Information": "false"
      "Code": "12411BJ001",
      "Content": "Fortschreibung des Bevölkerungsstandes,
Bevölkerungsstand, Deutschland insgesamt, Nationalität, Geschlecht,
Familienstand, Altersjahre (u1-85m), Stichtag",
      "State": "undefiniert",
      "Time": "31.12.1991-31.12.2006",
      "LatestUpdate": "17.04.2019 07:22:35h",
      "Information": "false"
      "Code": "12411BJ002",
      "Content": "Fortschreibung des Bevölkerungsstandes,
Bevölkerungsstand, Deutschland insgesamt, Nationalität, Geschlecht,
Familienstand, Stichtag",
      "State": "undefiniert",
      "Time": "31.12.1991-31.12.2006",
      "LatestUpdate": "17.04.2019 07:22:35h",
      "Information": "false"
      "Code": "12411BJ003",
      "Content": "Fortschreibung des Bevölkerungsstandes,
Bevölkerungsstand, Deutschland insgesamt, Nationalität, Geschlecht,
Altersjahre (u1-85m), Stichtag",
      "State": "undefiniert",
      "Time": "",
      "LatestUpdate": "17.04.2019 07:22:35h",
      "Information": "false"
      "Code": "12411BJ004",
      "Content": "Fortschreibung des Bevölkerungsstandes,
Bevölkerungsstand, Deutschland insgesamt, Nationalität, Geschlecht,
Stichtag",
      "State": "undefiniert",
      "Time": "31.12.1970-31.12.2006",
      "LatestUpdate": "17.04.2019 07:22:35h",
      "Information": "false"
```



```
},
{
      "Code": "12411GV003",
      "Content": "Fortschreibung des Bevölkerungsstandes,
Bevölkerungsstand, Gemeinden, Geschlecht, Stichtag",
      "State": "undefiniert",
      "Time": "31.12.2008",
      "LatestUpdate": "17.04.2019 07:22:35h",
      "Information": "false"
      "Code": "12411KJ001",
      "Content": "Fortschreibung des Bevölkerungsstandes,
Bevölkerungsstand, Kreise, Altersgruppen (u3-75m), Geschlecht, Stichtag",
      "State": "undefiniert",
      "Time": "31.12.1995-31.12.2006",
      "LatestUpdate": "17.04.2019 07:22:35h",
      "Information": "false"
  ],
  "Copyright": "© Statistisches Bundesamt (Destatis), 2020; Datenlizenz
Deutschland - Namensnennung - Version 2.0"
```

2.4.17 values

Erläuterung

Die Methode "values" liefert eine Liste von Merkmalsausprägungen aus dem Rechtebereich karea» gemäß der eingestellten Parameter.

Jymux		
Parameter	Beschreibung	Wertebereich
Zugangsdaten		
username	Nutzerkennung	10 Zeichen
password	Passwort zur Nutzerkennung	10-20 Zeichen
Filter		
selection	Filtert die Merkmalsausprägungen, deren Code mit (selection) übereinstimmt.	1-15 Zeichen "*"-Notation möglich
area	Bereich in dem das Objekt abgelegt ist. Analog zur Online-Navigation gilt: ■ - Bereich=Benutzer ⇔ Bereich=Meine ■ - Bereich=Öffentlich ⇔ Bereich=Katalog	 interne Nutzer: Meine/Benutzer Gruppe Amt Katalog/Öffentlich Alle externe Nutzer: Meine/Benutzer Katalog/Öffentlich
searchcriterion	Kriterium auf das die Auswahl (selection) angewendet werden soll.	■ Code ■ Inhalt
sortcriterion	Kriterium, nach dem die Merkmals-	■ Code
	ausprägungen sortiert werden sollen.	■ Inhalt
Listensteuerung		
pagelength	Anzahl der maximal gelieferten Merkmals-	1-2500
	ausprägungen.	default=100



Allgemein		
language	Meldungen und Datenbeschreibungen etc. werden in dieser Sprache geliefert. (teilweise später)	de = deutschen = englisch

Request (KVP)

https://www-

genesis.destatis.de/genesisWS/rest/2020/catalogue/values?username=IHR E_KENNUNG&password=IHR_PASSWORT&selection=0124*&area=all&searchcriter

```
ion=code&sortcriterion=code&pagelength=20&language=de
Request (JSON)
  "username": "IHRE_KENNUNG",
  "password": "IHR_PASSWORT",
  "selection": "0124*",
  "area": "all",
  "searchcriterion": "code",
  "sortcriterion": "code",
  "pagelength": "20",
  "language": "de"
Response
  "Ident":{
    "Service": "catalogue",
    "Method": "values"
  "Status": {
    "Code": 22,
    "Content": "erfolgreich (Mindestens ein Parameter enthält ungültige
Werte. Er wurde angepasst, um den Service starten zu können.:
searchcriterion, sortcriterion)",
    "Type": "Warnung"
  "Parameter": {
    "username": "************
    "password": "***********
    "selection": "B*",
    "searchcriterion": "code",
    "sortcriterion": "code",
    "pagelength": "11",
    "language": "de",
    "area": "Alle"
  },
  "List": [
      "Code": "B90-GRUENE",
      "Content": "Bündnis 90/Grüne",
      "Variables": "5",
      "Information": "true"
      "Code": "BAUART",
      "Content": "Hoch- und Tiefbau",
      "Variables": "2",
      "Information": "true"
```

"Code": "BAUART1",



```
"Content": "Hochbau",
      "Variables": "2",
      "Information": "true"
      "Code": "BAUART11",
      "Content": "Wohnungsbau",
      "Variables": "3",
      "Information": "true"
      "Code": "BAUART12",
      "Content": "Hochbau ohne Wohnungsbau",
      "Variables": "2",
      "Information": "true"
      "Code": "BAUART121",
      "Content": "Gewerblicher Hochbau",
      "Variables": "1",
      "Information": "false"
      "Code": "BAUART1211",
      "Content": "Gewerblicher Hochbau ohne Bahn und Post",
      "Variables": "1",
      "Information": "true"
      "Code": "BAUART1212",
      "Content": "Hochbauten für Bahn und Post",
      "Variables": "1",
      "Information": "true"
      "Code": "BAUART122",
      "Content": "Öffentlicher Hochbau",
      "Variables": "1",
      "Information": "false"
      "Code": "BAUART1221",
      "Content": "Hochbauten f. Körperschaften d. Öffentl. Rechts",
      "Variables": "1",
      "Information": "true"
      "Code": "BAUART1222",
      "Content": "Hochbauten f. Organisationen ohne Erwerbszweck",
      "Variables": "1",
      "Information": "true"
  ],
  "Copyright": "@ Statistisches Bundesamt (Destatis), 2020; Datenlizenz
Deutschland - Namensnennung - Version 2.0"
```



2.4.18 values2variable

Erläuterung

Die Methode "values 2 variable" liefert eine Liste von Merkmalsausprägungen zum Merkmal <name > aus dem Rechtebereich <area > gemäß der eingestellten Parameter.

Syntax

Parameter	Beschreibung	Wertebereich
Zugangsdaten		
username	Nutzerkennung	10 Zeichen
password	Passwort zur Nutzerkennung	10-20 Zeichen
Filter		
name	Name des Merkmals.	1-15 Zeichen
selection	Filtert die Merkmalsausprägungen, deren	1-15 Zeichen
	Code mit (selection) übereinstimmt.	"*"-Notation möglich
area	Bereich in dem das Objekt abgelegt ist. Analog zur Online-Navigation gilt: ■ - Bereich=Benutzer ⇔ Bereich=Meine ■ - Bereich=Öffentlich ⇔ Bereich=Katalog	 interne Nutzer: Meine/Benutzer Gruppe Amt Katalog/Öffentlich Alle externe Nutzer: Meine/Benutzer Katalog/Öffentlich
searchcriterion	Kriterium auf das die Auswahl (selection) angewendet werden soll.	■ Code ■ Inhalt
sortcriterion	Kriterium, nach dem die Merkmals- ausprägungen sortiert werden sollen.	■ Code ■ Inhalt
Listensteuerung		
pagelength	Anzahl der maximal gelieferten Merkmals-	1-2500
	ausprägungen.	default=100
Allgemein		
language	Meldungen und Datenbeschreibungen etc. werden in dieser Sprache geliefert. (teilweise später)	de = deutschen = englisch

Request (KVP)

https://www-

genesis.destatis.de/genesisWS/rest/2020/catalogue/values2variable?us ername=IHRE_KENNUNG&password=IHR_PASSWORT&name=KREISE&selection=12*&a rea=all&searchcriterion=code&sortcriterion=code&pagelength=20&langua ge=de

Request (JSON)

```
"username": "IHRE_KENNUNG",
   "password": "IHR_PASSWORT",
   "name": "KREISE",
   "selection": "12*",
   "area": "all",
   "searchcriterion": "code",
   "sortcriterion": "code",
   "pagelength": "20",
   "language": "de"
}
```



```
Response
  "Ident":{
    "Service": "catalogue",
    "Method": "values2variable"
  "Status": {
    "Code": 22,
    "Content": "erfolgreich (Mindestens ein Parameter enthält ungültige
Werte. Er wurde angepasst, um den Service starten zu können.:
searchcriterion, sortcriterion)",
    "Type": "Warnung"
  "Parameter": {
    "username": "************
    "password": "***********
    "name": "DLAND",
    "selection": "1*",
    "area": "Alle",
    "searchcriterion": "code",
    "sortcriterion": "code",
    "pagelength": "7",
    "language": "de"
  },
  "List": [
      "Code": "11",
      "Content": "Berlin",
      "Variables": "4",
      "Information": "false"
      "Code": "12",
      "Content": "Brandenburg",
      "Variables": "5",
      "Information": "false"
      "Code": "13",
      "Content": "Mecklenburg-Vorpommern",
      "Variables": "5",
      "Information": "false"
      "Code": "10",
      "Content": "Saarland",
      "Variables": "5",
      "Information": "false"
      "Code": "14",
      "Content": "Sachsen",
      "Variables": "6",
      "Information": "false"
      "Code": "15",
      "Content": "Sachsen-Anhalt",
      "Variables": "5",
      "Information": "false"
```



```
{
    "Code": "16",
    "Content": "Thüringen",
    "Variables": "5",
    "Information": "false"
}
],
    "Copyright": "© Statistisches Bundesamt (Destatis), 2020; Datenlizenz
Deutschland - Namensnennung - Version 2.0"
}
```

2.4.19 variables

Erläuterung

Die Methode "variables" liefert eine Liste von Merkmalen aus dem Rechtebereich (area) gemäß der eingestellten Parameter.

Syntax		
Parameter	Beschreibung	Wertebereich
Zugangsdaten		
username	Nutzerkennung	10 Zeichen
password	Passwort zur Nutzerkennung	10-20 Zeichen
Filter		
selection	Filtert die Merkmale, deren Code mit	1-6 Zeichen
	⟨selection⟩ übereinstimmt.	"*"-Notation möglich
area	Bereich in dem das Objekt abgelegt ist.	interne Nutzer:
	Analog zur Online-Navigation gilt:	Meine/Benutzer
	■ - Bereich=Benutzer ⇔ Bereich=Meine	■ Gruppe
	■ - Bereich=Öffentlich ⇔ Bereich=Katalog	■ Amt
		Katalog/Öffentlich
		■ Alle
		externe Nutzer:
		Meine/Benutzer
		Katalog/Öffentlich
searchcriterion	Kriterium auf das die Auswahl (selection)	■ Code
	angewendet werden soll.	■ Inhalt
sortcriterion	Kriterium, nach dem die Merkmale sortiert	■ Code
	werden sollen.	■ Inhalt
type	Merkmalstyp	■ Alle
		klassifizierend
		■ insgesamt
		■ räumlich
		■ sachlich
		■ wert
		■ zeitlich
		zeitidentifizierend
Listensteuerung		
pagelength	Anzahl der maximal gelieferten Merkmale.	1-2500
		default=100
Allgemein		
language	Meldungen und Datenbeschreibungen etc.	■ de = deutsch
	werden in dieser Sprache geliefert. (teilweise	■ en = englisch
	später)	



Request (KVP)

https://www-

genesis.destatis.de/genesisWS/rest/2020/catalogue/variables?username= IHRE_KENNUNG&password=IHR_PASSWORT&selection=FA*&area=all&searchcrite rion=code&sortcriterion=code&type=all&pagelength=20&language=de

```
Request (JSON)
  "username": "IHRE KENNUNG",
  "password": "IHR_PASSWORT",
  "selection": "FA*",
  "area": "all",
  "searchcriterion": "code",
  "sortcriterion": "code",
  "pagelength": "20",
  "language": "de"
Response
  "Ident":{
    "Service": "catalogue",
    "Method": "variables"
  "Status": {
    "Code": 22,
    "Content": "erfolgreich (Mindestens ein Parameter enthält ungültige
Werte. Er wurde angepasst, um den Service starten zu können.:
searchcriterion, sortcriterion)",
    "Type": "Warnung"
  "Parameter": {
    "username": "************
    "password": "***************
    "selection": "B*",
    "area": "Alle",
    "searchcriterion": "code",
    "sortcriterion": "code",
    "type": "Alle",
    "pagelength": "11",
    "language": "de"
 },
"List": [
      "Code": "BAU003",
      "Content": "Baumaßnahmen",
      "Type": "Wert",
      "Values": "-1",
      "Information": "false"
      "Code": "BAU015",
      "Content": "Gebäude",
      "Type": "Wert",
      "Values": "-1",
      "Information": "true"
      "Code": "BAU016",
      "Content": "Gebäude/Baumaßnahmen",
```

"Type": "Wert",



```
"Values": "-1",
    "Information": "false"
    "Code": "BAUAT1",
    "Content": "Bauarten",
    "Type": "sachlich",
    "Values": "7",
    "Information": "true"
    "Code": "BAUAT2",
    "Content": "Bauarten",
    "Type": "sachlich",
    "Values": "9",
    "Information": "true"
    "Code": "BAUAT7",
    "Content": "Bauart",
    "Type": "sachlich",
    "Values": "19",
    "Information": "true"
    "Code": "BAUAT8",
    "Content": "Bauleistungsart",
    "Type": "sachlich",
    "Values": "35",
    "Information": "true"
    "Code": "BAUAX1",
    "Content": "Bauarten",
    "Type": "sachlich",
    "Values": "11",
    "Information": "false"
    "Code": "BAUF01",
    "Content": "Wohngebäude und Nichtwohngebäude",
    "Type": "sachlich",
    "Values": "2",
    "Information": "true"
    "Code": "BAUF02",
    "Content": "Gebäudeart",
    "Type": "sachlich",
    "Values": "2",
    "Information": "true"
    "Code": "BAUF03",
    "Content": "Gebäudeart nach Wohneinheiten",
    "Type": "sachlich",
    "Values": "5",
    "Information": "true"
],
```



"Copyright": "© Statistisches Bundesamt (Destatis), 2020; Datenlizenz Deutschland - Namensnennung - Version 2.0" }

2.4.20 variables2statistic

Erläuterung

Die Methode "variables2statistic" liefert eine Liste von Merkmalen zur Statistik (name) aus dem Rechtebereich (area) gemäß der eingestellten Parameter.

Syntax

Parameter	Beschreibung	Wertebereich
Zugangsdaten	Describing	Weitebeielti
username	Nutzerkennung	10 Zeichen
password	Passwort zur Nutzerkennung	10-20 Zeichen
Filter	rasswort zur Nutzerkeinlung	10-20 Zeichen
name	Name der Statistik.	1-15 Zeichen
selection	Filtert die Merkmale, deren Code mit	1-6 Zeichen
selection	•	
	(selection) übereinstimmt.	"*"-Notation möglich
area	Bereich in dem die Statistik abgelegt ist.	interne Nutzer:
	Analog zur Online-Navigation gilt:	Meine/Benutzer
	■ - Bereich=Benutzer ⇔ Bereich=Meine	Gruppe
	■ - Bereich=Öffentlich ⇔ Bereich=Katalog	■ Amt
		 Katalog/Öffentlich
		■ Alle
		externe Nutzer:
		■ Meine/Benutzer
		Katalog/Öffentlich
searchcriterion	Kriterium auf das die Auswahl (selection)	■ Code
	angewendet werden soll, auch	■ Inhalt
	SortierKriterium	
sortcriterion	Kriterium, nach dem die Merkmale sortiert	■ Code
	werden sollen.	■ Inhalt
type	Merkmalstyp	klassifizierend
		■ insgesamt
		■ räumlich
		■ sachlich
		■ wert
		■ zeitlich
		zeitidentifizierend
		■ alle
Listensteuerung		
pagelength	Anzahl der maximal gelieferten Merkmale.	1-2500
		default=100
Allgemein		
language	Meldungen und Datenbeschreibungen etc.	■ de = deutsch
	werden in dieser Sprache geliefert. (teilweise	■ en = englisch
	später)	
	[-T /	1

Request (KVP)

https://www-

 $genesis.destatis.de/genesisWS/rest/2020/catalogue/variables2statistic?username=IHRE_KENNUNG\&password=IHR_PASSWORT\&name=12411\&selection=12411B*&area=all&searchcriterion=code&sortcriterion=code&type=all&pagelength=20&language=de$



```
Request (JSON)
  "username": "IHRE_KENNUNG",
  "password": "IHR_PASSWORT",
  "name": "12411",
  "selection": "12411B*",
  "area": "all",
  "searchcriterion": "code",
  "sortcriterion": "code",
  "Type": "all",
"pagelength": "20",
  "language": "de"
Response
  "Ident":{
    "Service": "catalogue",
    "Method":"variables2statistic"
  "Status": {
    "Code": 22,
    "Content": "erfolgreich (Mindestens ein Parameter enthält ungültige
Werte. Er wurde angepasst, um den Service starten zu können.:
searchcriterion, sortcriterion)",
    "Type": "Warnung"
  "Parameter": {
    "username": "************
    "password": "*************
    "name": "12411",
    "selection": "A*",
    "area": "Alle",
    "searchcriterion": "code",
    "sortcriterion": "code",
    "type": null,
    "pagelength": "2",
    "language": "de"
  "List": [
    {
      "Code": "ALT013",
      "Content": "Altersjahre (u1-85m)",
      "Type": "sachlich",
      "Values": "-1",
      "Information": "true"
      "Code": "ALT102",
      "Content": "Altersjahre (u1-95m)",
      "Type": "sachlich",
      "Values": "-1",
      "Information": "true"
  ],
  "Copyright": "@ Statistisches Bundesamt (Destatis), 2020; Datenlizenz
Deutschland - Namensnennung - Version 2.0"
```



2.5 Data

Erläuterung

Methoden zum Herunterladen von Daten

Methoden

• chart2result: Liefert ein Diagramm zu einer Ergebnistabelle.

chart2table: Liefert ein Diagramm zu einer Tabelle.
 chart2timeseries: Liefert ein Diagramm zu einer Zeitreihe.

• **cube:** Liefert einen Datenquader eingebettet in den JSON-Response.

• **cubefile:** Liefert einen Datenquader als Filedownload.

map2result: Liefert eine Regionalkarte zu einer Ergebnistabelle.

map2table: Liefert eine Regionalkarte zu einer Tabelle.
 map2timeseries: Liefert eine Regionalkarte zu einer Zeitreihe.

• result: Liefert eine Tabelle eingebettet in den JSON-Response.

resultfile: Liefert eine Ergebnistabelle als Filedownload.

table: Liefert eine Ergebnistabelle eingebettet in den JSON-Response.

• tablefile: Liefert eine Tabelle als Filedownload.

• timeseries: Liefert eine Zeitreihe eingebettet in den JSON-Response.

timeseriesfile: Liefert eine Zeitreihe als Filedownload.

2.5.1 chart2result

Erläuterung

Die Methode "chart2result" liefert ein Diagramm zur Ergebnistabelle <name> aus dem Rechtebereich <area> gemäß der eingestellten Parameter als Filedownload im png-Format.

Parameter	Beschreibung	Wertebereich
Zugangsdaten		
username	Nutzerkennung	10 Zeichen
password	Passwort zur Nutzerkennung	10-20 Zeichen
Selektionskriterium		
name	Name des Objektes.	1-15 Zeichen"*"-Notation möglich
area	Bereich in dem das Objekt abgelegt ist. Analog zur Online-Navigation gilt: ■ - Bereich=Benutzer ⇔ Bereich=Meine ■ - Bereich=Öffentlich ⇔ Bereich=Katalog	interne Nutzer:
Individuell (Diagram	nm)	
chartType	Darstellungstyp des Diagramms	 0 - Liniendiagramm 1 - Säulendiagramm 2 - Tortendiagramm 3 - Punktewolke
drawPoints	Sollen (im Liniendiagramm) die Punkte hervorgehoben werden?	■ true ■ false (default)



ZOOM	Anzahl der Bildpunkte / Auflösung	■ 0 - 480x320 ■ 1 - 640x480 ■ 2 - 800x600 ■ 3 - 1024x768
focus	Komprimiert die Werteachse (y-Achse) auf das benötigte Werteintervall.	■ true ■ false (default)
tops	Diagrammtyp 2 (Torte): Darstellung der Top 5 Segmente der Torte und Zusammenfassung des Rests (tops=true) oder Darstellung aller Segmente (tops=false).; alle anderen Diagrammtypen: Darstellung der Top 4 Linien/Säulen (tops=true) oder der ersten 4 Linien/Säulen (tops=false)	■ true ■ false (default)
Ausgabe		
format	Datenformat	png
Allgemein		
language	Meldungen und Datenbeschreibungen etc. werden in dieser Sprache geliefert. (teilweise später)	■ de = deutsch ■ en = englisch

Request (KVP)

https://www-

genesis.destatis.de/genesisWS/rest/2020/data/chart2result?username=IH RE_KENNUNG&password=IHR_PASSWORT&name=12411-

0001&area=all&chartType=0&drawPoints=false&zoom=2&focus=false&tops=false&format=png&language=de

```
Request (JSON)
```

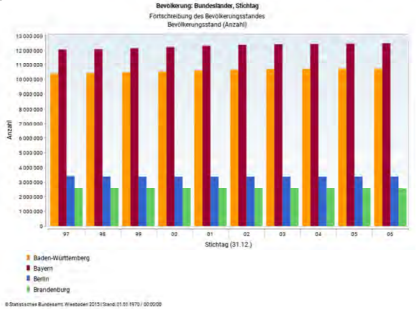
"username": "IHRE_KENNUNG",

```
"password": "IHR_PASSWORT",
  "name": "12411-0001",
  "area": "all",
  "chartType": "0",
  "drawPoints": "false",
  "zoom": "2",
  "focus": "false",
  "tops": "false",
  "format": "png",
  "language": "de"
}
Response
Fehlerfall
            "Ident": {
              "Service": "data",
              "Method": "chart2result"
            "Status": {
              "Code": 104,
              "Content": "Es gibt keine Objekte zum angegebenen
          Selektionskriterium",
              "Type": "Information"
            "Parameter": {
              "username": "****************,
              "password": "**************,
              "name": "gibtsnicht",
```



```
"area": "Alle",
  "charttype": "1",
  "drawpoints": "false",
  "zoom": "2",
  "focus": "false",
  "tops": "false",
  "language": "de",
  "format": "png"
},
  "Object": null,
  "Copyright": ""© Statistisches Bundesamt (Destatis), 2020;
Datenlizenz Deutschland - Namensnennung - Version 2.0"
}
```

Erfolg



2.5.2 chart2table

Erläuterung

Die Methode "chart2table" liefert ein Diagramm zur Tabelle (name) aus dem Rechtebereich (area) individualisiert gemäß der eingestellten Parameter als Filedownload im png-Format.

Parameter	Beschreibung	Wertebereich
Zugangsdaten		
username	Nutzerkennung	10 Zeichen
password	Passwort zur Nutzerkennung	10-20 Zeichen
Selektionskriterium		
name	Name des Objektes.	1-15 Zeichen "*"-Notation möglich
area	Bereich in dem das Objekt abgelegt ist. Analog zur Online-Navigation gilt: ■ - Bereich=Benutzer ⇔ Bereich=Meine ■ - Bereich=Öffentlich ⇔ Bereich=Katalog	 interne Nutzer: Meine/Benutzer Gruppe Amt Katalog/Öffentlich Alle externe Nutzer: Meine/Benutzer Katalog/Öffentlich



Individuell (Diagramm)		
chartType	Darstellungstyp des Diagramms	■ 0 - Liniendiagramm
		■ 1 – Säulendiagramm
		■ 2 - Tortendiagramm
drawpoints		■ 3 - Punktewolke ■ true
arawpornes	hervorgehoben werden?	false (default)
zoom	Anzahl der Bildpunkte / Auflösung	■ 0 - 480x320
	The second secon	■1 - 640x480
		■ 2 - 800x600
		■ 3 – 1024x768
focus	Komprimiert die Werteachse (y-Achse)	• true
4	auf das benötigte Werteintervall.	■ false (default)
tops	Diagrammtyp 2 (Torte): Darstellung der Top 5 Segmente der Torte und	truefalse (default)
	Zusammenfassung des Rests	- Taise (default)
	(tops=true) oder Darstellung aller	
	Segmente (tops=false).; alle anderen	
	Diagrammtypen: Darstellung der Top 4	
	Linien/Säulen (tops=true) oder der	
Augusta	ersten 4 Linien/Säulen (tops=false)	
Auswahl startyear	Daten, ab diesem Jahr werden	4-stellig (jjjj) od.
Startyear	geliefert. Diese Angabe ist kumulativ	4+2-stelllig (jjjj/jj);
	zu "timeslices".	Werte zwischen "1900"
	,	und "2100"
endyear	Daten, bis zu diesem Jahr werden	4-stellig (jjjj) od.
	geliefert. Diese Angabe ist kumulativ	4+2-stelllig (jjjj/jj);
	zu "timeslices".	Werte zwischen "1900"
timeslices	Anzahlaktuallar Zaitashaihan dia	und "2100"
CIMESTICES	Anzahl aktueller Zeitscheiben, die geliefert werden sollen. Diese Angabe	Positive, ganze Zahl
	ist kumulativ zu "startyear" und	
	"endyear".	
regionalvariable	"code" der Regionalklassifikation (RK-	1-6 Zeichen;
	Merkmal), auf die die Auswahl mittels	
	"regionalkey" angewendet werden	
regionalkey	Soll.	1 0 7ifform
regionalkey	Übergabe des Amtlichen Gemeindeschlüssel (AGS), mehrere	1-8 Ziffern; "*"-Notation möglich.
	Schlüssel können durch ein Komma	" Notation mognen.
	getrennt mitgegeben werden.	
classifyingvariable1	"code" der Sachklassifikation (SK-	1-6 Zeichen.
	Merkmal), auf die die Auswahl mittels	
	"classifyingkey1" angewendet werden	
-1	soll.	4 45 7-1-1
classifyingkey1	Übergabe von Ausprägungen einer Sachklassifikation (z.B. WZ93012),	1-15 Zeichen;
	mehrere Schlüssel können durch ein	"*"-Notation möglich.
	Komma getrennt mitgegeben werden,	
	der Einsatz eines Asterisk (*) ist	
	erlaubt.	
classifyingvariable2	"code" der Sachklassifikation (SK-	1-6 Zeichen.



	Merkmal), auf die die Auswahl mittels "classifyingkey2" angewendet werden soll.	
classifyingkey2	Ausprägungen einer Sachklassifikation (z.B. WZ93012). Wird auf "sachmerkmal2" angewendet.	1-15 Zeichen; "*"-Notation möglich.
classifyingvariable3	"code" der Sachklassifikation (SK- Merkmal), auf die die Auswahl mittels "classifyingkey3" angewendet werden soll.	1-6 Zeichen.
classifyingkey3	Ausprägungen einer Sachklassifikation (z.B. WZ93012). Wird auf "sachmerkmal3" angewendet.	1-15 Zeichen; "*"-Notation möglich.
Ausgabe		
format	Datenformat	png
Prozess		
stand	Liefert Tabelle nur dann, wenn sie auf neuerem Stand ist.	"tt.mm.jjjj hh:mm" oder "tt.mm.jjjj" Bsp: "24.12.2001 19:15"
Allgemein		
language	Meldungen und Datenbeschreibungen etc. werden in dieser Sprache geliefert. (teilweise später)	de = deutschen = englisch

Request (KVP)

https://www-

genesis.destatis.de/genesisWS/rest/2020/data/chart2table?username=IHR
E_KENNUNG&password=IHR_PASSWORT&name=12411-

0001&area=all&chartType=0&drawPoints=false&zoom=2&focus=false&tops=false&startyear=&endyear=×lices=®ionalvariable=®ionalkey=&classifyingvariable1=&classifyingkey1=&classifyingvariable2=&classifyingkey2=&classifyingvariable3=&classifyingkey3=&format=png&stand=01.01.1970&language=de

Request (JSON)

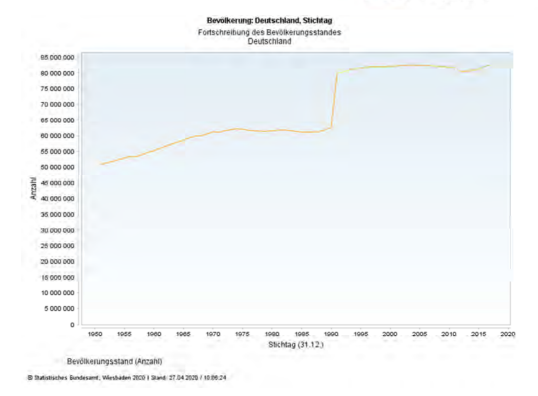
```
"username": "IHRE_KENNUNG",
"password": "IHR_PASSWORT",
"name": "12411-0001",
"area": "all",
"chartType": "0",
"drawPoints": "false",
"zoom": "2",
"focus": "false",
"tops": "false",
"startyear": "",
"endyear": "",
"timeslices": "",
"regionalvariable": "",
"regionalkey": "",
"classifyingvariable1": "",
"classifyingkey1": "",
"classifyingvariable2": "",
"classifyingkey2": "",
"classifyingvariable3": "",
"classifyingkey3": "",
"format": "png",
```



```
"stand": "01.01.1970",
  "language": "de"
Response
Fehlerfall
            "Ident": {
              "Service": "data",
              "Method": "chart2table"
            "Status": {
              "Code": 104,
              "Content": "Es gibt keine Objekte zum angegebenen
          Selektionskriterium",
              "Type": "Information"
            "Parameter": {
              "username": "*************
              "password": "**************,
              "name": "12411-0001",
              "area": "Alle",
              "startyear": "",
              "endyear": "",
              "timeslices": "",
              "regionalvariable": "",
              "regionalkey": "",
              "classifyingvariable1": "",
              "classifyingkey1": "",
              "classifyingvariable2": "",
              "classifyingkey2": "",
              "classifyingvariable3": "",
              "classifyingkey3": "",
              "format": "png",
              "stand": "",
              "language": "de"
            "Object": null,
            "Copyright": ""© Statistisches Bundesamt (Destatis), 2020;
          Datenlizenz Deutschland - Namensnennung - Version 2.0"
```







2.5.3 chart2timeseries

Erläuterung

Die Methode "chart2timeseries" liefert ein Diagramm zur Zeitreihe (name) aus dem Rechtebereich (area) individualisiert gemäß der eingestellten Parameter als Filedownload im png-Format.

Parameter	Beschreibung	Wertebereich
Zugangsdaten		
username	Nutzerkennung	10 Zeichen
password	Passwort zur Nutzerkennung	10-20 Zeichen
Selektionskriterium		
name	Name des Objektes.	1-15 Zeichen "*"-Notation möglich
area	Bereich in dem das Objekt abgelegt ist. Analog zur Online-Navigation gilt: ■ - Bereich=Benutzer ⇔ Bereich=Meine ■ - Bereich=Öffentlich ⇔ Bereich=Katalog	interne Nutzer: Meine/Benutzer Gruppe Amt Katalog/Öffentlich Alle externe Nutzer: Meine/Benutzer Katalog/Öffentlich
Individuell (Diagramm)		
chartType	Darstellungstyp des Diagramms	 0 - Liniendiagramm 1 - Säulendiagramm 2 - Tortendiagramm 3 - Punktewolke
drawpoints	Sollen (im Liniendiagramm) die Punkte hervorgehoben werden?	■ true ■ false (default)



Anzahl der Bildpunkte / Auflösung 1 - 480x320 1 - 640x480 2 - 800x600 3 - 1024x768 Komprimiert die Werteachse (y-Achse) auf das benötigte Werteintervall. tops Diagrammtyp 2 (Torte): Darstellung der Top 5 Segmente der Torte und Zusammenfassung des Rests (tops=true) oder Darstellung aller Segmente (tops=false).; alle anderen Diagrammtypen: Darstellung der Top 4 Linien/Säulen (tops=true) oder der
2 - 800x600 # 3 - 1024x768 Komprimiert die Werteachse (y-Achse) auf das benötigte Werteintervall. # true # false (default) tops Diagrammtyp 2 (Torte): Darstellung der Top 5 Segmente der Torte und Zusammenfassung des Rests (tops=true) oder Darstellung aller Segmente (tops=false).; alle anderen Diagrammtypen: Darstellung der Top 4 Linien/Säulen (tops=true) oder der
3 − 1024x768 Focus
Komprimiert die Werteachse (y-Achse) auf das benötigte Werteintervall. tops Diagrammtyp 2 (Torte): Darstellung der Top 5 Segmente der Torte und Zusammenfassung des Rests (tops=true) oder Darstellung aller Segmente (tops=false).; alle anderen Diagrammtypen: Darstellung der Top 4 Linien/Säulen (tops=true) oder der
auf das benötigte Werteintervall. Diagrammtyp 2 (Torte): Darstellung der Top 5 Segmente der Torte und Zusammenfassung des Rests (tops=true) oder Darstellung aller Segmente (tops=false).; alle anderen Diagrammtypen: Darstellung der Top 4 Linien/Säulen (tops=true) oder der
Diagrammtyp 2 (Torte): Darstellung der Top 5 Segmente der Torte und Zusammenfassung des Rests (tops=true) oder Darstellung aller Segmente (tops=false).; alle anderen Diagrammtypen: Darstellung der Top 4 Linien/Säulen (tops=true) oder der
Top 5 Segmente der Torte und Zusammenfassung des Rests (tops=true) oder Darstellung aller Segmente (tops=false).; alle anderen Diagrammtypen: Darstellung der Top 4 Linien/Säulen (tops=true) oder der
Zusammenfassung des Rests (tops=true) oder Darstellung aller Segmente (tops=false).; alle anderen Diagrammtypen: Darstellung der Top 4 Linien/Säulen (tops=true) oder der
(tops=true) oder Darstellung aller Segmente (tops=false).; alle anderen Diagrammtypen: Darstellung der Top 4 Linien/Säulen (tops=true) oder der
Segmente (tops=false).; alle anderen Diagrammtypen: Darstellung der Top 4 Linien/Säulen (tops=true) oder der
Segmente (tops=false).; alle anderen Diagrammtypen: Darstellung der Top 4 Linien/Säulen (tops=true) oder der
Diagrammtypen: Darstellung der Top 4 Linien/Säulen (tops=true) oder der
Linien/Säulen (tops=true) oder der
ersten 4 Linien/Säulen (tops=false)
Auswahl
contents Namen der Inhalte (Wertmerkmale) beliebig viele Namen,
durch "," und ohne
Leerzeichen getrennt.
Jeder Name hat 1-6
Zeichen.
startyear Daten, ab diesem Jahr werden geliefert. 4-stellig (jjjj) od.
Diese Angabe ist kumulativ zu 4+2-stelllig (jjjj/jj);
"timeslices". Werte zwischen "1900"
und "2100"
endyear Daten, bis zu diesem Jahr werden 4-stellig (jjjj) od.
geliefert. Diese Angabe ist kumulativ 4+2-stelllig (jjjj/jj);
zu "timeslices". Werte zwischen "1900"
und "2100"
timeslices Anzahl aktueller Zeitscheiben, die Positive, ganze Zahl
geliefert werden sollen. Diese Angabe
ist kumulativ zu "startyear" und
"endyear".
regionalvariable "code" der Regionalklassifikation (RK- 1-6 Zeichen;
Merkmal), auf die die Auswahl mittels
"regionalkey" angewendet werden
"regionalkey" angewendet werden soll.
soll. regionalkey Übergabe des Amtlichen 1-8 Ziffern;
soll.
soll. regionalkey Übergabe des Amtlichen Gemeindeschlüssel (AGS), mehrere Schlüssel können durch ein Komma 1-8 Ziffern; "*"-Notation möglich.
soll. regionalkey Übergabe des Amtlichen Gemeindeschlüssel (AGS), mehrere Schlüssel können durch ein Komma getrennt mitgegeben werden. 1-8 Ziffern; "*"-Notation möglich.
soll. regionalkey Übergabe des Amtlichen Gemeindeschlüssel (AGS), mehrere Schlüssel können durch ein Komma getrennt mitgegeben werden. classifyingvariable1 "code" der Sachklassifikation (SK- 1-6 Zeichen.
soll. regionalkey Übergabe des Amtlichen Gemeindeschlüssel (AGS), mehrere Schlüssel können durch ein Komma getrennt mitgegeben werden. classifyingvariable1 "code" der Sachklassifikation (SK- Merkmal), auf die die Auswahl mittels 1-8 Ziffern; "*"-Notation möglich. 1-6 Zeichen.
soll. regionalkey Übergabe des Amtlichen Gemeindeschlüssel (AGS), mehrere Schlüssel können durch ein Komma getrennt mitgegeben werden. classifyingvariable1 "code" der Sachklassifikation (SK- Merkmal), auf die die Auswahl mittels "classifyingkey1" angewendet 1-8 Ziffern; "*"-Notation möglich. 1-6 Zeichen.
soll. regionalkey Übergabe des Amtlichen Gemeindeschlüssel (AGS), mehrere Schlüssel können durch ein Komma getrennt mitgegeben werden. classifyingvariable1 "code" der Sachklassifikation (SK- Merkmal), auf die die Auswahl mittels "classifyingkey1" angewendet werden soll. 1-6 Zeichen.
soll. regionalkey Übergabe des Amtlichen Gemeindeschlüssel (AGS), mehrere Schlüssel können durch ein Komma getrennt mitgegeben werden. classifyingvariable1 "code" der Sachklassifikation (SK- Merkmal), auf die die Auswahl mittels "classifyingkey1" angewendet werden soll. classifyingkey1 Übergabe von Ausprägungen einer 1-8 Ziffern; "*"-Notation möglich. 1-6 Zeichen.
soll. regionalkey Übergabe des Amtlichen Gemeindeschlüssel (AGS), mehrere Schlüssel können durch ein Komma getrennt mitgegeben werden. classifyingvariable1 "code" der Sachklassifikation (SK- Merkmal), auf die die Auswahl mittels "classifyingkey1" angewendet werden soll. classifyingkey1 Übergabe von Ausprägungen einer Sachklassifikation (z.B. WZ93012), "*"-Notation möglich.
soll. regionalkey Übergabe des Amtlichen Gemeindeschlüssel (AGS), mehrere Schlüssel können durch ein Komma getrennt mitgegeben werden. classifyingvariable1 "code" der Sachklassifikation (SK- Merkmal), auf die die Auswahl mittels "classifyingkey1" angewendet werden soll. classifyingkey1 Übergabe von Ausprägungen einer Sachklassifikation (z.B. WZ93012), mehrere Schlüssel können durch ein 1-15 Zeichen; "*"-Notation möglich.
soll. regionalkey Übergabe des Amtlichen Gemeindeschlüssel (AGS), mehrere Schlüssel können durch ein Komma getrennt mitgegeben werden. classifyingvariable1 "code" der Sachklassifikation (SK- Merkmal), auf die die Auswahl mittels "classifyingkey1" angewendet werden soll. classifyingkey1 Übergabe von Ausprägungen einer Sachklassifikation (z.B. WZ93012), mehrere Schlüssel können durch ein Komma getrennt mitgegeben werden, 1-15 Zeichen; "*"-Notation möglich.
soll. regionalkey Übergabe des Amtlichen Gemeindeschlüssel (AGS), mehrere Schlüssel können durch ein Komma getrennt mitgegeben werden. classifyingvariable1 "code" der Sachklassifikation (SK- Merkmal), auf die die Auswahl mittels "classifyingkey1" angewendet werden soll. classifyingkey1 Übergabe von Ausprägungen einer Sachklassifikation (z.B. WZ93012), mehrere Schlüssel können durch ein Komma getrennt mitgegeben werden, der Einsatz eines Asterisk (*) ist
soll. regionalkey Übergabe des Amtlichen Gemeindeschlüssel (AGS), mehrere Schlüssel können durch ein Komma getrennt mitgegeben werden. classifyingvariable1 "code" der Sachklassifikation (SK- Merkmal), auf die die Auswahl mittels "classifyingkey1" angewendet werden soll. Classifyingkey1 Übergabe von Ausprägungen einer Sachklassifikation (z.B. WZ93012), mehrere Schlüssel können durch ein Komma getrennt mitgegeben werden, der Einsatz eines Asterisk (*) ist erlaubt.
soll. regionalkey Übergabe des Amtlichen Gemeindeschlüssel (AGS), mehrere Schlüssel können durch ein Komma getrennt mitgegeben werden. classifyingvariable1 "code" der Sachklassifikation (SK- Merkmal), auf die die Auswahl mittels "classifyingkey1" angewendet werden soll. classifyingkey1 Übergabe von Ausprägungen einer Sachklassifikation (z.B. WZ93012), mehrere Schlüssel können durch ein Komma getrennt mitgegeben werden, der Einsatz eines Asterisk (*) ist erlaubt. classifyingvariable2 "code" der Sachklassifikation (SK- 1-6 Zeichen.
soll. regionalkey Übergabe des Amtlichen Gemeindeschlüssel (AGS), mehrere Schlüssel können durch ein Komma getrennt mitgegeben werden. classifyingvariable1 "code" der Sachklassifikation (SK- Merkmal), auf die die Auswahl mittels "classifyingkey1" angewendet werden soll. Classifyingkey1 Übergabe von Ausprägungen einer Sachklassifikation (z.B. WZ93012), mehrere Schlüssel können durch ein Komma getrennt mitgegeben werden, der Einsatz eines Asterisk (*) ist erlaubt.



	werden soll.	
classifyingkey2	Ausprägungen einer Sachklassifikation (z.B. WZ93012). Wird auf	1-15 Zeichen;
	"sachmerkmal2" angewendet.	"*"-Notation möglich.
classifyingvariable3	"code" der Sachklassifikation (SK- Merkmal), auf die die Auswahl mittels	1-6 Zeichen.
	"classifyingkey3" angewendet werden soll.	
classifyingkey3	Ausprägungen einer Sachklassifikation (z.B. WZ93012). Wird auf "sachmerkmal3" angewendet.	1-15 Zeichen; "*"-Notation möglich.
Ausgabe	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	
format	Datenformat	png
Prozess		
stand	Liefert Tabelle nur dann, wenn sie auf neuerem Stand ist.	"tt.mm.jjjj hh:mm" oder "tt.mm.jjjj" Bsp: "24.12.2001 19:15"
Allgemein		
language	Meldungen und Datenbeschreibungen etc. werden in dieser Sprache geliefert. (teilweise später)	■ de = deutsch ■ en = englisch

Request (KVP)

https://www-

 $genesis.destatis.de/genesisWS/rest/2020/data/chart2timeseries?usernam e=IHRE_KENNUNG&password=IHR_PASSWORT&name=11111LJ001&area=all&chartT ype=0&drawPoints=false&zoom=2&focus=false&tops=false&contents=&start year=&endyear=×lices=®ionalvariable=®ionalkey=®ionalkeycod e=&classifyingvariable1=&classifyingkey1=&classifyingkeycode1=&classifyingvariable2=&classifyingkey2=&classifyingkeycode2=&classifyingvariable3=&classifyingkey3=&classifyingkeycode3=&job=false&format=png&stand=01.01.1970&lang uage=de$

Request (JSON)

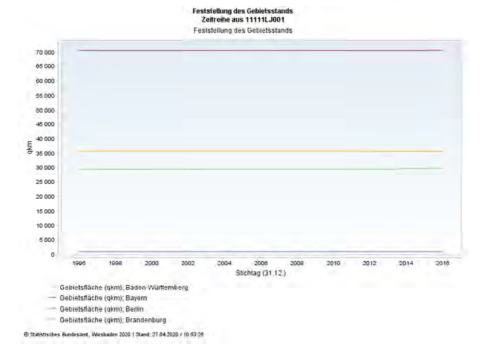
```
"username": "IHRE_KENNUNG",
"password": "IHR_PASSWORT",
"name": "11111LJ001",
"area": "all",
"chartType": "0",
"drawPoints": "false",
"zoom": "2",
"focus": "false",
"tops": "false",
"contents": "",
"startyear": "",
"endyear": "",
"timeslices": "",
"regionalvariable": "",
"regionalkey": "",
"classifyingvariable1": "",
"classifyingkey1": "",
"classifyingvariable2": "",
"classifyingkey2": "",
"classifyingvariable3": "",
"classifyingkey3": "",
"format": "png",
```



```
"stand": "01.01.1970",
  "language": "de"
Response
Fehlerfall
            "Ident": {
              "Service": "data",
              "Method": "chart2timeseries"
            "Status": {
              "Code": 104,
              "Content": "Es gibt keine Objekte zum angegebenen
          Selektionskriterium",
              "Type": "Information"
            "Parameter": {
              "username": "*************
              "password": "**************,
              "name": "11111LJ001",
              "area": "Alle",
              "contents": ""
              "startyear": "",
              "endyear": "",
              "timeslices": "",
              "regionalvariable": "",
              "regionalkey": "",
              "classifyingvariable1": "",
              "classifyingkey1": "",
              "classifyingvariable2": "",
              "classifyingkey2": "",
              "classifyingvariable3": "",
              "classifyingkey3": "",
              "stand": "",
              "language": "de",
              "format": "png"
            "Object": null,
            "Copyright": ""© Statistisches Bundesamt (Destatis), 2020;
          Datenlizenz Deutschland - Namensnennung - Version 2.0"
```







2.5.4 cube

Erläuterung

Die Methode "cube" liefert den Datenquader (name) aus dem Rechtebereich (area) individualisiert gemäß der eingestellten Parameter im csv-Format, eingebettet in den JSON-Response.

Parameter	Beschreibung	Wertebereich
Zugangsdaten		
username	Nutzerkennung	10 Zeichen
password	Passwort zur Nutzerkennung	10-20 Zeichen
Selektionskriterium		
name	Name des Objektes.	1-15 Zeichen "*"-Notation möglich
area	Bereich in dem das Objekt abgelegt ist. Analog zur Online-Navigation gilt: ■ - Bereich=Benutzer ⇔ Bereich=Meine ■ - Bereich=Öffentlich ⇔ Bereich=Katalog	 interne Nutzer: Meine/Benutzer Gruppe Amt Katalog/Öffentlich Alle externe Nutzer: Meine/Benutzer Katalog/Öffentlich
Individuell (Cube)		
values	Sollen Werte geliefert werden?	■ true (default) ■ false
metadata	Sollen Metadaten geliefert werden?	■ true (default) ■ false
additionals	Sollen zugehörige Metadaten geliefert werden?	• true • false (default)



Augush		
Auswahl	Namon der Inhalte (Martmarkmala)	holiobig viole Names
contents	Namen der Inhalte (Wertmerkmale)	beliebig viele Namen,
		durch "," und ohne
		Leerzeichen getrennt.
		Jeder Name hat 1-6
		Zeichen.
startyear	Daten, ab diesem Jahr werden geliefert.	4-stellig (jjjj) od.
	Diese Angabe ist kumulativ zu	4+2-stelllig (jjjj/jj);
	"timeslices".	Werte zwischen "1900"
		und "2100"
endyear	Daten, bis zu diesem Jahr werden	4-stellig (jjjj) od.
	geliefert. Diese Angabe ist kumulativ	4+2-stelllig (jjjj/jj);
	ZU "timeslices".	Werte zwischen "1900"
		und "2100"
timeslices	Anzahl aktueller Zeitscheiben, die	Positive, ganze Zahl
	geliefert werden sollen. Diese Angabe	
	ist kumulativ zu "startyear" und	
	"endyear".	
regionalvariable		1 C Zaichan
1 egionaivai iabie	"code" der Regionalklassifikation (RK-	1-6 Zeichen;
	Merkmal), auf die die Auswahl mittels	
	"regionalkey" angewendet werden	
,	soll.	=155
regionalkey	Übergabe des Amtlichen	1-8 Ziffern;
	Gemeindeschlüssel (AGS), mehrere	"*"-Notation möglich.
	Schlüssel können durch ein Komma	
	getrennt mitgegeben werden.	
classifyingvariable1	"code" der Sachklassifikation (SK-	1-6 Zeichen.
	Merkmal), auf die die Auswahl mittels	
	"classifyingkey1" angewendet	
	werden soll.	
classifyingkey1	Übergabe von Ausprägungen einer	1-15 Zeichen;
	Sachklassifikation (z.B. WZ93012),	"*"-Notation möglich.
	mehrere Schlüssel können durch ein	<i>"</i>
	Komma getrennt mitgegeben werden,	
	der Einsatz eines Asterisk (*) ist	
	erlaubt.	
classifyingvariable2	"code" der Sachklassifikation (SK-	1-6 Zeichen.
orabbity they at tablez	Merkmal), auf die die Auswahl mittels	1 O Zeichen.
	"classifyingkey2" angewendet	
alaggifyingless?	werden soll.	1 15 7 sick on
classifyingkey2	Ausprägungen einer Sachklassifikation	1-15 Zeichen;
	(z.B. WZ93012). Wird auf	"*"-Notation möglich.
1 (6)	"sachmerkmal2" angewendet.	
classifyingvariable3	"code" der Sachklassifikation (SK-	1-6 Zeichen.
	Merkmal), auf die die Auswahl mittels	
	"classifyingkey3" angewendet	
	werden soll.	
classifyingkey3	Ausprägungen einer Sachklassifikation	1-15 Zeichen;
	(z.B. WZ93012). Wird auf	"*"-Notation möglich.
	"sachmerkmal3" angewendet.	
Ausgabe		
format	Datenformat	CSV
		<u> </u>



Prozess		
stand	Liefert Tabelle nur dann, wenn sie auf neuerem Stand ist.	"tt.mm.jjjj hh:mm" oder "tt.mm.jjjj" Bsp: "24.12.2001 19:15"
Allgemein		
language	Meldungen und Datenbeschreibungen etc. werden in dieser Sprache geliefert. (teilweise später)	de = deutschen = englisch

Request (KVP)

https://www-

 $genesis.destatis.de/genesisWS/rest/2020/data/cube?username=IHRE_KENNUNG\&password=IHR_PASSWORT\&name=12411BJ001\&area=all\&values=true\&metadata=true\&additionals=false\&startyear=&endyear=×lices=®ionalvariable=®ionalkey=&classifyingvariable1=&classifyingkey1=&classifyingvariable2=&classifyingkey2=&classifyingvariable3=&classifyingkey3=&stand=01.01.1970\&language=de$

```
Request (JSON)
  "username": "IHRE_KENNUNG",
  "password": "IHR_PASSWORT",
  "name": "12411BJ001",
  "area": "all",
  "values": "true",
  "metadata": "true",
  "additionals": "false",
  "startyear": "",
  "endyear": "",
  "timeslices": "",
  "regionalvariable": "",
  "regionalkey": "",
  "classifyingvariable1": "",
  "classifyingkey1": "",
  "classifyingvariable2": "",
  "classifyingkey2": "",
  "classifyingvariable3": "",
  "classifyingkey3": "",
  "stand": "01.01.1970",
  "language": "de"
Response
  "Ident":{
    "Service": "data",
    "Method": "cube"
  "Status":{
    "Code":0,
    "Content": "erfolgreich",
    "Type": "Information"
  "Parameter":{
    "username":"*****************
    "password":"****************",
    "name":"11111KE001",
    "area": "Alle",
    "values": "true"
    "metadata": "false"
    "additionals": "false",
```



```
"contents":null,
                                       "startyear":"",
                                       "endyear":"",
                                       "timeslices":"",
                                       "regionalvariable":"",
                                       "regionalkey":"",
                                       "classifyingvariable1":"",
                                       "classifyingkey1":"",
                                       "classifyingvariable2":"",
                                       "classifyingkey2":"",
                                       "classifyingvariable3":"",
                                       "classifyingkey3":"",
                                       "format": "csv",
                                       "stand":"",
                                       "language":"de"
                      "Object":{
                                       "Content": "* Der Benutzer IHRE_KENNUNG der Benutzergruppe IHRE_GRUPPE
  hat am 28.04.2020 um 06:54:54 diesen Export angestossen.\nK;DQ;FACH-
 SCHL;GHH-ART;GHM-WERTE-JN;MROUND-BASIS;GENESIS-VBD;REGIOSTAT;EU-VBD;\"nur
Werte \ "\ \ "D; 11111KE001; ;N; ;N;N;N \ \ "K;DQ-ERH; FACH-INCOME "NOTE "NO
 SCHL \ nD; 11111 \ nK; DQA; NAME; RHF-BSR; RHF-ACHSE \ nD; KREISE; 1; 1 \ nK; DQZ; NAME; ZI-BSR; RHF-ACHSE \ nD; KREISE; 1; 1 \ nK; DQZ; NAME; ZI-BSR; RHF-ACHSE \ nD; KREISE; 1; 1 \ nK; DQZ; NAME; ZI-BSR; RHF-ACHSE \ nD; KREISE; 1; 1 \ nK; DQZ; NAME; ZI-BSR; RHF-ACHSE \ nD; KREISE; 1; 1 \ nK; DQZ; NAME; ZI-BSR; RHF-ACHSE \ nD; KREISE; 1; 1 \ nK; DQZ; NAME; ZI-BSR; RHF-ACHSE \ nD; KREISE; 1; 1 \ nK; DQZ; NAME; ZI-BSR; RHF-ACHSE \ nD; KREISE; 1; 1 \ nK; DQZ; NAME; ZI-BSR; RHF-ACHSE \ nD; KREISE; 1; 1 \ nK; DQZ; NAME; ZI-BSR; RHF-ACHSE \ nD; KREISE; 1; 1 \ nK; DQZ; NAME; ZI-BSR; RHF-ACHSE \ nD; KREISE; 1; 1 \ nK; DQZ; NAME; ZI-BSR; RHF-ACHSE \ nD; KREISE; 1; 1 \ nK; DQZ; NAME; ZI-BSR; RHF-ACHSE \ nD; KREISE; 1; 1 \ nK; DQZ; NAME; ZI-BSR; RHF-ACHSE \ nD; KREISE; 1; 1 \ nK; DQZ; NAME; ZI-BSR; RHF-ACHSE \ nD; KREISE; 1; 1 \ nK; DQZ; NAME; ZI-BSR; RHF-ACHSE \ nD; KREISE; 1; 1 \ nK; DQZ; NAME; ZI-BSR; RHF-ACHSE \ nD; KREISE; 1; 1 \ nK; DQZ; NAME; ZI-BSR; RHF-ACHSE \ nD; KREISE; 2 \ nD; NAME; ZI-BSR; ZI-BSR;
 RHF-BSR; ZI-RHF-ACHSE \setminus nD; STAG; 2; 2 \setminus nK; DQI; NAME; ME-NAME; DST; TYP; NKM-RHF-BSR; ZI-RHF-ACHSE \setminus nD; STAG; 2; 2 \setminus nK; DQI; NAME; ME-NAME; DST; TYP; NKM-RHF-BSR; ZI-RHF-ACHSE \setminus nD; STAG; 2; 2 \setminus nK; DQI; NAME; ME-NAME; DST; TYP; NKM-RHF-BSR; ZI-RHF-ACHSE \setminus nD; STAG; 2; 2 \setminus nK; DQI; NAME; ME-NAME; DST; TYP; NKM-RHF-BSR; ZI-RHF-ACHSE \setminus nD; STAG; ZI-RHF-ACHSE \setminus nD; 
 STELLEN; GHH-ART; GHM-WERTE-JN; MROUND-
  BASIS \setminus nD; FLC006; qkm; FEST; FALL; 2; ;N; \setminus nK; QEI; FACH-SCHL; ZI-DEF, MARGER SCHL; AND SCH
 WERT; WERT; QUALITAET; GESPERRT; WERT-
 VERFAELSCHT\nD;01001;31.12.1995;56.44;e;;0.00\nD;01001;31.12.1996;56.44;e;;
  0.00\nD;01001;31.12.1997;56.44;e;;0.00"
                    [...gekürtztes Beispiel...]
                    "Copyright":""© Statistisches Bundesamt (Destatis), 2020; Datenlizenz
 Deutschland - Namensnennung - Version 2.0"
```

2.5.5 cubefile

Erläuterung

Die Methode "cubefile" liefert den Datenquader (name) aus dem Rechtebereich (area) individualisiert gemäß der eingestellten Parameter als Filedownload im gewünschten (format).

Parameter	Beschreibung	Wertebereich
Zugangsdaten		
username	Nutzerkennung	10 Zeichen
password	Passwort zur Nutzerkennung	10-20 Zeichen
Selektionskriterium		
name	Name des Objektes.	1-15 Zeichen "*"-Notation möglich
area	Bereich in dem das Objekt abgelegt ist. Analog zur Online-Navigation gilt: ■ - Bereich=Benutzer ⇔ Bereich=Meine ■ - Bereich=Öffentlich ⇔ Bereich=Katalog	 interne Nutzer: Meine/Benutzer Gruppe Amt Katalog/Öffentlich Alle externe Nutzer: Meine/Benutzer Katalog/Öffentlich



Individuell (Cube)		
values	Sollen Werte geliefert werden?	■true (default) ■false
metadata	Sollen Metadaten geliefert werden?	true (default)false
additionals	Sollen zugehörige Metadaten geliefert werden?	■ true ■ false (default)
Auswahl		
contents	Namen der Inhalte (Wertmerkmale)	beliebig viele Namen, durch "," und ohne Leerzeichen getrennt. Jeder Name hat 1-6 Zeichen.
startyear	Daten, ab diesem Jahr werden geliefert. Diese Angabe ist kumulativ zu "timeslices".	4-stellig (jjjj) od. 4+2-stelllig (jjjj/jj); Werte zwischen "1900" und "2100"
endyear	Daten, bis zu diesem Jahr werden geliefert. Diese Angabe ist kumulativ zu "timeslices".	4-stellig (jjjj) od. 4+2-stelllig (jjjj/jj); Werte zwischen "1900" und "2100"
timeslices	Anzahl aktueller Zeitscheiben, die geliefert werden sollen. Diese Angabe ist kumulativ zu "startyear" und "endyear".	Positive, ganze Zahl
regionalvariable	"code" der Regionalklassifikation (RK-Merkmal), auf die die Auswahl mittels "regionalkey" angewendet werden soll.	1-6 Zeichen;
regionalkey	Übergabe des Amtlichen Gemeindeschlüssel (AGS), mehrere Schlüssel können durch ein Komma getrennt mitgegeben werden.	1-8 Ziffern; "*"-Notation möglich.
classifyingvariable1	"code" der Sachklassifikation (SK-Merkmal), auf die die Auswahl mittels "classifyingkey1" angewendet werden soll.	1-6 Zeichen.
classifyingkey1	Übergabe von Ausprägungen einer Sachklassifikation (z.B. WZ93012), mehrere Schlüssel können durch ein Komma getrennt mitgegeben werden, der Einsatz eines Asterisk (*) ist erlaubt.	1-15 Zeichen; "*"-Notation möglich.
classifyingvariable2	"code" der Sachklassifikation (SK- Merkmal), auf die die Auswahl mittels "classifyingkey2" angewendet werden soll.	1-6 Zeichen.
classifyingkey2	Ausprägungen einer Sachklassifikation (z.B. WZ93012). Wird auf "sachmerkmal2" angewendet.	1-15 Zeichen; "*"-Notation möglich.



classifyingvariable3	"code" der Sachklassifikation (SK-Merkmal), auf die die Auswahl mittels "classifyingkey3" angewendet werden soll.	1-6 Zeichen.
classifyingkey3	Ausprägungen einer Sachklassifikation (z.B. WZ93012). Wird auf "sachmerkmal3" angewendet.	1-15 Zeichen; "*"-Notation möglich.
Ausgabe		
format	Datenformat	CSV
Prozess		
stand	Liefert Tabelle nur dann, wenn sie auf neuerem Stand ist.	"tt.mm.jjjj hh:mm" oder "tt.mm.jjjj" Bsp: "24.12.2001 19:15"
Allgemein		
language	Meldungen und Datenbeschreibungen etc. werden in dieser Sprache geliefert. (teilweise später)	■ de = deutsch ■ en = englisch

Request (KVP)

https://www-

genesis.destatis.de/genesisWS/rest/2020/data/cubefile?username=IHRE_KENNUNG&password=IHR_PASSWORT&name=12411BJ001&area=all&values=true&metadata=true&additionals=false&startyear=&endyear=×lices=®ionalvariable=®ionalkey=&classifyingvariable1=&classifyingkey1=&classifyingvariable2=&classifyingkey2=&classifyingvariable3=&classifyingkey3=&format=csv&stand=01.01.1970&language=de

Request (JSON)

```
"username": "IHRE KENNUNG",
"password": "IHR PASSWORT",
"name": "12411BJ001",
"area": "all",
"values": "true",
"metadata": "true",
"additionals": "false",
"startyear": "",
"endyear": "",
"timeslices": "",
"regionalvariable": "",
"regionalkey": "",
"classifyingvariable1": "",
"classifyingkey1": "",
"classifyingvariable2": "",
"classifyingkey2": "",
"classifyingvariable3": "",
"classifyingkey3": "",
"format": "csv",
"stand": "01.01.1970",
"language": "de"
```



```
Response
Fehlerfall
                      "Status": {
                         "Code": 104,
                         "Content": "Es gibt keine Objekte zum angegebenen
                  Selektionskriterium",
                         "Type": "Information"
                      "Parameter": {
                         "username": "************
                         "password": "****************,
                         "name": "gibtsnicht",
                         "area": "Alle",
                         "charttype": "1",
                         "drawpoints": "false",
                         "zoom": "2",
                         "focus": "false",
                         "tops": "false",
                         "language": "de",
                         "format": null
                      "Object": null,
                      "Copyright": "@ Statistisches Bundesamt (Destatis), 2020;
                  Datenlizenz Deutschland - Namensnennung - Version 2.0"
                  /
* Der Benutzer IHRE KENNUNG der Benutzergruppe IHRE GRUPPE hat am 28.04.2020 um 06:54:54 diesen Export angestossen.

K;DO;FACH-SCHL;GHH-ART;GHM-WERTE-JN;MROUND-BASIS;GENESIS-VBD;REGIOSTAT;EU-VBD;"nur Werte"

D;11111kE001;;M;N;N;N;

K;DO-ERH;FACH-SCHL

K;DOA;NAME;RHF-BSR;RHF-ACHSE
Erfolg
                  D;KREISE;1;1
K;DQZ;NAME;ZI-RHF-BSR;ZI-RHF-ACHSE
                  D;STAG;2;2
                  K:DOI:NAME:ME-NAME:DST:TYP:NKM-STELLEN:GHH-ART:GHM-WERTE-JN:MROUND-BASIS
                  K;DQI;NAME;ME-NAME;DSI;TIP;NKM-STELLEN;GHH-ART;GHM-WERTE-JN;MROUN
D;PLCO06;GMm;FSET;FALL;2;;M;
K;QEI;FACH-SCHL;2I-WERT;WERT;QUALITAET;GESPERRT;WERT-VERFAELSCHT
D;01001;31.12.1995;56.44;e;;0.00
D;01001;31.12.1997;56.44;e;;0.00
```

2.5.6 map2result

Erläuterung

Die Methode "map2result" liefert eine Regionalkarte zur Ergebnistabelle (name) aus dem Rechtebereich (area) individualisiert gemäß der eingestellten Parameter als Filedownload im png-Format.

Parameter	Beschreibung	Wertebereich	
Zugangsdaten	Zugangsdaten		
username	Nutzerkennung	10 Zeichen	
password	Passwort zur Nutzerkennung	10-20 Zeichen	
Selektionskriterium			
name	Name des Objektes.	1-15 Zeichen "*"-Notation möglich	
area	Bereich in dem das Objekt abgelegt ist. Analog zur Online-Navigation gilt: ■ - Bereich=Benutzer ⇔ Bereich=Meine ■ - Bereich=Öffentlich ⇔ Bereich=Katalog	 interne Nutzer: Meine/Benutzer Gruppe Amt Katalog/Öffentlich Alle externe Nutzer: Meine/Benutzer Katalog/Öffentlich 	



Individuell (Map)			
maptype	Darstellungstyp der Karte	■ 0 - Karte	
classes	Anzahl der Klassen, in denen sich die Werte befinden. Eine Klasse entspricht somit einem Bereich von Werten, welche in der Karte die selbe Farbe abbilden	Zahl im Bereich: 2,3,4,5	
classification	Der Wert 0 entspricht der Einteilung, dass der Bereich der Werte für jede Klasse gleich groß ist. Bei Übergabe des Wertes 1 befinden sich in jeder Klasse gleich viele Werte, der Wertebereich hingegen ist unterschiedlich	■ 0 – gleiche Wertspanne ■ 1 – gleiche Häufigkeit	
zoom	Anzahl der Bildpunkte / Auflösung	■ 0 - 480x320 ■ 1 - 640x480 ■ 2 - 800x600 ■ 3 - 1024x768	
Ausgabe			
format	Datenformat	png	
Allgemein	Allgemein		
language	Meldungen und Datenbeschreibungen etc. werden in dieser Sprache geliefert. (teilweise später)	de = deutschen = englisch	

Request (KVP)

https://www-

genesis.destatis.de/genesisWS/rest/2020/data/map2result?username=IHRE _KENNUNG&password=IHR_PASSWORT&name=12411-

0001&area=all&mapType=0&classes=5&classification=0&zoom=2&format=png&language=de

```
Request (JSON)
```

```
"username": "IHRE KENNUNG",
  "password": "IHR_PASSWORT",
  "name": "12411-0001",
  "area": "all",
  "mapType": "0",
  "classes": "5",
  "classification": "0",
  "zoom": "2",
  "format": "png",
  "language": "de"
Response
Fehlerfall
             "Ident":{
               "Service":"data",
               "Method": "map2result"
             "Status":{
               "Code":104,
               "Content": "Es gibt keine Objekte zum angegebenen
          Selektionskriterium",
               "Type": "Information"
             "Parameter":{
               "username":"****************,
```



```
"password":"***************,
                     "name":"12411-0001",
                     "area": "Alle",
                     "maptype":"0",
                     "classes":"5",
                     "classification":"0",
                     "zoom":"2",
                     "format": "pnq",
                     "language":"de"
                  "Object": null,
                  "Copyright": " " © Statistisches Bundesamt (Destatis), 2020;
               Datenlizenz Deutschland - Namensnennung - Version 2.0"
               Bevolkerung: Kreise, Stichtag, Geschlecht
Erfolg
               Fortschreibung des Bevölkerungsstandes
Bevölkerungsstand (Anzahl)
31.12.2006, männlich
                © Statistisches Bundesamt, Wiesbaden 2015 | Stand: 01.01.1970 / 00:00:00
```

2.5.7 map2table

Erläuterung

Die Methode "map2table" liefert eine Regionalkarte zur Tabelle (name) aus dem Rechtebereich (area) individualisiert gemäß der eingestellten Parameter als Filedownload im png-Format.

Parameter	Beschreibung	Wertebereich
Zugangsdaten		
username	Nutzerkennung	10 Zeichen
password	Passwort zur Nutzerkennung	10-20 Zeichen
Selektionskriterium		
name	Name des Objektes.	1-15 Zeichen
		"*"-Notation möglich



area	Bereich in dem das Objekt abgelegt ist. Analog zur Online-Navigation gilt: ■ - Bereich=Benutzer ⇔ Bereich=Meine ■ - Bereich=Öffentlich ⇔ Bereich=Katalog	 interne Nutzer: Meine/Benutzer Gruppe Amt Katalog/Öffentlich Alle externe Nutzer: Meine/Benutzer Katalog/Öffentlich
Individuell (Map)		
maptype	Darstellungstyp der Karte	■ 0 - Karte
classes	Anzahl der Klassen, in denen sich die Werte befinden. Eine Klasse entspricht somit einem Bereich von Werten, welche in der Karte die selbe Farbe abbilden	Zahl im Bereich: 2,3,4,5
classification	Der Wert O entspricht der Einteilung, dass der Bereich der Werte für jede Klasse gleich groß ist. Bei Übergabe des Wertes 1 befinden sich in jeder Klasse gleich viele Werte, der Wertebereich hingegen ist unterschiedlich	■ 0 – gleiche Wertspanne ■ 1 – gleiche Häufigkeit
zoom	Anzahl der Bildpunkte / Auflösung	■ 0 - 480x320 ■ 1 - 640x480 ■ 2 - 800x600 ■ 3 - 1024x768
Auswahl		
startyear	Daten, ab diesem Jahr werden geliefert. Diese Angabe ist kumulativ zu "timeslices".	4-stellig (jjjj) od. 4+2-stelllig (jjjj/jj); Werte zwischen "1900" und "2100"
endyear	Daten, bis zu diesem Jahr werden geliefert. Diese Angabe ist kumulativ zu "timeslices".	4-stellig (jjjj) od. 4+2-stelllig (jjjj/jj); Werte zwischen "1900" und "2100"
timeslices	Anzahl aktueller Zeitscheiben, die geliefert werden sollen. Diese Angabe ist kumulativ zu "startyear" und "endyear".	Positive, ganze Zahl
regionalvariable	"code" der Regionalklassifikation (RK-Merkmal), auf die die Auswahl mittels "regionalkey" angewendet werden soll.	1-6 Zeichen;
regionalkey	Übergabe des Amtlichen Gemeindeschlüssel (AGS), mehrere Schlüssel können durch ein Komma getrennt mitgegeben werden.	1-8 Ziffern; "*"-Notation möglich.
classifyingvariable1	"code" der Sachklassifikation (SK-Merkmal), auf die die Auswahl mittels "classifyingkey1" angewendet werden soll.	1-6 Zeichen.



classifyingkey1	Übergabe von Ausprägungen einer Sachklassifikation (z.B. WZ93012), mehrere Schlüssel können durch ein Komma getrennt mitgegeben werden, der Einsatz eines Asterisk (*) ist erlaubt.	1-15 Zeichen; "*"-Notation möglich.
classifyingvariable2	"code" der Sachklassifikation (SK-Merkmal), auf die die Auswahl mittels "classifyingkey2" angewendet werden soll.	1-6 Zeichen.
classifyingkey2	Ausprägungen einer Sachklassifikation (z.B. WZ93012). Wird auf "sachmerkmal2" angewendet.	1-15 Zeichen; "*"-Notation möglich.
classifyingvariable3	"code" der Sachklassifikation (SK-Merkmal), auf die die Auswahl mittels "classifyingkey3" angewendet werden soll.	1-6 Zeichen.
classifyingkey3	Ausprägungen einer Sachklassifikation (z.B. WZ93012). Wird auf "sachmerkmal3" angewendet.	1-15 Zeichen; "*"-Notation möglich.
Ausgabe		
format	Datenformat	png
Prozess		
stand	Liefert Tabelle nur dann, wenn sie auf neuerem Stand ist.	"tt.mm.jjjj hh:mm" oder "tt.mm.jjjj" Bsp: "24.12.2001 19:15"
Allgemein		
language	Meldungen und Datenbeschreibungen etc. werden in dieser Sprache geliefert. (teilweise später)	■ de = deutsch ■ en = englisch

Request (KVP)

https://www-

genesis.destatis.de/genesisWS/rest/2020/data/map2table?username=IHRE_ KENNUNG&password=IHR_PASSWORT&name=12411-

0001&area=all&mapType=0&classes=5&classification=0&zoom=2&startyear=&endyear=×lices=®ionalvariable=®ionalkey=&classifyingvariable1=&classifyingkey1=&classifyingvariable2=&classifyingkey2=&classifyingvariable3=&classifyingkey3=&format=png&stand=01.01.1970&language=de

Request (JSON)

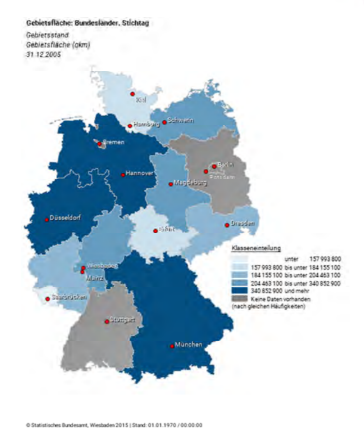
```
"username": "IHRE_KENNUNG",
"password": "IHR_PASSWORT",
"name": "12411-0001",
"area": "all",
"mapType": "0",
"classes": "5",
"classification": "0",
"zoom": "2",
"startyear": "",
"endyear": "",
"timeslices": "",
"regionalvariable": "",
"classifyingvariable1": "",
```



```
"classifyingkey1": "",
  "classifyingvariable2": "",
  "classifyingkey2": "",
  "classifyingvariable3": "",
  "classifyingkey3": "",
  "format": "png",
  "stand": "01.01.1970",
  "language": "de"
Response
Fehlerfall
            "Ident":{
              "Service":"data",
              "Method": "map2table"
            "Status":{
              "Code":104,
              "Content": "Es gibt keine Objekte zum angegebenen
          Selektionskriterium",
              "Type": "Information"
            "Parameter":{
              "username":"****************
              "password":"***************,
              "name":"12411-0001",
              "area":"Alle",
              "maptype":"0",
              "classes":"5",
              "classification":"0",
              "zoom":"2",
              "startyear": "",
              "endyear": "",
              "timeslices": "",
              "regionalvariable": "",
              "regionalkey": "",
              "classifyingvariable1": "",
              "classifyingkey1": "",
              "classifyingvariable2": "",
              "classifyingkey2": "",
              "classifyingvariable3": "",
              "classifyingkey3": "",
              "format": "png",
              "stand": "01.01.1970",
              "language": "de"
            "Object":null,
            "Copyright": " " © Statistisches Bundesamt (Destatis), 2020;
          Datenlizenz Deutschland - Namensnennung - Version 2.0"
```







2.5.8 map2timeseries

Erläuterung

Die Methode "map2timeseries" liefert eine Regionalkarte zur Zeitreihe «name» aus dem Rechtebereich «area» individualisiert gemäß der eingestellten Parameter als Filedownload im png-Format.

Syntax		
Parameter	Beschreibung	Wertebereich
Zugangsdaten		
username	Nutzerkennung	10 Zeichen
password	Passwort zur Nutzerkennung	10-20 Zeichen
Selektionskriterium		
name	Name des Objektes.	1-15 Zeichen"*"-Notation möglich
area	Bereich in dem das Objekt abgelegt ist. Analog zur Online-Navigation gilt: ■ - Bereich=Benutzer ⇔ Bereich=Meine ■ - Bereich=Öffentlich ⇔ Bereich=Katalog	 interne Nutzer: Meine/Benutzer Gruppe Amt Katalog/Öffentlich Alle externe Nutzer: Meine/Benutzer Katalog/Öffentlich
Individuell (Map)		
maptype	Darstellungstyp der Karte	■ 0 - Karte



classes	Anzahl der Klassen, in denen sich die	Zahl im Bereich: 2,3,4,5
	Werte befinden. Eine Klasse entspricht somit einem Bereich von Werten,	
	welche in der Karte die selbe Farbe	
	abbilden	
classification	Der Wert 0 entspricht der Einteilung,	■ 0 – gleiche Wertspanne ■ 1 – gleiche Häufigkeit
	dass der Bereich der Werte für jede Klasse gleich groß ist.	■ 1 – gleiche naungkeit
	Bei Übergabe des Wertes 1 befinden	
	sich in jeder Klasse gleich viele Werte,	
	der Wertebereich hingegen ist unterschiedlich	
zoom	Anzahl der Bildpunkte / Auflösung	■ 0 - 480x320
		■1 - 640x480
		■ 2 - 800x600
Auswahl		■ 3 – 1024x768
contents	Namen der Inhalte (Wertmerkmale)	beliebig viele Namen,
		durch "," und ohne
		Leerzeichen getrennt. Jeder Name hat 1-6
		Zeichen.
startyear	Daten, ab diesem Jahr werden geliefert.	4-stellig (jjjj) od.
	Diese Angabe ist kumulativ zu	4+2-stelllig (jjjj/jj);
	"timeslices".	Werte zwischen "1900" und "2100"
endyear	Daten, bis zu diesem Jahr werden	4-stellig (jjjj) od.
	geliefert. Diese Angabe ist kumulativ	4+2-stelllig (jjjj/jj);
	zu "timeslices".	Werte zwischen "1900" und "2100"
timeslices	Anzahl aktueller Zeitscheiben, die	Positive, ganze Zahl
	geliefert werden sollen. Diese Angabe	, 0
	ist kumulativ zu "startyear" und	
regionalvariable	"endyear". "code" der Regionalklassifikation (RK-	1-6 Zeichen;
	Merkmal), auf die die Auswahl mittels	,
	"regionalkey" angewendet werden soll.	4.0.7155
regionalkey	Übergabe des Amtlichen Gemeindeschlüssel (AGS), mehrere	1-8 Ziffern; "*"-Notation möglich.
	Schlüssel können durch ein Komma	" - wotation mognen.
	getrennt mitgegeben werden.	
classifyingvariable1	"code" der Sachklassifikation (SK-	1-6 Zeichen.
	Merkmal), auf die die Auswahl mittels "classifyingkey1" angewendet werden	
	soll.	
classifyingkey1	Übergabe von Ausprägungen einer	1-15 Zeichen;
	Sachklassifikation (z.B. WZ93012),	"*"-Notation möglich.
	mehrere Schlüssel können durch ein Komma getrennt mitgegeben werden,	
	der Einsatz eines Asterisk (*) ist	
	erlaubt.	



classifyingvariable2	"code" der Sachklassifikation (SK- Merkmal), auf die die Auswahl mittels "classifyingkey2" angewendet werden soll.	1-6 Zeichen.
classifyingkey2	Ausprägungen einer Sachklassifikation (z.B. WZ93012). Wird auf "sachmerkmal2" angewendet.	1-15 Zeichen; "*"-Notation möglich.
classifyingvariable3	"code" der Sachklassifikation (SK- Merkmal), auf die die Auswahl mittels "classifyingkey3" angewendet werden soll.	1-6 Zeichen.
classifyingkey3	Ausprägungen einer Sachklassifikation (z.B. WZ93012). Wird auf "sachmerkmal3" angewendet.	1-15 Zeichen; "*"-Notation möglich.
Ausgabe		
format	Datenformat	png
Prozess		
stand	Liefert Tabelle nur dann, wenn sie auf neuerem Stand ist.	"tt.mm.jjjj hh:mm" oder "tt.mm.jjjj" Bsp: "24.12.2001 19:15"
Allgemein		
language	Meldungen und Datenbeschreibungen etc. werden in dieser Sprache geliefert. (teilweise später)	■ de = deutsch ■ en = englisch

Request (KVP)

https://www-

 $genesis.destatis.de/genesisWS/rest/2020/data/map2timeseries?username=IHRE_KENNUNG&password=IHR_PASSWORT&name=12411BJ001&area=all&mapType=0\&classes=5\&classification=0&zoom=2&contents=&startyear=&endyear=×lices=®ionalvariable=®ionalkey=®ionalkeycode=&classifyingvariable1=&classifyingkey1=&classifyingkeycode1=&classifyingvariable2=&classifyingkey2=&classifyingkeycode2=&classifyingvariable3=&classifyingkey3=&classifyingkeycode3=&format=png&stand=01.01.1970&language=de$

Request (JSON)

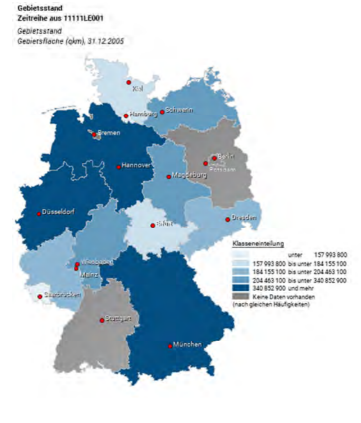
```
"username": "IHRE_KENNUNG",
"password": "IHR_PASSWORT",
"name": "12411BJ001",
"area": "all",
"mapType": "0",
"classes": "5",
"classification": "0",
"zoom": "2",
"contents": ""
"startyear": "",
"endyear": "",
"timeslices": "",
"regionalvariable": "",
"regionalkey": "",
"classifyingvariable1": "",
"classifyingkey1": "",
"classifyingvariable2": "",
"classifyingkey2": "",
"classifyingvariable3": "",
"classifyingkey3": "",
```



```
"format": "png",
  "stand": "01.01.1970",
  "language": "de"
Response
Fehlerfall
            "Ident": {
              "Service": "data",
              "Method": "map2timeseries"
            "Status": {
              "Code": 104,
              "Content": "Es gibt keine Objekte zum angegebenen
          Selektionskriterium",
              "Type": "Information"
            "Parameter": {
              "username": "************
              "password": "***********
              "name": "12411BJ001",
              "area": "Alle",
              "maptype": "0",
              "classes": "5",
              "classification": "0",
              "zoom": "2",
              "contents": "",
              "startyear": "",
              "endyear": "",
              "timeslices": "",
              "regionalvariable": "",
              "regionalkey": "",
              "classifyingvariable1": "",
              "classifyingkey1": "",
              "classifyingvariable2": "",
              "classifyingkey2": "",
              "classifyingvariable3": "",
              "classifyingkey3": "",
              "format": "png",
              "stand": "01.01.1970",
              "language": "de"
            },
            "Object": null,
            "Copyright": "© Statistisches Bundesamt (Destatis), 2020;
          Datenlizenz Deutschland - Namensnennung - Version 2.0"
          }
```



Erfolg



© Statistisches Bundesamt, Wiesbaden 2015 | Stand: 01.01.1970 / 00:00:00

2.5.9 result

Erläuterung

Die Methode "result" liefert die Ergebnistabelle «name» aus dem Rechtebereich «area» individualisiert gemäß der eingestellten Parameter im csv-Format, eingebettet in den JSON-Response.

Svntax

Symux		
Parameter Bes	chreibung	Wertebereich
Zugangsdaten		
username	Nutzerkennung	10 Zeichen
password	Passwort zur Nutzerkennung	10-20 Zeichen
Selektionskriterium		
name	Name des Objektes.	1-15 Zeichen"*"-Notation möglich
area	Bereich in dem das Objekt abgelegt ist. Analog zur Online-Navigation gilt: ■ - Bereich=Benutzer ⇔ Bereich=Meine ■ - Bereich=Öffentlich ⇔ Bereich=Katalog	 interne Nutzer: Meine/Benutzer Gruppe Amt Katalog/Öffentlich Alle externe Nutzer: Meine/Benutzer Katalog/Öffentlich
Individuel (Table/Result)		
compress	De-/Aktiviert die Unterdrückung von Leerzeilen und Leerspalten.	true false (default)



Allgemein		
language	Meldungen und Datenbeschreibungen etc. werden in dieser Sprache geliefert. (teilweise später)	■ de = deutsch ■ en = englisch

```
Request (KVP)
https://www-
genesis.destatis.de/genesisWS/rest/2020/data/result?username=IHRE_KEN
NUNG&password=IHR_PASSWORT&name=12411-
0001&area=all&compress=false&language=de
Request (JSON)
      "username": "IHRE_KENNUNG",
      "password": "IHR_PASSWORT",
      "name": "12411-0001",
      "area": "all",
      "compress": "false",
      "language": "de"
Response
      "Ident":{
           "Service": "data",
           "Method": "result"
      "Status":{
           "Code":0,
           "Content": "erfolgreich",
           "Type": "Information"
      "Parameter":{
           "username":"************
           "password":"***************
           "name":"21111-0001",
           "area": "Benutzer",
           "compress": "false",
           "language":"de"
      },
      "Object":{
           "Content": "GENESIS-Tabelle: 21111-0001\nSchüler: Bundesländer,
Jahr;\nStatistik der allgemeinbildenden Schulen;\nSchüler
(Anzahl); \n; Jahr \n; 2000 \nBaden-
\label{lin:solution} \verb|W"urttemberg:1300629\nBayern:1444794\nBerlin:391870\nBrandenburg:333756\nBrendenburg:333756\nBrendenburg:391870\nBrandenburg:333756\nBrendenburg:391870\nBrandenburg:333756\nBrendenburg:391870\nBrandenburg:391870\nBrandenburg:391870\nBrandenburg:391870\nBrandenburg:391870\nBrandenburg:391870\nBrandenburg:391870\nBrandenburg:391870\nBrandenburg:391870\nBrandenburg:391870\nBrandenburg:391870\nBrandenburg:391870\nBrandenburg:391870\nBrandenburg:391870\nBrandenburg:391870\nBrandenburg:391870\nBrandenburg:391870\nBrandenburg:391870\nBrandenburg:391870\nBrandenburg:391870\nBrandenburg:391870\nBrandenburg:391870\nBrandenburg:391870\nBrandenburg:391870\nBrandenburg:391870\nBrandenburg:391870\nBrandenburg:391870\nBrandenburg:391870\nBrandenburg:391870\nBrandenburg:391870\nBrandenburg:391870\nBrandenburg:391870\nBrandenburg:391870\nBrandenburg:391870\nBrandenburg:391870\nBrandenburg:391870\nBrandenburg:391870\nBrandenburg:391870\nBrandenburg:391870\nBrandenburg:391870\nBrandenburg:391870\nBrandenburg:391870\nBrandenburg:391870\nBrandenburg:391870\nBrandenburg:391870\nBrandenburg:391870\nBrandenburg:391870\nBrandenburg:391870\nBrandenburg:391870\nBrandenburg:391870\nBrandenburg:391870\nBrandenburg:391870\nBrandenburg:391870\nBrandenburg:391870\nBrandenburg:391870\nBrandenburg:391870\nBrandenburg:391870\nBrandenburg:391870\nBrandenburg:391870\nBrandenburg:391870\nBrandenburg:391870\nBrandenburg:391870\nBrandenburg:391870\nBrandenburg:391870\nBrandenburg:391870\nBrandenburg:391870\nBrandenburg:391870\nBrandenburg:391870\nBrandenburg:391870\nBrandenburg:391870\nBrandenburg:391870\nBrandenburg:391870\nBrandenburg:391870\nBrandenburg:391870\nBrandenburg:391870\nBrandenburg:391870\nBrandenburg:391870\nBrandenburg:391870\nBrandenburg:391870\nBrandenburg:391870\nBrandenburg:391870\nBrandenburg:391870\nBrandenburg:391870\nBrandenburg:391870\nBrandenburg:391870\nBrandenburg:391870\nBrandenburg:391870\nBrandenburg:391870\nBrandenburg:391870\nBrandenburg:391870\nBrandenburg:391870\nBrandenburg:391870\nBrandenb
men;74244\nHamburg;176375\nHessen;701647\nMecklenburg-
Vorpommern; 227420\nNiedersachsen; 977825\nNordrhein-
Westfalen; 2307019\nRheinland-
Pfalz;488805\nSaarland;121409\nSachsen;494016\nSachsen-
Anhalt; 307616\nSchleswig-
Holstein;331907\nThüringen;281449\n____\n\nStand: 01.01.1970 /
00:00:00\n"
     },
     "Copyright": "@ Statistisches Bundesamt (Destatis), 2020; Datenlizenz
Deutschland - Namensnennung - Version 2.0"
```



2.5.10 resultfile

Erläuterung

Die Methode "resultfile" liefert die Ergebnistabelle (name) aus dem Rechtebereich (area) gemäß der eingestellten Parameter als Filedownload im gewünschten (format).

Syntax

Parameter	Beschreibung	Wertebereich
Zugangsdaten		
username	Nutzerkennung	10 Zeichen
password	Passwort zur Nutzerkennung	10-20 Zeichen
Selektionskriterium		
name	Name des Objektes.	1-15 Zeichen"*"-Notation möglich
area	Bereich in dem das Objekt abgelegt ist. Analog zur Online-Navigation gilt: ■ - Bereich=Benutzer ⇔ Bereich=Meine ■ - Bereich=Öffentlich ⇔ Bereich=Katalog	 interne Nutzer: Meine/Benutzer Gruppe Amt Katalog/Öffentlich Alle externe Nutzer: Meine/Benutzer Katalog/Öffentlich
Individuell (Table	Result)	
compress	De-/Aktiviert die Unterdrückung von Leerzeilen und Leerspalten.	true false (default)
Ausgabe		
format	Datenformat	 csv datencsv (default) genml html ffcsv xlsx
Allgemein		
language	Meldungen und Datenbeschreibungen etc. werden in dieser Sprache geliefert. (teilweise später)	■ de = deutsch ■ en = englisch

Request (KVP)

https://www-

genesis.destatis.de/genesisWS/rest/2020/data/resultfile?username=IHRE _KENNUNG&password=IHR_PASSWORT&name=12411-

 ${\tt 0001\&area=all\&compress=false\&format=csv\&language=de}$

Request (JSON)

```
"username": "IHRE_KENNUNG",
"password": "IHR_PASSWORT",
"name": "12411-0001",
"area": "all",
"compress": "false",
"format": "csv",
"language": "de"
```



```
Response
Fehlerfall
            "Ident":{
              "Service": "data",
               "Method": "resultfile"
            "Status": {
               "Code": 104,
               "Content": "Es gibt keine Objekte zum angegebenen
          Selektionskriterium",
               "Type": "Information"
            "Parameter": {
              "username": "**************
               "password": "****************
               "name": "12411-0001",
              "area": "Alle",
               "compress": "false",
               "format": "png"
               "language": "de",
            },
            "Object": null,
            "Copyright": "@ Statistisches Bundesamt (Destatis), 2020;
          Datenlizenz Deutschland - Namensnennung - Version 2.0"
          }
          GENESIS-Tabelle: 21111-0001
Erfolg
          Schüler: Bundesländer, Jahr;
          Statistik der allgemeinbildenden Schulen;
          Schüler (Anzahl);
          ;Jahr
          ;2000
          Baden-Württemberg; 1300629
          Bayern; 1444794
          Berlin; 391870
          Brandenburg; 333756
          Bremen;74244
          Hamburg; 176375
          Hessen;701647
          Mecklenburg-Vorpommern; 227420
          Niedersachsen; 977825
          Nordrhein-Westfalen; 2307019
          Rheinland-Pfalz; 488805
          Saarland; 121409
          Sachsen; 494016
          Sachsen-Anhalt; 307616
          Schleswig-Holstein; 331907
          Thüringen; 281449
          © Statistisches Bundesamt (Destatis), 2020; Datenlizenz
          Deutschland - Namensnennung - Version 2.0
          Stand: 01.01.1970 / 00:00:00
```



2.5.11 table

Erläuterung

Die Methode "table" liefert die Tabelle (name) aus dem Rechtebereich (area) individualisiert gemäß der eingestellten Parameter im csv-Format, eingebettet in den JSON-Response.

Daramotor	Beschreibung	Wertebereich
Parameter	Describerating -	Weitebeieitii
Zugangsdaten	Nutzorkonnung	10 Zeichen
username	Nutzerkennung	
password	Passwort zur Nutzerkennung	10-20 Zeichen
Selektionskriterium	N I OLLL	445711 (44411111
name	Name des Objektes.	1-15 Zeichen"*"-Notation
		möglich
area	Bereich in dem das Objekt abgelegt ist.	interne Nutzer:
	Analog zur Online-Navigation gilt:	Meine/Benutzer
	■ - Bereich=Benutzer ⇔	■ Gruppe
	Bereich=Meine	■ Amt
	■ - Bereich=Öffentlich ⇔	Katalog/Öffentlich
	Bereich=Katalog	■ Alle
		externe Nutzer:
		■ Meine/Benutzer
		Katalog/Öffentlich
Individuell (Table/Result	t)	
compress	De-/Aktiviert die Unterdrückung von	true
	Leerzeilen und Leerspalten.	false (default)
transpose	Durch setzen dieses Schalters, kann	true
	die Zeilen- und Spaltendarstellung	false (default)
	getauscht werden.	
Auswahl		
startyear	Daten, ab diesem Jahr werden	4-stellig (jjjj) od.
	geliefert. Diese Angabe ist kumulativ	4+2-stelllig (jjjj/jj);
	zu "timeslices".	Werte zwischen "1900"
		und "2100"
endyear	Daten, bis zu diesem Jahr werden	4-stellig (jjjj) od.
	geliefert. Diese Angabe ist kumulativ	4+2-stelllig (jjjj/jj);
	zu "timeslices".	Werte zwischen "1900"
		und "2100"
timeslices	Anzahl aktueller Zeitscheiben, die	Positive, ganze Zahl
	geliefert werden sollen. Diese Angabe	_
	ist kumulativ zu "startyear" und	
	"endyear".	
regionalvariable	"code" der Regionalklassifikation (RK-	1-6 Zeichen;
	Merkmal), auf die die Auswahl mittels	·
	"regionalkey" angewendet werden	
	soll.	
regionalkey	Übergabe des Amtlichen	1-8 Ziffern;
	Gemeindeschlüssel (AGS), mehrere	"*"-Notation möglich.
	Schlüssel können durch ein Komma	
	getrennt mitgegeben werden.	
classifyingvariable1	"code" der Sachklassifikation (SK-	1-6 Zeichen.
	Merkmal), auf die die Auswahl mittels	
	"classifyingkey1" angewendet werden	
	soll.	
	_ · · ·	



classifyingkey1	Übergabe von Ausprägungen einer Sachklassifikation (z.B. WZ93012), mehrere Schlüssel können durch ein Komma getrennt mitgegeben werden, der Einsatz eines Asterisk (*) ist erlaubt.	1-15 Zeichen; "*"-Notation möglich.
classifyingvariable2	"code" der Sachklassifikation (SK- Merkmal), auf die die Auswahl mittels "classifyingkey2" angewendet werden soll.	1-6 Zeichen.
classifyingkey2	Ausprägungen einer Sachklassifikation (z.B. WZ93012). Wird auf "sachmerkmal2" angewendet.	1-15 Zeichen; "*"-Notation möglich.
classifyingvariable3	"code" der Sachklassifikation (SK- Merkmal), auf die die Auswahl mittels "classifyingkey3" angewendet werden soll.	1-6 Zeichen.
classifyingkey3	Ausprägungen einer Sachklassifikation (z.B. WZ93012). Wird auf "sachmerkmal3" angewendet.	1-15 Zeichen; "*"-Notation möglich.
Prozess		
job	Soll ein Auftrag erstellt werden, falls die Tabelle nicht sofort erzeugt werden kann.	true / false
stand	Liefert Tabelle nur dann, wenn sie auf neuerem Stand ist.	"tt.mm.jjjj hh:mm" oder "tt.mm.jjjj" Bsp: "24.12.2001 19:15"
Allgemein		
language	Meldungen und Datenbeschreibungen etc. werden in dieser Sprache geliefert. (teilweise später)	■ de = deutsch ■ en = englisch

Request (KVP)

https://www-

 $genesis.destatis.de/genesis WS/rest/2020/data/table?username=IHRE_KENN\\ UNG&password=IHR_PASSWORT&name=11111-$

0001&area=all&compress=false&transpose=false&startyear=&endyear=×lices=®ionalvariable=®ionalkey=&classifyingvariable1=&classifyingkey1=&classifyingvariable2=&classifyingkey2=&classifyingvariable3=&classifyingkey3=&job=false&stand=01.01.1970&language=de

Request (JSON)

```
{
  "username": "IHRE_KENNUNG",
  "password": "IHR_PASSWORT",
  "name": "11111-0001",
  "area": "all",
  "compress": "false",
  "transpose": "false",
  "startyear": "",
  "endyear": "",
  "timeslices": "",
  "regionalvariable": "",
  "regionalkey": "",
  "classifyingvariable1": "",
  "classifyingkey1": "",
```



```
"classifyingvariable2": "",
    "classifyingkey2": "",
    "classifyingvariable3": "",
    "classifyingkey3": "",
    "job": "false",
    "stand": "01.01.1970",
    "language": "de"
Response
    "Ident": {
        "Service": "data",
        "Method": "table"
    "Status": {
        "Code": 0,
        "Content": "erfolgreich",
        "Type": "Information"
    "Parameter": {
        "username": "************
        "password": "************
        "name": "11111-0001",
        "area": "Alle",
        "compress": "false",
        "transpose": "false",
        "startyear": "",
        "endyear": "",
        "timeslices": "",
        "regionalvariable": "",
        "regionalkey": "",
        "classifyingvariable1": "",
        "classifyingkey1": "",
        "classifyingvariable2": "",
        "classifyingkey2": "",
        "classifyingvariable3": "",
        "classifyingkey3": "",
        "format": "datencsv",
        "job": "false",
        "stand": "",
        "language": "de"
    "Object": {
         "Content": "GENESIS-Tabelle: 11111-0001\nGebietsfläche: Bundesländer,
Stichtag;;;;;;;;;\nGebietsstand;;;;;;;;;\nGebietsfläche
(qkm);;;;;;;;;,n;Stichtag;Stichtag;Stichtag;Stichtag;Stichtag;Stichtag
;Stichtag;Stichtag;Stichtag;Stichtag;Stichtag;Stichtag;Stichtag;Stichtag;Stichtag;Stichtag;Stichtag;Stichtag;Stichtag;Stichtag;Stichtag;Stichtag;Stichtag;Stichtag;Stichtag;Stichtag;Stichtag;Stichtag;Stichtag;Stichtag;Stichtag;Stichtag;Stichtag;Stichtag;Stichtag;Stichtag;Stichtag;Stichtag;Stichtag;Stichtag;Stichtag;Stichtag;Stichtag;Stichtag;Stichtag;Stichtag;Stichtag;Stichtag;Stichtag;Stichtag;Stichtag;Stichtag;Stichtag;Stichtag;Stichtag;Stichtag;Stichtag;Stichtag;Stichtag;Stichtag;Stichtag;Stichtag;Stichtag;Stichtag;Stichtag;Stichtag;Stichtag;Stichtag;Stichtag;Stichtag;Stichtag;Stichtag;Stichtag;Stichtag;Stichtag;Stichtag;Stichtag;Stichtag;Stichtag;Stichtag;Stichtag;Stichtag;Stichtag;Stichtag;Stichtag;Stichtag;Stichtag;Stichtag;Stichtag;Stichtag;Stichtag;Stichtag;Stichtag;Stichtag;Stichtag;Stichtag;Stichtag;Stichtag;Stichtag;Stichtag;Stichtag;Stichtag;Stichtag;Stichtag;Stichtag;Stichtag;Stichtag;Stichtag;Stichtag;Stichtag;Stichtag;Stichtag;Stichtag;Stichtag;Stichtag;Stichtag;Stichtag;Stichtag;Stichtag;Stichtag;Stichtag;Stichtag;Stichtag;Stichtag;Stichtag;Stichtag;Stichtag;Stichtag;Stichtag;Stichtag;Stichtag;Stichtag;Stichtag;Stichtag;Stichtag;Stichtag;Stichtag;Stichtag;Stichtag;Stichtag;Stichtag;Stichtag;Stichtag;Stichtag;Stichtag;Stichtag;Stichtag;Stichtag;Stichtag;Stichtag;Stichtag;Stichtag;Stichtag;Stichtag;Stichtag;Stichtag;Stichtag;Stichtag;Stichtag;Stichtag;Stichtag;Stichtag;Stichtag;Stichtag;Stichtag;Stichtag;Stichtag;Stichtag;Stichtag;Stichtag;Stichtag;Stichtag;Stichtag;Stichtag;Stichtag;Stichtag;Stichtag;Stichtag;Stichtag;Stichtag;Stichtag;Stichtag;Stichtag;Stichtag;Stichtag;Stichtag;Stichtag;Stichtag;Stichtag;Stichtag;Stichtag;Stichtag;Stichtag;Stichtag;Stichtag;Stichtag;Stichtag;Stichtag;Stichtag;Stichtag;Stichtag;Stichtag;Stichtag;Stichtag;Stichtag;Stichtag;Stichtag;Stichtag;Stichtag;Stichtag;Stichtag;Stichtag;Stichtag;Stichtag;Stichtag;Stichtag;Stichtag;Stichtag;Stichtag;Stichtag;Stichtag;Stichtag;Stichtag;Stichtag;Stichtag;Stichtag;Stichtag;Stichtag;Stichtag;Stichtag;Stichtag;Stichtag;Stichtag;St
31.12.1800;31.12.1899;31.12.1900;31.12.1995;31.12.1996;31.12.1997;31.12.199
8;31.12.1999;31.12.2000;31.12.2001;31.12.2002;31.12.2003;31.12.2004;31.12.2
005\nDeutschland;.;3570223100,00;3570223100,00;3570223100,00;3570223100,00;
3570207900,00;3570221700,00;3570202200,00;3570215400,00;3570229000,00;35702
65500,00;3570303200,00;3570456400,00;x\n Früheres
Bundesgebiet;.;2493434700,00;2493434700,00;2493434700,00;2493444200,00;2493
443500,00;2493434100,00;2493405300,00;2493405100,00;2493418500,00;249346200
0.00;2493476800.00;2493564600.00; \n_\n@ Statistisches Bundesamt
(Destatis), 2020; Datenlizenz Deutschland - Namensnennung - Version
2.0\nStand: 01.01.1970 / 00:00:00\n",
    [...gekürtztes Beispiel...]
         "Structure": {
             "Head": {
```



```
"Code": "11111",
        "Content": "Gebietsstand",
        "Type": "Statistik",
        "Values": null,
        "Selected": null,
        "Structure": [
            "Code": "FLC006",
            "Content": "Gebietsflã¤che".
            "Type": "Merkmal",
            "Values": null,
            "Selected": null,
            "Structure": null,
            "Updated": "see parent"
        ],
        "Updated": "see parent"
      "Columns": [
        {
          "Code": "STAG",
          "Content": "Stichtag",
          "Type": "Merkmal",
          "Values": null,
          "Selected": null,
          "Structure": null,
          "Updated": "see parent"
      ],
      "Rows": [
        {
          "Code": "DLAND",
          "Content": "Bundesländer",
          "Type": "Merkmal",
          "Values": "16",
          "Selected": "16"
          "Structure": null,
          "Updated": "see parent"
      ],
      "Subtitel": null,
      "Subheading": null
  "Copyright": "© Statistisches Bundesamt (Destatis), 2020; Datenlizenz
Deutschland - Namensnennung - Version 2.0"
```

2.5.12 tablefile

Erläuterung

Die Methode "tablefile" liefert die Tabelle (name) aus dem Rechtebereich (area) individualisiert gemäß der eingestellten Parameter als Filedownload im gewünschten (format).

Symun		
Parameter	Beschreibung	Wertebereich
Zugangsdaten		
username	Nutzerkennung	10 Zeichen
password	Passwort zur Nutzerkennung	10-20 Zeichen



Selektionskriterium		
name	Name des Objektes.	1-15 Zeichen"*"-Notation möglich
area	Bereich in dem das Objekt abgelegt ist. Analog zur Online-Navigation gilt: ■ - Bereich=Benutzer ⇔ Bereich=Meine ■ - Bereich=Öffentlich ⇔ Bereich=Katalog	 interne Nutzer: Meine/Benutzer Gruppe Amt Katalog/Öffentlich Alle externe Nutzer: Meine/Benutzer Katalog/Öffentlich
Individuell (Table/Result	5)	control of the contro
compress	De-/Aktiviert die Unterdrückung von Leerzeilen und Leerspalten.	true false (default)
transpose	Durch setzen dieses Schalters, kann die Zeilen- und Spaltendarstellung getauscht werden.	true false (default)
Auswahl		
startyear	Daten, ab diesem Jahr werden geliefert. Diese Angabe ist kumulativ zu "timeslices".	4-stellig (jjjj) od. 4+2-stelllig (jjjj/jj); Werte zwischen "1900" und "2100"
endyear	Daten, bis zu diesem Jahr werden geliefert. Diese Angabe ist kumulativ zu "timeslices".	4-stellig (jjjj) od. 4+2-stelllig (jjjj/jj); Werte zwischen "1900" und "2100"
timeslices	Anzahl aktueller Zeitscheiben, die geliefert werden sollen. Diese Angabe ist kumulativ zu "startyear" und "endyear".	Positive, ganze Zahl
regionalvariable	"code" der Regionalklassifikation (RK- Merkmal), auf die die Auswahl mittels "regionalkey" angewendet werden soll.	1-6 Zeichen;
regionalkey	Übergabe des Amtlichen Gemeindeschlüssel (AGS), mehrere Schlüssel können durch ein Komma getrennt mitgegeben werden.	1-8 Ziffern; "*"-Notation möglich.
classifyingvariable1	"code" der Sachklassifikation (SK- Merkmal), auf die die Auswahl mittels "classifyingkey1" angewendet werden soll.	1-6 Zeichen.
classifyingkey1	Übergabe von Ausprägungen einer Sachklassifikation (z.B. WZ93012), mehrere Schlüssel können durch ein Komma getrennt mitgegeben werden, der Einsatz eines Asterisk (*) ist erlaubt.	1-15 Zeichen; "*"-Notation möglich.
classifyingvariable2	"code" der Sachklassifikation (SK-Merkmal), auf die die Auswahl mittels "classifyingkey2" angewendet werden soll.	1-6 Zeichen.
	Ausprägungen einer Sachklassifikation	1-15 Zeichen;



alogaifiringlor?	(- D. W702012) Wind out	+" Notation misslich
classifyingkey2	(z.B. WZ93012). Wird auf	"*"-Notation möglich.
	"sachmerkmal2" angewendet.	
classifyingvariable3	"code" der Sachklassifikation (SK-	1-6 Zeichen.
	Merkmal), auf die die Auswahl mittels	
	"classifyingkey3" angewendet werden	
	soll.	
~1~~; f;l2		4 4 5 7 - 1 - 1 - 1
classifyingkey3	Ausprägungen einer Sachklassifikation	1-15 Zeichen;
	(z.B. WZ93012). Wird auf	"*"-Notation möglich.
	"sachmerkmal3" angewendet.	
Ausgabe		
format	Datenformat	■ CSV
		■ datencsv (default)
		■ genml
		■ html
		■ ffcsv
_		■ xlsx
Prozess		
job	Soll ein Auftrag erstellt werden, falls	true / false
	die Tabelle nicht sofort erzeugt werden	
	kann.	
stand	Liefert Tabelle nur dann, wenn sie auf	"tt.mm.jjjj hh:mm" oder
	neuerem Stand ist.	"tt.mm.jjjj"
	neuerem stand ist.	,,,,,
Alleranasia		Bsp: "24.12.2001 19:15"
Allgemein		
language	Meldungen und Datenbeschreibungen	■ de = deutsch
	etc. werden in dieser Sprache geliefert.	■ en = englisch
	(teilweise später)	

Request (KVP)

https://www-

genesis.destatis.de/genesisWS/rest/2020/data/tablefile?username=IHRE_ KENNUNG&password=IHR_PASSWORT&name=12411-

0001&area=all&compress=false&transpose=false&startyear=&endyear=×lices=®ionalvariable=®ionalkey=&classifyingvariable1=&classifyingkey1=&classifyingvariable2=&classifyingkey2=&classifyingvariable3=&classifyingkey3=&format=csv&job=false&stand=01.01.1970&language=de

Request (JSON)

```
"username": "IHRE_KENNUNG",
"password": "IHR_PASSWORT",
"name": "12411-0001",
"area": "all",
"compress": "false",
"transpose": "false",
"startyear": "",
"endyear": "",
"timeslices": "",
"regionalvariable": "",
"regionalkey": "",
"classifyingvariable1": "",
"classifyingkey1": "",
"classifyingvariable2": "",
"classifyingkey2": "",
"classifyingvariable3": "",
"classifyingkey3": "",
"format": "csvs",
```



```
"job": "false",
  "stand": "01.01.1970",
  "language": "de"
Response
Fehlerfall
            "Status": {
              "Code": 104,
              "Content": "Es gibt keine Objekte zum angegebenen
          Selektionskriterium",
              "Type": "Information"
            "Parameter": {
              "username": "************
              "password": "***********
              "name": "12411-0001",
              "area": "Alle",
              "charttype": "1",
              "drawpoints": "false",
              "zoom": "2",
              "focus": "false",
              "tops": "false",
              "language": "de",
              "format": png
            "Object": null,
            "Copyright": "@ Statistisches Bundesamt (Destatis), 2020;
          Datenlizenz Deutschland - Namensnennung - Version 2.0"
          }
Erfolg
          GENESIS-Tabelle: 11111-0001
          Gebietsfläche: Bundesländer, Stichtag;;;;;;;;;;;
          Gebietsstand;;;;;;;;;;;;
          Gebietsfläche (qkm);;;;;;;;;;;;
          ;Stichtag;Stichtag;Stichtag;Stichtag;Stichtag;Stichtag;Stichtag;S
          tichtag; Stichtag; Stichtag; Stichtag; Stichtag; Stichtag
          ;31.12.1800;31.12.1899;31.12.1900;31.12.1995;31.12.1996;31.12.199
          7;31.12.1998;31.12.1999;31.12.2000;31.12.2001;31.12.2002;31.12.20
          03;31.12.2004;31.12.2005
          Deutschland; .; 3570223100,00; 3570223100,00; 3570223100,00; 357021430
          0,00;3570207900,00;3570221700,00;3570202200,00;3570215400,00;3570
          229000,00;3570265500,00;3570303200,00;3570456400,00;x
            Früheres
          Bundesqebiet; .; 2493434700,00; 2493434700,00; 2493434700,00; 24934442
          00,00;2493443500,00;2493434100,00;2493405300,00;2493405100,00;249
          3418500,00;2493462000,00;2493476800,00;2493564600,00;x
          © Statistisches Bundesamt (Destatis), 2020; Datenlizenz
          Deutschland - Namensnennung - Version 2.0
          Stand: 01.01.1970 / 00:00:00
          [...gekürtztes Beispiel...]
```

2.5.13 timeseries

Erläuterung

Die Methode "timeseries" liefert die Zeitreihe «name» aus dem Rechtebereich «area» individualisiert gemäß der eingestellten Parameter im csv-Format, eingebettet in den JSON-Response.



Svntax

Syntax		
	Beschreibung	Wertebereich
Zugangsdaten		
username	Nutzerkennung	10 Zeichen
password	Passwort zur Nutzerkennung	10-20 Zeichen
Selektionskriterium		
name	Name des Objektes.	1-15 Zeichen"*"-Notation
		möglich
area	Bereich in dem das Objekt abgelegt	interne Nutzer:
	ist.	Meine/Benutzer
	Analog zur Online-Navigation gilt:	Gruppe
	■ - Bereich=Benutzer ⇔	■ Amt
	Bereich=Meine	Katalog/Öffentlich
	■ - Bereich=Öffentlich ⇔	■ Alle
	Bereich=Katalog	externe Nutzer:
		Meine/Benutzer
		Katalog/Öffentlich
Individuell (Table/Re	esult)	
compress	De-/Aktiviert die Unterdrückung von	■ true
	Leerzeilen und Leerspalten.	• false (default)
transpose	Durch setzen dieses Schalters, kann	■ true
	die Zeilen- und Spaltendarstellung	■ false (default)
	getauscht werden.	14100 (40.4410)
Auswahl	Settandonic Worldonia	
contents	Namen der Inhalte (Wertmerkmale)	beliebig viele Namen,
	Trainer de minate (trainerminate)	durch "," und ohne
		Leerzeichen getrennt.
		Jeder Name hat 1-6
		Zeichen.
startyear	Daten, ab diesem Jahr werden	4-stellig (jjjj) od.
-	geliefert. Diese Angabe ist kumulativ	4+2-stelllig (jjjj/jj);
	Zu "timeslices".	Werte zwischen "1900"
	za "cimesiioes .	und "2100"
endyear	Daten, bis zu diesem Jahr werden	4-stellig (jjjj) od.
-	geliefert. Diese Angabe ist kumulativ	4+2-stelllig (jjjj/jj);
	Zu "timeslices".	Werte zwischen "1900"
	za "cimebileeb".	und "2100"
timeslices	Anzahl aktueller Zeitscheiben, die	Positive, ganze Zahl
	geliefert werden sollen. Diese Angabe	, some same
	ist kumulativ zu "startyear" und	
	"endyear".	
regionalvariable	"code" der Regionalklassifikation (RK-	1-6 Zeichen;
-5-1141.4114016	Merkmal), auf die die Auswahl mittels	1 0 Zerenen,
	"regionalkey" angewendet werden	
	soll.	
regionalkey	Übergabe des Amtlichen	1-8 Ziffern;
_ 33_ 20110_110_1	Gemeindeschlüssel (AGS), mehrere	"*"-Notation möglich.
	Schlüssel können durch ein Komma	" Wotation mognen.
	getrennt mitgegeben werden.	
regionalkeycode	Aktiviert die zuzätzliche Ausgabe des	■ true
regionalkeycode	_	
	Codes der Ausprägungen für den	■ false (default)
	"regionalkey"	



classifyingvariable1	"code" der Sachklassifikation (SK-Merkmal), auf die die Auswahl mittels "classifyingkey1" angewendet werden soll.	1-6 Zeichen.
classifyingkey1	Übergabe von Ausprägungen einer Sachklassifikation (z.B. WZ93012), mehrere Schlüssel können durch ein Komma getrennt mitgegeben werden, der Einsatz eines Asterisk (*) ist erlaubt.	1-15 Zeichen; "*"-Notation möglich.
classifyingkeycode1	Aktiviert die zuzätzliche Ausgabe des Codes der Ausprägungen für den "classifyingkey1"	• true • false (default)
classifyingvariable2	"code" der Sachklassifikation (SK-Merkmal), auf die die Auswahl mittels "classifyingkey2" angewendet werden soll.	1-6 Zeichen.
classifyingkey2	Ausprägungen einer Sachklassifikation (z.B. WZ93012). Wird auf "sachmerkmal2" angewendet.	1-15 Zeichen; "*"-Notation möglich.
classifyingkeycode2	Aktiviert die zuzätzliche Ausgabe des Codes der Ausprägungen für den "classifyingkey2"	■ true ■ false (default)
classifyingvariable3	"code" der Sachklassifikation (SK-Merkmal), auf die die Auswahl mittels "classifyingkey3" angewendet werden soll.	1-6 Zeichen.
classifyingkey3	Ausprägungen einer Sachklassifikation (z.B. WZ93012). Wird auf "sachmerkmal3" angewendet.	1-15 Zeichen; "*"-Notation möglich.
classifyingkeycode3	Aktiviert die zuzätzliche Ausgabe des Codes der Ausprägungen für den "classifyingkey3"	•true •false (default)
Prozess		
job	Soll ein Auftrag erstellt werden, falls die Tabelle nicht sofort erzeugt werden kann.	■ true ■ false (default)
stand	Liefert Tabelle nur dann, wenn sie auf neuerem Stand ist.	"tt.mm.jjjj hh:mm" oder "tt.mm.jjjj" Bsp: "24.12.2001 19:15"
Allgemein	1	
language	Meldungen und Datenbeschreibungen etc. werden in dieser Sprache geliefert. (teilweise später)	de = deutschen = englisch

Request (KVP)

https://www-

genesis.destatis.de/genesisWS/rest/2020/data/timeseries?username=IHRE _KENNUNG&password=IHR_PASSWORT&name=12411BJ001&area=all&compress=fal se&transpose=false&contents=&startyear=&endyear=×lices=®ional variable=®ionalkey=®ionalkeycode=&classifyingvariable1=&classifyingke



y1=&classifyingkeycode1=&classifyingvariable2=&classifyingkey2=&classifyingkeycode3=&classifyingkeycode3=&job=false&stand=01.01.1970&language=de

```
Request (JSON)
  "username": "IHRE_KENNUNG",
  "password": "IHR_PASSWORT",
  "name": "12411BJ001",
  "area": "all",
  "compress": "false",
  "transpose": "false",
  "contents": "",
  "startyear": "",
  "endyear": "",
  "timeslices": "",
  "regionalvariable": "",
  "regionalkey": "",
  "regionalcode": "false",
  "classifyingvariable1": "",
  "classifyingkey1": "",
  "classifyingkeycode1": "false",
  "classifyingvariable2": "",
  "classifyingkey2": "",
  "classifyingkeycode2": "false",
  "classifyingvariable3": "",
  "classifyingkey3": "",
  "classifyingkeycode3": "false",
  "job": "false",
  "stand": "01.01.1970",
  "language": "de"
Response
  "Ident": {
    "Service": "data",
    "Method": "timeseries"
  "Status": {
    "Code": 0,
    "Content": "erfolgreich",
    "Type": "Information"
  "Parameter": {
    "username": "*************
    "password": "****************,
    "name": "52900LJ002",
    "area": "Alle",
    "compress": "false",
    "transpose": "false",
    "contents": "",
    "startyear": "",
    "endyear": "",
    "timeslices": ""
    "regionalvariable": "",
    "regionalkey": "",
    "classifyingvariable1": "",
    "classifyingkey1": "",
    "classifyingvariable2": "",
    "classifyingkey2": "",
```



```
"classifyingvariable3": "",
    "classifyingkey3": "",
    "job": "false",
    "stand": "",
    "language": "de"
  "Object": {
    "Content": "GENESIS-Tabelle: Temporär\nUmsatzsteuerpflichtige
Unternehmen;;;;\nZeitreihe aus 52900LJ002;;;;\nUmsatzsteuerpflichtige
Unternehmen;;;;\n;;;;Jahr\n;;;;1999\nBaden-Württemberg;Landwirtschaft,
gewerbliche Jagd; Steuerpflichtige; Anzahl; 12345\nBaden-
Württemberg; Landwirtschaft, gewerbliche Jagd; Umsatz: Lieferungen und
Leistungen; Tsd. EUR; 1725000\nBaden-
Württemberg; Forstwirtschaft; Steuerpflichtige; Anzahl; 641\nBaden-
Württemberg; Forstwirtschaft; Umsatz: Lieferungen und Leistungen; Tsd.
EUR;125560\nBaden-Württemberg;Fischerei u.
Fischzucht;Steuerpflichtige;Anzahl;51\nBaden-Württemberg;Fischerei u.
Fischzucht; Umsatz: Lieferungen und Leistungen; Tsd. EUR; 11346 \nBaden-
Württemberg; Kohlenbergbau, Torfgewinnung; Steuerpflichtige; Anzahl; 12\nBaden-
Württemberg; Kohlenbergbau, Torfgewinnung; Umsatz: Lieferungen und
Leistungen; Tsd. EUR; 48595\nBaden-Württemberg; Gew.v. Erdöl
u.Erdgas, Erbringung verb.Dienstleistg.; Steuerpflichtige; Anzahl; 8\nBaden-
Württemberg; Gew.v. Erdöl u. Erdgas, Erbringung verb. Dienstleistg.; Umsatz:
Lieferungen und Leistungen; Tsd. EUR; 9031\nBaden-Württemberg; Bergbau auf
Uran- u.Thoriumerze; Steuerpflichtige; Anzahl; - \nBaden-Württemberg; Bergbau
auf Uran- u.Thoriumerze; Umsatz: Lieferungen und Leistungen; Tsd. EUR; -
\nBaden-Württemberg; Erzbergbau; Steuerpflichtige; Anzahl; -\n_____
Statistisches Bundesamt (Destatis), 2020; Datenlizenz Deutschland -
Namensnennung - Version 2.0\nStand: 01.01.1970 / 00:00:00\n"
  [...gekürtztes Beispiel...]
  },
  "Copyright": "© Statistisches Bundesamt (Destatis), 2020; Datenlizenz
Deutschland - Namensnennung - Version 2.0"
```

2.5.14 timeseriesfile

Erläuteruna

Die Methode "timeseriesfile" liefert die Zeitreihe (name) aus dem Rechtebereich (area) individualisiert gemäß der eingestellten Parameter als Filedownload im gewünschten (format).

Symun		
Parameter	Beschreibung	Wertebereich
Zugangsdaten		
username	Nutzerkennung	10 Zeichen
password	Passwort zur Nutzerkennung	10-20 Zeichen
Selektionskriterium		
name	Name des Objektes.	1-15 Zeichen "*"-Notation möglich
area	Bereich in dem das Objekt abgelegt ist. Analog zur Online-Navigation gilt: ■ - Bereich=Benutzer ⇔ Bereich=Meine ■ - Bereich=Öffentlich ⇔ Bereich=Katalog	 interne Nutzer: Meine/Benutzer Gruppe Amt Katalog/Öffentlich Alle externe Nutzer: Meine/Benutzer Katalog/Öffentlich



Individuell (Table/Resul	- \	
compress	De-/Aktiviert die Unterdrückung von Leerzeilen und Leerspalten.	■ true ■ false (default)
transpose	Durch setzen dieses Schalters, kann die Zeilen- und Spaltendarstellung getauscht werden.	■true ■false (default)
Auswahl		1 1 1 1 1 1 1 1
contents	Namen der Inhalte (Wertmerkmale)	beliebig viele Namen, durch "," und ohne Leerzeichen getrennt. Jeder Name hat 1-6 Zeichen.
startyear	Daten, ab diesem Jahr werden geliefert. Diese Angabe ist kumulativ zu "timeslices".	4-stellig (jjjj) od. 4+2-stelllig (jjjj/jj); Werte zwischen "1900" und "2100"
endyear	Daten, bis zu diesem Jahr werden geliefert. Diese Angabe ist kumulativ zu "timeslices".	4-stellig (jjjj) od. 4+2-stelllig (jjjj/jj); Werte zwischen "1900" und "2100"
timeslices	Anzahl aktueller Zeitscheiben, die geliefert werden sollen. Diese Angabe ist kumulativ zu "startyear" und "endyear".	Positive, ganze Zahl
regionalvariable	"code" der Regionalklassifikation (RK-Merkmal), auf die die Auswahl mittels "regionalkey" angewendet werden soll.	1-6 Zeichen;
regionalkey	Übergabe des Amtlichen Gemeindeschlüssel (AGS), mehrere Schlüssel können durch ein Komma getrennt mitgegeben werden.	1-8 Ziffern; "*"-Notation möglich.
regionalkeycode	Aktiviert die zuzätzliche Ausgabe des Codes der Ausprägungen für den "regionalkey"	■ true ■ false
classifyingvariable1	"code" der Sachklassifikation (SK-Merkmal), auf die die Auswahl mittels "classifyingkey1" angewendet werden soll.	1-6 Zeichen.
classifyingkey1	Übergabe von Ausprägungen einer Sachklassifikation (z.B. WZ93012), mehrere Schlüssel können durch ein Komma getrennt mitgegeben werden, der Einsatz eines Asterisk (*) ist erlaubt.	1-15 Zeichen; "*"-Notation möglich.
classifyingkeycode1	Aktiviert die zuzätzliche Ausgabe des Codes der Ausprägungen für den "classifyingkey1"	■ true ■ false
classifyingvariable2	"code" der Sachklassifikation (SK- Merkmal), auf die die Auswahl mittels "classifyingkey2" angewendet werden soll.	1-6 Zeichen.



		,
classifyingkey2	Ausprägungen einer Sachklassifikation (z.B. WZ93012). Wird auf "sachmerkmal2" angewendet.	1-15 Zeichen; "*"-Notation möglich.
classifyingkeycode2	Aktiviert die zuzätzliche Ausgabe des Codes der Ausprägungen für den "classifyingkey2"	■ true ■ false
classifyingvariable3	"code" der Sachklassifikation (SK-Merkmal), auf die die Auswahl mittels "classifyingkey3" angewendet werden soll.	1-6 Zeichen.
classifyingkey3	Ausprägungen einer Sachklassifikation (z.B. WZ93012). Wird auf "sachmerkmal3" angewendet.	1-15 Zeichen; "*"-Notation möglich.
classifyingkeycode3	Aktiviert die zuzätzliche Ausgabe des Codes der Ausprägungen für den "classifyingkey3"	■ true ■ false
Ausgabe		
format	Datenformat	■ CSV
Prozess		
job	Soll ein Auftrag erstellt werden, falls die Tabelle nicht sofort erzeugt werden kann.	■ true ■ false
stand	Liefert Tabelle nur dann, wenn sie auf neuerem Stand ist.	"tt.mm.jjjj hh:mm" oder "tt.mm.jjjj" Bsp: "24.12.2001 19:15"
Allgemein		
language	Meldungen und Datenbeschreibungen etc. werden in dieser Sprache geliefert. (teilweise später)	■ de = deutsch ■ en = englisch

Request (KVP)

https://www-

 $genesis.destatis.de/genesisWS/rest/2020/data/timeseries?username=IHRE_KENNUNG&password=IHR_PASSWORT&name=12411BJ001&area=all&compress=false&transpose=false&contents=&startyear=&endyear=×lices=®ionalvariable=®ionalkey=®ionalkeycode=&classifyingvariable1=&classifyingkey1=&classifyingkey2=&classifyingkey2=&classifyingkey2=&classifyingkeycode2=&classifyingvariable3=&classifyingkey3=&classifyingkeycode3=&format=csv&job=false&stand=01.01.1970&language=de$

Request (JSON)

```
"username": "IHRE_KENNUNG",
"password": "IHR_PASSWORT",
"name": "12411BJ001",
"area": "all",
"compress": "false",
"transpose": "false",
"contents": "",
"startyear": "",
"endyear": "",
"timeslices": "",
"regionalvariable": "",
"regionalcode": "false",
"classifyingvariable1": "",
"classifyingkey1": "",
```



```
"classifyingkeycode1": "false",
  "classifyingvariable2": "",
  "classifyingkey2": "",
  "classifyingkeycode2": "false",
  "classifyingvariable3": "",
  "classifyingkey3": "",
  "classifyingkeycode3": "false",
  "format": "csv",
  "job": "false",
  "stand": "01.01.1970",
  "language": "de"
Response
Fehlerfall
             "Ident": {
               "Service": "data",
               "Method": "timeseries"
             "Status": {
               "Code": 104,
               "Content": "Es gibt keine Objekte zum angegebenen
          Selektionskriterium",
               "Type": "Information"
             "Parameter": {
               "username": "************
               "password": "****************
               "name": "12411BJ001",
               "area": "Alle",
               "compress": "false",
               "transpose": "false",
               "contents": "",
               "startyear": "",
               "endyear": "",
"timeslices": "",
               "regionalvariable": "",
               "regionalkey": "",
               "classifyingvariable1": "",
               "classifyingkey1": "",
               "classifyingvariable2": "",
               "classifyingkey2": "",
               "classifyingvariable3": "",
               "classifyingkey3": "",
               "job": "false",
               "stand": "",
               "language": "de"
             "Object": null,
            "Copyright": "@ Statistisches Bundesamt (Destatis), 2020;
          Datenlizenz Deutschland - Namensnennung - Version 2.0"
          }
Erfolg
          GENESIS-Tabelle: Temporär\nUmsatzsteuerpflichtige
          Unternehmen;;;;
          Zeitreihe aus 52900LJ002;;;;
          Umsatzsteuerpflichtige Unternehmen;;;;
          ;;;;Jahr
          Baden-Württemberg; Landwirtschaft, gewerbliche
          Jagd; Steuerpflichtige; Anzahl; 12345
          Baden-Württemberg; Landwirtschaft, gewerbliche Jagd; Umsatz:
```



```
Lieferungen und Leistungen; Tsd. EUR; 1725000
Baden-Württemberg; Forstwirtschaft; Steuerpflichtige; Anzahl; 641
Baden-Württemberg; Forstwirtschaft; Umsatz: Lieferungen und
Leistungen; Tsd. EUR; 125560
Baden-Württemberg; Fischerei u.
Fischzucht; Steuerpflichtige; Anzahl; 51
Baden-Württemberg; Fischerei u. Fischzucht; Umsatz: Lieferungen
und Leistungen; Tsd. EUR; 11346
Baden-Württemberg; Kohlenbergbau,
Torfgewinnung; Steuerpflichtige; Anzahl; 12
Baden-Württemberg; Kohlenbergbau, Torfgewinnung; Umsatz:
Lieferungen und Leistungen; Tsd. EUR; 48595
Baden-Württemberg; Gew.v. Erdöl u. Erdgas, Erbringung
verb.Dienstleistg.;Steuerpflichtige;Anzahl;8
Baden-Württemberg; Gew.v. Erdöl u. Erdgas, Erbringung
verb.Dienstleistg.; Umsatz: Lieferungen und Leistungen; Tsd.
EUR;9031
Baden-Württemberg; Bergbau auf Uran-
u.Thoriumerze;Steuerpflichtige;Anzahl;-
Baden-Württemberg; Bergbau auf Uran- u. Thoriumerze; Umsatz:
Lieferungen und Leistungen; Tsd. EUR; -
Baden-Württemberg; Erzbergbau; Steuerpflichtige; Anzahl; -
  [...gekürtztes Beispiel...]
```

© Statistisches Bundesamt (Destatis), 2020; Datenlizenz Deutschland - Namensnennung - Version 2.0 Stand: 01.01.1970 / 00:00:00



2.6 Metadata

Erläuterung

Methoden zum Herunterladen von Metadaten

Methoden

• **cube:** Liefert die Metadaten eines Datenquaders.

statistic: Liefert die Metadaten einer Statistik.
 table: Liefert die Metadaten einer Tabelle.
 timeseries: Liefert die Metadaten einer Zeitreihe.

• value: Liefert die Metadaten einer Merkmalsausprägung.

• variable: Liefert die Metadaten eines Merkmals.

2.6.1 cube

Erläuterung

Die Methode "cube" liefert die Metadaten des Datenquaders (name) aus dem Rechtebereich (area).

Syntax

Parameter	Beschreibung	Wertebereich
Zugangsdaten	2000	
username	Nutzerkennung	10 Zeichen
password	Passwort zur Nutzerkennung	10-20 Zeichen
Filter		
name	Name des Objektes.	1-15 Zeichen
area	Bereich in dem das Objekt abgelegt ist. Analog zur Online-Navigation gilt: ■ - Bereich=Benutzer ⇔ Bereich=Meine ■ - Bereich=Öffentlich ⇔ Bereich=Katalog	 interne Nutzer: Meine/Benutzer Gruppe Amt Katalog/Öffentlich Alle externe Nutzer: Meine/Benutzer Katalog/Öffentlich
Allgemein		
language	Meldungen und Datenbeschreibungen etc. werden in dieser Sprache geliefert. (teilweise später)	de = deutschen = englisch

Request (KVP)

https://www-

genesis.destatis.de/genesisWS/rest/2020/metadata/cube?username=IHRE_K ENNUNG&password=IHR_PASSWORT&name=12411BJ001&area=all&language=de

Request (ISON)

```
{
  "username": "IHRE_KENNUNG",
  "password": "IHR_PASSWORT",
  "name": "12411BJ001",
  "area": "all",
  "language": "de"
}
```



```
Response
  "Ident": {
    "Service": "metadata",
    "Method": "cube"
  "Status": {
    "Code": 0,
    "Content": "erfolgreich",
    "Type": "Information"
  "Parameter": {
    "username": "************
    "password": "***************
    "name": "11111KE001",
    "area": "Alle",
    "language": "de"
  "Object": {
    "Code": "11111KE001",
    "Content": "Gebietsstand, Gebietsfläche, Kreise, Stichtag",
    "State": "undefiniert",
    "Timeslices": [
      "31.12.1995",
      "31.12.1996",
      "31.12.1997",
      "31.12.1998",
      "31.12.1999",
      "31.12.2000",
      "31.12.2001",
      "31.12.2002",
      "31.12.2003",
      "31.12.2004",
      "31.12.2005",
      "31.12.2010"
    ],
    "Values": "0",
    "Statistic": {
      "Code": "11111",
      "Content": "Gebietsstand",
      "Updated": "12.04.2019 18:46:21h"
    "Structure": {
      "Axis": [
        {
          "Code": "KREISE",
          "Content": "Kreise",
          "Type": "klassifizierend",
          "Updated": "16.04.2019 10:04:39h"
          "Code": "STAG",
          "Content": "Stichtag",
          "Type": "zeitidentifizierend",
          "Updated": "17.04.2019 07:23:02h"
      ],
      "Contents": [
          "Code": "FLC006",
          "Content": "Gebietsfläche",
```



```
"Type": "Festkommazahl",
    "Unit": "qkm",
    "Values": "",
    "Timeslices": null,
    "Updated": "17.04.2019 07:23:02h"
    }
    ]
    },
    "Updated": "16.04.2019 08:21:56h"
    },
    "Copyright": "© Statistisches Bundesamt (Destatis), 2020; Datenlizenz
Deutschland - Namensnennung - Version 2.0"
}
```

2.6.2 statistic

Erläuterung

Die Methode "statistic" liefert die Metadaten der Statik (name) aus dem Rechtebereich (area).

Syntax

Symux		
Parameter	Beschreibung	Wertebereich
Zugangsdaten		
username	Nutzerkennung	10 Zeichen
password	Passwort zur Nutzerkennung	10-20 Zeichen
Filter		
name	Name des Objektes.	1-15 Zeichen
area	Bereich in dem das Objekt abgelegt ist. Analog zur Online-Navigation gilt: ■ - Bereich=Benutzer ⇔ Bereich=Meine ■ - Bereich=Öffentlich ⇔ Bereich=Katalog	interne Nutzer:
Allgemein		
language	Meldungen und Datenbeschreibungen etc. werden in dieser Sprache geliefert. (teilweise später)	■ de = deutsch ■ en = englisch

Request (KVP)

https://www-

genesis.destatis.de/genesisWS/rest/2020/metadata/statistic?username=I HRE_KENNUNG&password=IHR_PASSWORT&name=12411&area=all&language=de

Request (JSON)

```
{
  "username": "IHRE_KENNUNG",
  "password": "IHR_PASSWORT",
  "name": "12411",
  "area": "all",
  "language": "de"
}

Response
{
  "Ident": {
    "Service":"metadata",
    "Method":"statistic"
```



```
"Status": {
    "Code": 0,
    "Content": "erfolgreich",
    "Type": "Information"
  "Parameter": {
    "username": "**************,
    "password": "**************
    "name": "11111",
    "area": "Alle",
    "language": "de"
  "Object": {
    "Code": "11111",
    "Content": "Gebietsstand",
    "Cubes": "2",
    "Variables": "7",
    "Frequency": [
        "From": "01.01.1950",
        "To": null,
        "Type": "JÄhrlich"
    ],
    "Information": null,
    "Updated": "12.04.2019 18:46:21h"
  "Copyright": "@ Statistisches Bundesamt (Destatis), 2020; Datenlizenz
Deutschland - Namensnennung - Version 2.0"
```

2.6.3 table

Erläuterung

Die Methode "table" liefert die Metadaten der Merkmalsausprägung (name) aus dem Rechtebereich (area).

Parameter	Beschreibung	Wertebereich
Zugangsdaten		
username	Nutzerkennung	10 Zeichen
password	Passwort zur Nutzerkennung	10-20 Zeichen
Filter		
name	Name des Objektes.	1-15 Zeichen
area	Bereich in dem das Objekt abgelegt ist. Analog zur Online-Navigation gilt: ■ - Bereich=Benutzer ⇔ Bereich=Meine ■ - Bereich=Öffentlich ⇔ Bereich=Katalog	 interne Nutzer: Meine/Benutzer Gruppe Amt Katalog/Öffentlich Alle externe Nutzer: Meine/Benutzer Katalog/Öffentlich
Allgemein		
language	Meldungen und Datenbeschreibungen etc. werden in dieser Sprache geliefert. (teilweise später)	■ de = deutsch ■ en = englisch



Request (KVP)

https://wwwgenesis.destatis.de/genesisWS/rest/2020/metadata/table?username=IHRE_ KENNUNG&password=IHR_PASSWORT&name=12411-0001&area=all&language=de

```
Request (JSON)
{
  "username": "IHRE_KENNUNG",
  "password": "IHR_PASSWORT",
  "name": "12411-0001",
  "area": "all",
  "language": "de"
Response
  "Ident": {
    "Service": "metadata",
    "Method":"table"
  "Status": {
    "Code": 0,
    "Content": "erfolgreich",
    "Type": "Information"
  "Parameter": {
    "username": "************
    "password": "**************,
    "name": "11111-0001",
    "area": "Alle",
    "language": "de"
  "Object": {
    "Code": "11111-0001",
    "Content": "Gebietsfläche: Bundesländer, Stichtag",
    "Time": {
     "From": "31.12.1800",
      "To": "31.12.2005"
    "Valid": "false",
    "Structure": {
      "Head": {
        "Code": "11111",
        "Content": "Gebietsstand",
        "Type": "Statistik",
        "Values": null,
        "Selected": null,
        "Structure": [
          {
            "Code": "FLC006",
            "Content": "Gebietsfläche",
            "Type": "Merkmal",
            "Values": null,
            "Selected": null,
            "Structure": null,
            "Updated": "see parent"
        ],
        "Updated": "see parent"
      "Columns": [
```



```
"Code": "STAG",
          "Content": "Stichtag",
          "Type": "Merkmal",
          "Values": null,
          "Selected": null,
          "Structure": null,
          "Updated": "see parent"
      ],
      "Rows": [
        {
          "Code": "DLAND",
          "Content": "Bundesländer",
          "Type": "Merkmal",
          "Values": null,
          "Selected": null,
          "Structure": null,
          "Updated": "see parent"
      ],
      "Subtitel": null,
      "Subheading": null
    "Updated": "11.05.2016 09:53:15h"
  "Copyright": "@ Statistisches Bundesamt (Destatis), 2020; Datenlizenz
Deutschland - Namensnennung - Version 2.0"
```

2.6.4 timeseries

Erläuterung

Die Methode "timeseries" liefert die Metadaten der Zeitreihe (name) aus dem Rechtebereich (area)

Parameter	Beschreibung	Wertebereich
Zugangsdaten		
username	Nutzerkennung	10 Zeichen
password	Passwort zur Nutzerkennung	10-20 Zeichen
Filter		
name	Name des Objektes.	1-15 Zeichen
area	Bereich in dem das Objekt abgelegt ist. Analog zur Online-Navigation gilt: ■ - Bereich=Benutzer ⇔ Bereich=Meine ■ - Bereich=Öffentlich ⇔ Bereich=Katalog	interne Nutzer:
Allgemein		
language	Meldungen und Datenbeschreibungen etc. werden in dieser Sprache geliefert. (teilweise später)	■ de = deutsch ■ en = englisch



Request (KVP)

https://wwwgenesis.de/genesisWS/rest/2020/metadata/timeseries?username=
IHRE_KENNUNG&password=IHR_PASSWORT&name=12411BJ001&area=all&language
=de

```
Request (JSON)
  "username": "IHRE KENNUNG",
  "password": "IHR PASSWORT",
  "name": "12411BJ001",
  "area": "all",
  "language": "de"
Response
  "Ident": {
    "Service": "metadata",
    "Method": "timeseries"
  "Status": {
    "Code": 0,
    "Content": "erfolgreich",
    "Type": "Information"
  "Parameter": {
    "username": "************
    "password": "****************
    "name": "21111LJ001",
    "area": "Alle",
    "language": "de"
  "Object": {
    "Code": "21111LJ001",
    "Content": "Statistik der allgemeinbildenden Schulen, Schüler,
Bundesländer, Schulart, Jahrgangsstufen, Geschlecht, Jahr",
    "State": "undefiniert",
    "Timeslices": [
      "1998",
      "1999"
      "2000"
    ],
    "Values": "0",
    "Statistic": {
      "Code": "21111",
      "Content": "Statistik der allgemeinbildenden Schulen",
      "Updated": "12.04.2019 18:46:21h"
    },
    "Structure": {
      "Axis": [
          "Code": "DLAND",
          "Content": "Bundesländer",
          "Type": "klassifizierend",
          "Updated": "16.04.2019 10:04:39h"
          "Code": "BILSA1",
          "Content": "Schulart",
          "Type": "klassifizierend",
```



```
"Updated": "16.04.2019 08:21:46h"
          "Code": "BILJG1",
          "Content": "Jahrgangsstufen",
          "Type": "klassifizierend",
          "Updated": "16.04.2019 08:21:46h"
          "Code": "GES",
          "Content": "Geschlecht",
          "Type": "klassifizierend",
          "Updated": "16.04.2019 15:30:36h"
          "Code": "JAHR",
          "Content": "Jahr",
          "Type": "zeitidentifizierend",
          "Updated": "16.04.2019 15:29:37h"
      ],
      "Contents": [
        {
          "Code": "BIL001",
          "Content": "Schüler",
          "Type": "Ganzzahl",
          "Unit": "Anzahl",
          "Values": "",
          "Timeslices": null,
          "Updated": "08.04.2019 20:49:53h"
      ]
    "Updated": "20.06.2002 14:18:21h",
    "Time": null,
    "Valid": "true"
  "Copyright": "@ Statistisches Bundesamt (Destatis), 2020; Datenlizenz
Deutschland - Namensnennung - Version 2.0"
```

2.6.5 value

Erläuterung

Die Methode "value" liefert die Metadaten der Merkmalsausprägung (name) aus dem Rechtebereich (area).

Parameter	Beschreibung	Wertebereich
Zugangsdaten		
username	Nutzerkennung	10 Zeichen
password	Passwort zur Nutzerkennung	10-20 Zeichen
Filter		
name	Name des Objektes.	1-15 Zeichen
area	Bereich in dem das Objekt abgelegt ist. Analog zur Online-Navigation gilt: ■ - Bereich=Benutzer ⇔ Bereich=Meine ■ - Bereich=Öffentlich ⇔ Bereich=Katalog	interne Nutzer:Meine/BenutzerGruppeAmtKatalog/Öffentlich



Allgemein		 Alle externe Nutzer: Meine/Benutzer Katalog/Öffentlich
language	Meldungen und Datenbeschreibungen etc. werden in dieser Sprache geliefert. (teilweise später)	■ de = deutsch ■ en = englisch

Request (KVP)

https://wwwgenesis.destatis.de/genesisWS/rest/2020/metadata/value?username=IHRE_
KENNUNG&password=IHR_PASSWORT&name=LEDIG&area=all&language=de

"Code": 0,

"Parameter": {

"name": "GESM",

```
"username": "IHRE_KENNONG",
"password": "IHR_PASSWORT",
"name": "LEDIG",
"area": "all",
"language": "de"
}

Response
{
    "Ident": {
        "Service":"metadata",
        "Method":"value"
    },
    "Status": {
```

"Content": "erfolgreich",
"Type": "Information"

"username": "*****************
"password": "*****************

```
"area": "Alle",
    "pagelength": null,
    "language": "de"
},
"Object": {
    "Code": "GESM",
    "Content": "männlich",
    "Variables": "1",
    "Information": null,
    "Updated": "01.02.2002 14:23:01h"
},
    "Copyright": "© Statistisches Bundesamt (Destatis), 2020; Datenlizenz
Deutschland - Namensnennung - Version 2.0"
```

2.6.6 variable

Erläuterung

}

Die Methode "variable" liefert die Metadaten des Merkmals (name) aus dem Rechtebereich (area).



Syntax

Parameter	Beschreibung	Wertebereich	
Zugangsdaten			
username	Nutzerkennung	10 Zeichen	
password	Passwort zur Nutzerkennung	10-20 Zeichen	
Filter			
name	Name des Objektes.	1-15 Zeichen "*"-Notation möglich	
area	Bereich in dem das Objekt abgelegt ist. Analog zur Online-Navigation gilt: ■ - Bereich=Benutzer ⇔ Bereich=Meine ■ - Bereich=Öffentlich ⇔ Bereich=Katalog	 interne Nutzer: Meine/Benutzer Gruppe Amt Katalog/Öffentlich Alle externe Nutzer: Meine/Benutzer Katalog/Öffentlich 	
Allgemein			
language	Meldungen und Datenbeschreibungen etc. werden in dieser Sprache geliefert. (teilweise später)	■ de = deutsch ■ en = englisch	

Request (KVP)

https://www-

genesis.destatis.de/genesisWS/rest/2020/metadata/variable?username=IH RE_KENNUNG&password=IHR_PASSWORT&name=FAMSTD&area=all&language=de

Request (JSON)

```
"username": "IHRE_KENNUNG",
  "password": "IHR_PASSWORT",
  "name": "FAMSTD",
  "area": "all",
  "language": "de"
Response
  "Ident": {
    "Service": "metadata",
    "Method": "variable"
  "Status": {
    "Code": 0,
    "Content": "erfolgreich",
    "Type": "Information"
  "Parameter": {
    "username": "**************,
    "password": "*************,
    "name": "DLAND",
    "area": "Alle",
    "language": "de"
  "Object": {
    "Code": "DLAND",
    "Content": "Bundesländer",
    "Type": "räumlich",
    "Values": "16",
```



```
"Validity": {
      "From": "01.01.1950",
      "To": null
    "Information": "Bundesländer\n\n\nBegriffsinhalt:\nDeutschland ist ein
demokratischer, sozialer und föderativer\nBundesstaat, dem die Länder
Baden-Württemberg, Bayern, \nBerlin, Brandenburg, Bremen, Hamburg,
Hessen, \nMecklenburg-Vorpommern, Niedersachsen, Nordrhein-
Westfalen,\nRheinland-Pfalz, Saarland, Sachsen, Sachsen-Anhalt,\nSchleswig-
Holstein und Thüringen angehören.\nDie Länder üben die staatlichen
Befugnisse aus, soweit das\nGrundgesetz nichts anderes bestimmt oder
zulässt. Die\nhöchste Gewalt (Souveränität) liegt beim Bund:
Bundesrecht\nbricht Landesrecht. Das Grundgesetz beschränkt
die\nVerfassungsautonomie der Länder; der Bund kann die Länder\ndurch
Gesetze neu gliedern und hat ihnen gegenüber weitere\nRechte
(Bundesaufsicht, Bundeszwang).",
    "Updated": "16.04.2019 10:04:39h"
  "Copyright": "© Statistisches Bundesamt (Destatis), 2020; Datenlizenz
Deutschland - Namensnennung - Version 2.0"
```



2.7 Profile

Erläuterung

Methoden zur Pflege des eigenen Accounts.

Methoden

password: Ändert das <password> des Nutzers

• removeResult: Löscht eine Ergebnistabelle.

2.7.1 password

Erläuterung

Die Methode "password" ändert das 'password des Nutzers (username) in das neue Passwort (new). Das neue Passwort (new) muss mit dessen wiederholter Angabe unter (repeat) übereinstimmen.

Syntax

Parameter	Beschreibung	Wertebereich		
Zugangsdaten	Zugangsdaten			
username	Nutzerkennung	10 Zeichen		
password	Passwort zur Nutzerkennung	10-20 Zeichen		
new	Neues Passwort zur Nutzerkennung	10-20 Zeichen		
repeat	Wiederholung des neues Passwort zur Nutzerkennung	10-20 Zeichen		
Allgemein				
language	Meldungen und Datenbeschreibungen etc. werden in dieser Sprache geliefert. (teilweise später)	■ de = deutsch ■ en = englisch		

Request (KVP)

```
https://www-
```

genesis.destatis.de/genesisWS/rest/2020/profile/password?username=IHR E_KENNUNG&password=IHR_PASSWORT&new=IHR_NEUES_PASSWORT&repeat=IHR_NE UES_PASSWORT_WIEDERHOLT&language=de

Request (JSON)

```
"username": "IHRE_KENNUNG",
  "password": "IHR_PASSWORT",
  "new": "IHR_NEUES_PASSWORT",
  "repeat": "IHR_NEUES_PASSWORT_ WIEDERHOLT",
  "language ": "de"
Response
  "Ident": {
    "Service": "profile",
    "Method": "password"
  "Status": {
    "Code": 0,
    "Content": "erfolgreich",
    "Type": "Information"
  "Parameter": {
    "username": "****************
    "password": "*************,
```



```
"new": "****************
    "repeat": "*************
    "language": "de"
},
    "Copyright": "© Statistisches Bundesamt (Destatis), 2020; Datenlizenz
Deutschland - Namensnennung - Version 2.0"
}
```

2.7.2 removeResult

Erläuterung

Die Methode "removeResult" löscht die Ergebnistabelle (name) aus dem Rechtebereich (area).

Syntax

Jylitux			
Parameter	Beschreibung	Wertebereich	
Zugangsdaten			
username	Nutzerkennung	10 Zeichen	
password	Passwort zur Nutzerkennung	10-20 Zeichen	
Filter			
name	Name des Objektes.	1-15 Zeichen	
area	Bereich in dem das Objekt abgelegt ist. Analog zur Online-Navigation gilt: ■ - Bereich=Benutzer ⇔ Bereich=Meine ■ - Bereich=Öffentlich ⇔ Bereich=Katalog	interne Nutzer:	
Allgemein			
language	Meldungen und Datenbeschreibungen etc. werden in dieser Sprache geliefert. (teilweise später)	■ de = deutsch ■ en = englisch	

Request (KVP)

https://www-

genesis.destatis.de/genesisWS/rest/2020/profile/removeresult?username
=IHRE_KENNUNG&password=IHR_PASSWORT&name=IHR_ERGEBNIS&area=all&langu
age=de

Request (JSON)

```
"username": "IHRE_KENNUNG",
"password": "IHR_PASSWORT",
"name": "IHR_ERGEBNIS",
"area": "Meine",
"language ": "de"
}

Response
{
    "Ident": {
        "Service":"profile",
        "Method":"removeResult"
},
    "Status": {
        "Code": 0,
        "Content": "erfolgreich",
        "Type": "Information"
```



```
},
"Parameter": {
    "username": "***************,
    "password": "**************,
    "name": "IHR_ERGEBNIS",
    "area": "Meine",
    "language": "de"
},
    "Copyright": "© Statistisches Bundesamt (Destatis), 2020; Datenlizenz
Deutschland - Namensnennung - Version 2.0"
}
```



3 Spezifikation SOAP/XML

3.1 Allgemeines

GENESIS-Webservices beinhaltet derzeit > 40 Methoden, die auf die folgenden Services aufgeteilt sind:

DownloadService: Methoden zum Herunterladen von Daten als Datei

Bsp: Tabelle "11111-0002 – Gebietsfläche: Kreise, Stichtag" als

CSV-Datei.

ExportService Methoden zum Herunterladen von Daten eingebettet im XML

Bsp: Tabelle "11111-0002 – Gebietsfläche: Kreise, Stichtag" als

CSV-String im SOAP/XML.

RechercheService Methoden zum Recherchieren

Bsp: Finden der Tabellen mit Daten zu "Import"

Bsp: Statistik 11111 – Feststellung des Gebietsstandes Bsp: Liste der Tabellen aus der Statistik "Mikrozensus"

NutzerService

TestService Methoden zum Testen der Schnittstelle

Bsp: Mit Zugangsdaten An- und wieder Abmelden.

AdministrationService Methoden zur Pflege des eigenen Accounts

Bsp: Eigene Tabelle aus dem System löschen.

3.1.1 Status

</returnInfo>

Einige Services liefern im Response ein Objekt "returnInfo" zurück (siehe wsdl):

<returnInfo>
 <code>0</code>
 <inhalt>erfolgreich</inhalt>
 <typ>Information</typ>

Das Feld **"code"** gibt die Identifikationsnummer des Fehlers an.

Das Feld "inhalt" beschreibt den Fehler textuell.

Das Feld "typ" kann dabei die Werte "Fehler", "Warnung" und

"Information" annehmen.

3.2 AdministrationService_2010

Der AdministrationService besteht aus den Methoden:

ErgebnisEntfernen: Löscht eine Ergebnistabelle.TabelleEntfernen: Löscht eine Abruftabelle.

3.2.1 ErgebnisEntfernen

Erläuterung

Löscht eine Ergebnistabelle aus dem ensprechenden Bereich.

Parameter	Beschreibung	Wertebereich
Zugangsdaten		
kennung	Nutzerkennung	10 Zeichen
passwort	Passwort zur Nutzerkennung	10-20 Zeichen
Auswahl		
name	Name des Ergebnisses.	1-10 Zeichen



bereich	Bereich in dem das Objekt abgelegt ist. Analog zur Online-Navigation gilt: - Bereich=Benutzer ⇔ Bereich=Meine - Bereich=Öffentlich ⇔ Bereich=Katalog	<pre>interne Nutzer: Meine/Benutzer Gruppe Amt Katalog/Öffentlich Alle externe Nutzer: Meine/Benutzer Katalog/Öffentlich</pre>
Optionen		
sprache	Meldungen und Datenbeschreibungen etc. werden in dieser Sprache geliefert. (teilweise später)	de = deutsch en = englisch

nen&kennung=<mark>IHRE_KENNUNG</mark>&passwort=<mark>IHR_PASSWORT</mark>&name=MeineTab&bereich=Benutzer&sprache=de

```
<soapenv:Envelope xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"</pre>
xmlns:xsd="http://www.w3.org/2001/XMLSchema"
xmlns:soapenv="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/"
xmlns:web="http://webservice_2010.genesis">
  <soapenv:Header/>
  <soapenv:Bodv>
     <web:ErgebnisEntfernen soapenv:encodingStyle="http://schemas.xmlsoap.org/soap/encoding/">
       <kennung xsi:type="xsd:string">IHRE_KENNUNG</kennung>
       <passwort xsi:type="xsd:string">IHR_PASSWORT</passwort>
       <name xsi:type="xsd:string">MeineTab</name>
       <bereich xsi:type="xsd:string">Benutzer</bereich>
       <sprache xsi:type="xsd:string">de</sprache>
     </web:ErgebnisEntfernen>
  </soapenv:Body>
</soapenv:Envelope>
```

Response

```
<soapenv:Envelope xmlns:soapenv="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/"</pre>
xmlns:xsd="http://www.w3.org/2001/XMLSchema" xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-
instance">
  <soapenv:Body>
     <ns1:ErgebnisEntfernenResponse</pre>
       soapenv:encodingStyle="http://schemas.xmlsoap.org/soap/encoding/"
       xmlns:ns1="http://webservice_2010.genesis">
    <ErgebnisEntfernenReturn>
       <returnInfo>
         <code>0</code>
         <inhalt>erfolgreich</inhalt>
         <typ>Information</typ>
       </returnInfo>
    </ErgebnisEntfernenReturn>
    </ns1:ErgebnisEntfernenResponse>
  </soapenv:Body>
</soapenv:Envelope>
```

3.2.2 TabelleEntfernen

Erläuterung

Löscht eine Abruftabelle aus dem ensprechenden Bereich.

Parameter	Beschreibung	Wertebereich
Zugangsdaten		
kennung	Nutzerkennung	10 Zeichen
passwort	Passwort zur Nutzerkennung	10-20 Zeichen
Auswahl		
name	Name der Abruftabelle.	1-10 Zeichen
bereich	Bereich in dem das Objekt abgelegt ist. Analog zur Online-Navigation gilt: - Bereich=Benutzer ⇔ Bereich=Meine - Bereich=Öffentlich ⇔ Bereich=Katalog	<pre>interne Nutzer: Meine/Benutzer Gruppe Amt Katalog/Öffentlich Alle</pre>



		externe Nutzer: <i>Meine/Benutzer Katalog/Öffentlich</i>
Optionen		
sprache	Meldungen und Datenbeschreibungen etc. werden in dieser Sprache geliefert. (teilweise später)	de = deutsch en = englisch

Request (HTTP)

https://www-genesis.destatis.de/genesisWS/web/AdministrationService_2010?method=TabelleEntfern $en\&kennung= \underline{IHRE_KENNUNG} \& passwort = \underline{IHR_PASSWORT} \& name = MeineTab\&bereich = Benutzer\&sprache = den MeineTab\&bereich = MeineTab\&bereich = Den MeineTab$

```
<soapenv:Envelope xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"</pre>
xmlns:xsd="http://www.w3.org/2001/XMLSchema"
xmlns:soapenv="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/"
xmlns:web="http://webservice_2010.genesis">
  <soapenv:Header/>
  <soapenv:Body>
     <web:TabelleEntfernen soapenv:encodingStyle="http://schemas.xmlsoap.org/soap/encoding/">
       <kennung xsi:type="xsd:string">IHRE_KENNUNG</kennung>
       <passwort xsi:type="xsd:string">IHR_PASSWORT</passwort>
       <name xsi:type="xsd:string">MeineTab</name>
       <bereich xsi:type="xsd:string">Benutzer</bereich>
       <sprache xsi:type="xsd:string">de</sprache>
     </web:TabelleEntfernen>
  </soapenv:Body>
</soapenv:Envelope>
```

Response

```
<soapenv:Envelope xmlns:soapenv="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/"</pre>
xmlns:xsd="http://www.w3.org/2001/XMLSchema" xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-
instance">
  <soapenv:Body>
    <ns1:TabelleEntfernenResponse</pre>
       soapenv:encodingStyle="http://schemas.xmlsoap.org/soap/encoding/"
       xmlns:ns1="http://webservice_2010.genesis">
    <TabelleEntfernenReturn>
       <ret.urnInfo>
         <code>0</code>
         <inhalt>erfolgreich</inhalt>
         <typ>Information</typ>
       </returnInfo>
    </TabelleEntfernenReturn>
     </ns1:TabelleEntfernenResponse>
  </soapenv:Body>
</soapenv:Envelope>
```

3.3 DownloadService 2010

Der DownloadService besteht aus den Methoden:

DiagrammDownload: Liefert ein Diagramm als Attachment.

ErgebnisDownload: Liefert eine Tabelle als Attachment im gewählten

Dateiformat.

ErgebnisDiagrammDownload: Liefert ein Diagramm als Attachment im PNG-Bildformat. ErgebnisKarteDownload: Liefert eine Karte als Attachment im PNG-Bildformat. Liefert eine Tabelle als Attachment im XLS-Tabellenformat. **ExcelDownload:**

KarteDownload: Liefert eine Karte als Attachment.

TabellenDownload: Liefert eine Tabelle als Attachment im gewählten

Dateiformat.

ZeitreihenDownload: Liefert eine Zeitreihe als Attachment.

3.3.1 DiagrammDownload

Erläuterung

Liefert ein Diagramm zu einer Tabelle mit Optionen für die Tabelle.



Syntax		
Parameter	Beschreibung	Wertebereich
Zugangsdaten		
kennung	Nutzerkennung	10 Zeichen
passwort	Passwort zur Nutzerkennung	10-20 Zeichen
Auswahl	<u> </u>	
name	Name der Abruftabelle	1-10 Zeichen
bereich	Bereich in dem das Objekt abgelegt ist.	interne Nutzer:
	Analog zur Online-Navigation gilt:	Meine/Benutzer
	- Bereich=Benutzer	Gruppe
	- Bereich=Öffentlich	Amt
	- Bereich-Ohentiich 😽 Bereich-Katatog	Katalog/Öffentlich Alle
		externe Nutzer:
		Meine/Benutzer
		Katalog/Öffentlich
Optionen		
format	Datenformat	png
		(jpg 🗲 ggf. später!)
		(gif 🗲 ggf. später!)
diagrammTyp	Darstellungstyp des Diagramms	0 - Liniendiagramm 1 - Säulendiagramm
		2 - Tortendiagramm
		3 - Punktewolke
zeichnePunkte	Sollen (im Liniendiagramm) die Punkte	true / false
	hervorgehoben werden?	
zoom	Anzahl der Bildpunkte / Auflösung	0 - 480x320
	The state of the s	1 - 640x480
		2 - 800x600 3 - 1024x768
wertefokus	Komprimiert die Werteachse (y-Achse) auf das	true / false
monochrom	benötigte Werteintervall.	true / false
monochi om	Darstellung des Diagramms in schwarz/weiss	tiue / laise
4000	(monochrom=true) oder farbig (monochrom=false)	true / false
tops	Diagrammtyp 2 (Torte): Darstellung der Top 5	true / Taise
	Segmente der Torte und Zusammenfassung des	
	Rests (tops=true) oder Darstellung aller Segmente	
	(tops=false).; alle anderen Diagrammtypen:	
	Darstellung der Top 4 Linien/Säulen (tops=true)	
	oder der ersten 4 Linien/Säulen (tops=false)	
startjahr	Daten, ab diesem Jahr werden geliefert. Diese	4-stellig (jjjj) od.
	Angabe ist kumulativ zu "zeitscheiben".	4+2-stelllig (jjjj/jj); Werte zwischen "1900"
		und "2100"
endjahr	Daten, bis zu diesem Jahr werden geliefert. Diese	4-stellig (jjjj) od.
	Angabe ist kumulativ zu "zeitscheiben".	4+2-stelllig (jjjj/jj);
	<i>"</i>	Werte zwischen "1900" und "2100"
zeitscheiben	Anzahl aktueller Zeitscheiben, die geliefert werden	Positive, ganze Zahl
	sollen. Diese Angabe ist kumulativ zu "startjahr"	
	und "endjahr".	
regionalmerkmal	"code" der Regionalklassifikation (RK-Merkmal),	1-6 Zeichen;
- 5 - 5	auf die die Auswahl mittels "regionalschluessel"	
	_	
regionalschluessel	angewendet werden soll.	1-8 Zeichen;
regronarsentucaset	Übergabe des Amtlichen Gemeindeschlüssel	"*"-Notation möglich.
	(AGS), mehrere Schlüssel können durch ein Komma	
a a a lama salama - 7	getrennt mitgegeben werden.	1 C Gairban
sachmerkmal	"code" der Sachklassifikation (SK-Merkmal), auf	1-6 Zeichen.
	die die Auswahl mittels "sachschlüssel"	
	angewendet werden soll.	
sachschluessel	Ausprägungen einer Sachklassifikation (z.B.	1-15 Zeichen;
	WZ93012). Wird auf "sachmerkmal" angewendet.	"*"-Notation möglich.
sachmerkmal2	"code" der Sachklassifikation (SK-Merkmal), auf	1-6 Zeichen.
	die die Auswahl mittels "sachschlüssel2"	
	. "	•



	angewendet werden soll.	
sachschluessel2	Ausprägungen einer Sachklassifikation (z.B. WZ93012). Wird auf "sachmerkmal2" angewendet.	1-15 Zeichen; "*"-Notation möglich.
sachmerkmal3	"code" der Sachklassifikation (SK-Merkmal), auf die die Auswahl mittels "sachschlüssel3" angewendet werden soll.	1-6 Zeichen.
sachschluessel3	Ausprägungen einer Sachklassifikation (z.B. WZ93012). Wird auf "sachmerkmal3" angewendet.	1-15 Zeichen; "*"-Notation möglich.
auftrag	Soll ein Auftrag erstellt werden, falls das Diagramm nicht sofort erzeugt werden kann.	true / false
stand	Liefert Diagramm nur dann, wenn es auf neuerem Stand ist.	"tt.mm.jjjj hh:mm" oder "tt.mm.jjjj" Bsp: "24.12.2001 19:15"
sprache	Meldungen und Datenbeschreibungen etc. werden in dieser Sprache geliefert. (teilweise später)	de = deutsch en = englisch

Request (HTTP)

https://www-genesis.destatis.de/genesisWS/web/DownloadService_2010?method=DiagrammDownload&ken nung=IHRE_KENNUNG&passwort=IHR_PASSWORT&name=12411-

0002&bereich=Alle&format=png&diagrammTyp=2&zeichnePunkte=false&zoom=3&wertefokus=false&startjander=fhr=1995&endjahr=2000&zeitscheiben=®ionalmerkmal=regionalschluessel=&sachmerkmal=&sachschlue ssel=&sachmerkmal2=&sachschluessel2=&sachmerkmal3=&sachschluessel3=&auftrag=false&stand=&sprac he=de

Request (SOAP)

```
<soapenv:Envelope xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"</pre>
xmlns:xsd="http://www.w3.org/2001/XMLSchema"
xmlns:soapenv="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/"
xmlns:web="http://webservice_2010.genesis">
  <soapenv:Header/>
  <soapenv:Bodv>
    <web:DiagrammDownload soapenv:encodingStyle="http://schemas.xmlsoap.org/soap/encoding/">
       <kennung xsi:type="xsd:string">IHRE_KENNUNG</kennung>
       <passwort xsi:type="xsd:string">IHR_PASSWORT</passwort>
       <name xsi:type="xsd:string">12411-0002</name>
       <bereich xsi:type="xsd:string">Alle
       <format xsi:type="xsd:string">png</format>
       <diagrammTyp xsi:type="xsd:byte">2</diagrammTyp>
       <zeichnePunkte xsi:type="xsd:boolean">false</zeichnePunkte>
       <zoom xsi:type="xsd:byte">3</zoom>
       <wertefokus xsi:type="xsd:boolean">false</wertefokus>
       <startjahr xsi:type="xsd:string">1995</startjahr>
       <endjahr xsi:type="xsd:string">2000</endjahr>
       <zeitscheiben xsi:type="xsd:string"></zeitscheiben>
       <regionalmerkmal xsi:type="xsd:string"></regionalmerkmal>
       <regionalschluessel xsi:type="xsd:string"></regionalschluessel>
       <sachmerkmal xsi:type="xsd:string"></sachmerkmal>
       <sachschluessel xsi:type="xsd:string"></sachschluessel>
       <sachmerkmal2 xsi:type="xsd:string"></sachmerkmal2>
       <sachschluessel2 xsi:type="xsd:string"></sachschluessel2>
       <sachmerkmal3 xsi:type="xsd:string"></sachmerkmal3>
       <sachschluessel3 xsi:type="xsd:string"></sachschluessel3>
       <auftrag xsi:type="xsd:boolean">false</auftrag>
       <stand xsi:type="xsd:string"></stand>
       <sprache xsi:type="xsd:string"></sprache>
    </web:DiagrammDownload>
  </soapenv:Body>
</soapenv:Envelope>
Response
<soapenv:Envelope xmlns:soapenv="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/"</pre>
xmlns:xsd="http://www.w3.org/2001/XMLSchema" xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-
instance">
  <soapenv:Body>
    <ns1:DiagrammDownloadResponse</pre>
       soapenv:encodingStyle="http://schemas.xmlsoap.org/soap/encoding/"
       xmlns:ns1="http://webservice_2010.genesis">
       <DiagrammDownloadReturn href="cid:020014358BABB96BE598D5C05217DCF4"/>
    </ns1:DiagrammDownloadResponse>
```

Die "href" verweist auf das Diagramm im Anhang des SOAP-Dokuments.

</soapenv:Body> </soapenv:Envelope>



3.3.2 ErgebnisDownload

Erläuterung

Liefert eine Tabelle, die durch einen Batchexport erzeugt wurde (Tabellen Export oder Zeitreihen Export).

Sylitax		
Parameter	Beschreibung	Wertebereich
Zugangsdaten		
kennung	Nutzerkennung	10 Zeichen
passwort	Passwort zur Nutzerkennung	10-20 Zeichen
Auswahl		
name	Name der Tabelle	1-10 Zeichen.
bereich	Bereich in dem das Objekt abgelegt ist. Analog zur Online-Navigation gilt: - Bereich=Benutzer ⇔ Bereich=Meine - Bereich=Öffentlich ⇔ Bereich=Katalog	interne Nutzer: Meine/Benutzer Gruppe Amt Katalog/Öffentlich Alle externe Nutzer: Meine/Benutzer Katalog/Öffentlich
Optionen		
format	Datenformat	csv datencsv gsb html (sdmx-ml → später!) (TabML → später!) (xml → später!)
komprimieren	De-/Aktiviert die Unterdrückung von Leerzeilen und Leerspalten.	true false
sprache	Meldungen und Datenbeschreibungen etc. werden in dieser Sprache geliefert. (teilweise später)	de = deutsch en = englisch



Request (HTTP)

 $https://www-genesis.destatis.de/genesisWS/web/DownloadService_2010?method=ErgebnisDownload&kennung=IHRE_KENNUNG&passwort=IHR_PASSWORT&name=12411-0017&bereich=Alle&format=csv&komprimieren=false&sprache=de$

```
Request (SOAP)
```

```
<soapenv:Envelope xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"</pre>
xmlns:xsd="http://www.w3.org/2001/XMLSchema"
xmlns:soapenv="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/"
xmlns:web="http://webservice_2010.genesis">
  <soapenv:Header/>
  <soapenv:Body>
    <web:TabellenExport soapenv:encodingStyle="http://schemas.xmlsoap.org/soap/encoding/">
      <kennung xsi:type="xsd:string">IHRE_KENNUNG</kennung>
      <passwort xsi:type="xsd:string">IHR_PASSWORT</passwort>
      <name xsi:type="xsd:string">12411-0004</name>
      <bereich xsi:type="xsd:string">Alle
      <format xsi:type="xsd:string">csv</format>
      <komprimieren xsi:type="xsd:boolean">false</komprimieren>
      <sprache xsi:type="xsd:string">de</sprache>
    </web:TabellenExport>
  </soapenv:Body>
</soapenv:Envelope>
Response
<soapenv:Envelope xmlns:soapenv="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/"</pre>
instance">
  <soapenv:Body>
    <ns1:ErgebnisDownloadResponse</pre>
soapenv:encodingStyle="http://schemas.xmlsoap.org/soap/encoding/"
xmlns:ns1="http://webservice_2010.genesis">
      <ErgebnisDownloadReturn href="cid:021DE6C9F213089DCB18FF14AE98FAB4"/>
    </ns1:ErgebnisDownloadResponse>
```

Die "href" verweist auf die Datei im Anhang des SOAP-Dokuments.

3.3.3 ErgebnisDiagrammDownload

Erläuterung

</soapenv:Body>
</soapenv:Envelope>

Liefert ein Diagramm zu einem Ergebnis mit Optionen für die Tabelle.

Parameter	Beschreibung	Wertebereich
Zugangsdaten		
kennung	Nutzerkennung	10 Zeichen
passwort	Passwort zur Nutzerkennung	10-20 Zeichen
Auswahl		
name	Name des Ergebnisses	1-10 Zeichen
bereich	Bereich in dem das Objekt abgelegt ist. Analog zur Online-Navigation gilt: - Bereich=Benutzer ⇔ Bereich=Meine - Bereich=Öffentlich ⇔ Bereich=Katalog	<pre>interne Nutzer: Meine/Benutzer Gruppe Amt Katalog/Öffentlich Alle externe Nutzer: Meine/Benutzer Katalog/Öffentlich</pre>
Optionen		
format	Datenformat	png (jpg → ggf. später!) (gif → ggf. später!)



diagrammTyp	Darstellungstyp des Diagramms	0 - Liniendiagramm 1 - Säulendiagramm 2 - Tortendiagramm 3 - Punktewolke
zeichnePunkte	Sollen (im Liniendiagramm) die Punkte hervorgehoben werden?	true / false
zoom	Anzahl der Bildpunkte / Auflösung	0 - 480x320 1 - 640x480 2 - 800x600 3 - 1024x768
wertefokus	Komprimiert die Werteachse (y-Achse) auf das benötigte Werteintervall.	true / false
monochrom	Darstellung des Diagramms in schwarz/weiss (monochrom=true) oder farbig (monochrom=false)	true / false
tops	Diagrammtyp 2 (Torte): Darstellung der Top 5 Segmente der Torte, zusammenfassung des Rests (tops=true) oder Darstellung aller Segmente (tops=false); alle anderen Diagrammtypen: Darstellung der Top 4 Linien/Säulen (tops=true) oder der ersten 4 Linien/Säulen (tops=false)	true / false
sprache	Meldungen und Datenbeschreibungen etc. werden in dieser Sprache geliefert. (teilweise später)	de = deutsch en = englisch

Request (HTTP)

 $\label{lower} https://www-genesis.destatis.de/genesisWS/web/DownloadService_2010?method=ErgebnisDiagrammDownload&kennung=IHRE_KENNUNG&passwort=IHR_PASSWORT&name=12411-0002&bereich=Alle&format=png&diagrammTyp=2&zeichnePunkte=false&zoom=3&wertefokus=false&monochrom=false&tops=false&sprache=de$

Request (SOAP)

```
<soapenv:Envelope xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"</pre>
xmlns:xsd="http://www.w3.org/2001/XMLSchema"
xmlns:soapenv="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/"
xmlns:web="http://webservice_2010.genesis">
  <soapenv:Header/>
  <soapenv:Bodv>
     <web:ErgebnisDiagrammDownload</pre>
soapenv:encodingStyle="http://schemas.xmlsoap.org/soap/encoding/">
       <kennung xsi:type="xsd:string">IHRE_KENNUNG</kennung>
       <passwort xsi:type="xsd:string">IHR_PASSWORT</passwort>
       <name xsi:type="xsd:string">12411-0002</name>
       <bereich xsi:type="xsd:string">Alle
       <format xsi:type="xsd:string">png</format>
       <diagrammTyp xsi:type="xsd:byte">2</diagrammTyp>
       <zeichnePunkte xsi:type="xsd:boolean">false</zeichnePunkte>
       <zoom xsi:type="xsd:byte">3</zoom>
       <wertefokus xsi:type="xsd:boolean">false</wertefokus>
       <monochromxsi:type="xsd:boolean">false</monochrom>
       <tops xsi:type="xsd:boolean">false</tops>
       <sprache xsi:type="xsd:string">de</sprache>
     </web:ErgebnisDiagrammDownload>
  </soapenv:Body>
</soapenv:Envelope>
Response
<soapenv:Envelope xmlns:soapenv="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/"</pre>
xmlns:xsd="http://www.w3.org/2001/XMLSchema" xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-
  <soapenv:Bodv>
     <ns1:ErgebnisDiagrammDownloadResponse</pre>
       soapenv:encodingStyle="http://schemas.xmlsoap.org/soap/encoding/"
       xmlns:ns1="http://webservice_2010.genesis">
       <ErgebnisDiagrammDownloadReturn href="cid:020014358BABB96BE598D5C05217DCF4"/>
    </ns1:ErgebnisDiagrammDownloadResponse>
  </soapenv:Body>
```

Die "href" verweist auf das Diagramm im Anhang des SOAP-Dokuments.

3.3.4 ErgebnisKarteDownload

Erläuterung

</soapenv:Envelope>



Liefert eine Karte zu einem Ergebnis mit Optionen für die Tabelle

Syntax

Parameter	Beschreibung	Wertebereich
Zugangsdaten		
kennung	Nutzerkennung	10 Zeichen
passwort	Passwort zur Nutzerkennung	10-20 Zeichen
Auswahl		
name	Name des Ergebnisses	1-10 Zeichen
bereich	Bereich in dem das Objekt abgelegt ist. Analog zur Online-Navigation gilt: - Bereich=Benutzer ⇔ Bereich=Meine - Bereich=Öffentlich ⇔ Bereich=Katalog	<pre>interne Nutzer: Meine/Benutzer Gruppe Amt Katalog/Öffentlich Alle externe Nutzer: Meine/Benutzer Katalog/Öffentlich</pre>
Optionen		
format	Datenformat	png (jpg → ggf. später!) (gif → ggf. später!)
kartenTyp	Darstellungstyp der Karte	0 - Karte 1> später!
gitternetz	De/aktiviert die Anzeige des Gitternetzes der übergordneten Region	true, false
klassenanzahl	Anzahl der Klassen, in denen sich die Werte befinden. Eine Klasse entspricht somit einem Bereich von Werten, welche in der Karte die selbe Farbe abbilden	2,3,4,5
klasseneinteilung	Der Wert O entspricht der Einteilung, dass der Bereich der Werte für jede Klasse gleich groß ist. Bei Übergabe des Wertes 1 befinden sich in jeder Klasse gleich viele Werte, der Wertebereich hingegen ist unterschiedlich	0, 1
reihenauswahl	Angabe der Nummer der Reihe, aus welche die Werte dargestellt werden sollen.	Positive, ganze Zahl
monochrom	Darstellung der Karte in schwarz/weiss (monochrom=true) oder farbig (monochrom=false)	true / false
sprache	Meldungen und Datenbeschreibungen etc. werden in dieser Sprache geliefert. (teilweise später)	de = deutsch en = englisch

Request (HTTP)

 $https://www-genesis.destatis.de/genesisWS/web/DownloadService_2010?method=ErgebnisKarteDownload&kennung=IHRE_KENNUNG&passwort=IHR_PASSWORT&name=12411-0017&bereich=Alle&format=png&kartenTyp=0&gitternetz=false&klassenanzahl=5&klasseneinteilung=1&reihenauswahl=2&monochrome=false&sprache=de$

Request (SOAP)

```
<soapenv:Envelope xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"</pre>
xmlns:xsd="http://www.w3.org/2001/XMLSchema"
xmlns:soapenv="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/"
xmlns:web="http://webservice_2010.genesis">
  <soapenv:Header/>
  <soapenv:Body>
    <web:ErgebnisKarteDownload</pre>
       soapenv:encodingStyle="http://schemas.xmlsoap.org/soap/encoding/">
       <kennung xsi:type="xsd:string">IHRE_KENNUNG</kennung>
       <passwort xsi:type="xsd:string">IHR_PASSWORT</passwort>
       <name xsi:type="xsd:string">12411-0002</name>
       <bereich xsi:type="xsd:string">Alle
       <format xsi:type="xsd:string">png</format>
       <kartenTyp xsi:type="xsd:byte">0</kartenTyp>
       <gitternetz xsi:type="xsd:boolean">false</gitternetz>
       <klassenanzahl xsi:type="xsd:byte">4</klassenanzahl>
       <klasseneinteilung xsi:type="xsd:byte">1</klasseneinteilung>
       <reihenauswahl xsi:type="xsd:byte">1</reihenauswahl>
```



Die "href" verweist auf die Karte im Anhang des SOAP-Dokuments.

3.3.5 ExcelDownload

Erläuterung

Liefert eine Tabellen im XLS-Format mit Optionen für die Tabelle.

Parameter	Beschreibung	Wertebereich
Zugangsdaten		
kennung	Nutzerkennung	10 Zeichen
passwort	Passwort zur Nutzerkennung	10-20 Zeichen
Auswahl		
name	Name der Abruftabelle	1-10 Zeichen
bereich	Bereich in dem das Objekt abgelegt ist. Analog zur Online-Navigation gilt: - Bereich=Benutzer ⇔ Bereich=Meine - Bereich=Öffentlich ⇔ Bereich=Katalog	<pre>interne Nutzer: Meine/Benutzer Gruppe Amt Katalog/Öffentlich Alle externe Nutzer:</pre>
		Meine/Benutzer Katalog/Öffentlich
Optionen		
komprimieren	De-/Aktiviert die Unterdrückung von Leerzeilen und Leerspalten.	true false (default)
transponieren	Durch setzen dieses Schalters, kann die Zeilen- und Spaltendarstellung getauscht werden.	true false (default)
startjahr	Daten, ab diesem Jahr werden geliefert. Diese Angabe ist kumulativ zu "zeitscheiben".	4-stellig (jjjj) od. 4+2-stelllig (jjjj/jj); Werte zwischen "1900" und "2100"
endjahr	Daten, bis zu diesem Jahr werden geliefert. Diese Angabe ist kumulativ zu "zeitscheiben".	4-stellig (jjjj) od. 4+2-stelllig (jjjj/jj); Werte zwischen "1900" und "2100"
zeitscheiben	Anzahl aktueller Zeitscheiben, die geliefert werden sollen. Diese Angabe ist kumulativ zu "startjahr" und "endjahr".	Positive, ganze Zahl
regionalmerkmal	"code" der Regionalklassifikation (RK-Merkmal), auf die die Auswahl mittels "regionalschluessel" angewendet werden soll.	1-6 Zeichen;
regionalschluessel	Übergabe des Amtlichen Gemeindeschlüssel (AGS), mehrere Schlüssel können durch ein Komma getrennt mitgegeben werden.	1-8 Ziffern; "*"-Notation möglich.
sachmerkmal	"code" der Sachklassifikation (SK-Merkmal), auf die die Auswahl mittels "sachschlüssel" angewendet werden soll.	1-6 Zeichen.
sachschluessel	Ausprägungen einer Sachklassifikation (z.B. WZ93012). Wird auf "sachmerkmal" angewendet.	1-15 Zeichen; "*"-Notation möglich.



sachmerkmal2	"code" der Sachklassifikation (SK-Merkmal), auf die die Auswahl mittels "sachschlüssel2" angewendet werden soll.	1-6 Zeichen.
sachschluessel2	Ausprägungen einer Sachklassifikation (z.B. WZ93012). Wird auf "sachmerkmal2" angewendet.	1-15 Zeichen; "*"-Notation möglich.
sachmerkmal3	"code" der Sachklassifikation (SK-Merkmal), auf die die Auswahl mittels "sachschlüssel3" angewendet werden soll.	1-6 Zeichen.
sachschluessel3	Ausprägungen einer Sachklassifikation (z.B. WZ93012). Wird auf "sachmerkmal3" angewendet.	1-15 Zeichen; "*"-Notation möglich.
auftrag	Soll ein Auftrag erstellt werden, falls die Tabelle nicht sofort erzeugt werden kann.	true / false
stand	Liefert Tabelle nur dann, wenn sie auf neuerem Stand ist.	<pre>"tt.mm.jjjj hh:mm" oder "tt.mm.jjjj" Bsp: "24.12.2001 19:15"</pre>
sprache	Meldungen und Datenbeschreibungen etc. werden in dieser Sprache geliefert. (teilweise später)	de = deutsch en = englisch

Request (HTTP)

 $https://www-genesis.destatis.de/genesisWS/web/DownloadService_2010?method=ExcelDownload&kennung=IHRE_KENNUNG&passwort=IHR_PASSWORT&name=12411-$

0002& bereich=Alle&komprimieren=false& transponieren=false& start jahr=1995& end jahr=2000& zeitscheiben=& regionalmerkmal=& regionalschluessel=& sachmerkmal=& sachschluessel=& sachmerkmal2=& sachmer

Request (SOAP)

```
<soapenv:Envelope xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"</pre>
xmlns:xsd="http://www.w3.org/2001/XMLSchema"
xmlns:soapenv="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/"
xmlns:web="http://webservice_2010.genesis">
  <soapenv:Header/>
  <soapenv:Body>
     <web:ExcelDownload soapenv:encodingStyle="http://schemas.xmlsoap.org/soap/encoding/">
       <kennung xsi:type="xsd:string">IHRE_KENNUNG</kennung>
       <passwort xsi:type="xsd:string">IHR_PASSWORT</passwort>
       <name xsi:type="xsd:string">12411-0002</name>
       <bereich xsi:type="xsd:string">Alle
       <komprimieren xsi:type="xsd:boolean">false</komprimieren>
       <transponieren xsi:type="xsd:boolean">false</transponieren>
       <startjahr xsi:type="xsd:string">1995</startjahr>
       <endjahr xsi:type="xsd:string">2000</endjahr>
       <zeitscheiben xsi:type="xsd:string"></zeitscheiben>
       <regionalmerkmal xsi:type="xsd:string"></regionalmerkmal>
       <regionalschluessel xsi:type="xsd:string"></regionalschluessel>
       <sachmerkmal xsi:type="xsd:string"></sachmerkmal>
       <sachschluessel xsi:type="xsd:string"></sachschluessel>
       <sachmerkmal2 xsi:type="xsd:string"></sachmerkmal2>
       <sachschluessel2 xsi:type="xsd:string"></sachschluessel2>
       <sachmerkmal3 xsi:type="xsd:string"></sachmerkmal3>
       <sachschluessel3 xsi:type="xsd:string"></sachschluessel3>
       <auftrag xsi:type="xsd:boolean">false</auftrag>
       <stand xsi:type="xsd:string"></stand>
       <sprache xsi:type="xsd:string">de</sprache>
    </web:ExcelDownload>
  </soapenv:Body>
</soapenv:Envelope>
```



Response

<soapenv:Envelope
 <soapenv:Body>

- $< {\tt ExcelDownloadResponse soapenv:encodingStyle="http://schemas.xmlsoap.org/soap/encoding/"} \\$
 - <ExcelDownloadReturn href="cid:021DE6C9F213089DCB18FF14AE98FAB4"/>
- <ExcelDownloadResponse>
- </soapenv:Body>
- </soapenv:Envelope>

Die "href" verweist auf die MS-Excel-Datei im Anhang des SOAP-Dokuments.

3.3.6 KarteDownload

Erläuterung

Liefert eine Karte zu einer Tabellen mit Optionen für die Tabelle

Parameter	Beschreibung	Wertebereich
Zugangsdaten		
kennung	Nutzerkennung	10 Zeichen
passwort	Passwort zur Nutzerkennung	10-20 Zeichen
Auswahl	-	
name	Name der Abruftabelle	1-10 Zeichen
bereich	Bereich in dem das Objekt abgelegt ist. Analog zur Online-Navigation gilt: - Bereich=Benutzer ⇔ Bereich=Meine - Bereich=Öffentlich ⇔ Bereich=Katalog	interne Nutzer: Meine/Benutzer Gruppe Amt Katalog/Öffentlich Alle externe Nutzer: Meine/Benutzer Katalog/Öffentlich
Optionen		
format	Datenformat	png (jpg → ggf. später!) (gif → ggf. später!)
kartenTyp	Darstellungstyp der Karte	0 - Karte 1> späte!
gitternetz	De/aktiviert die Anzeige des Gitternetzes der übergordneten Region	true, false
klassenanzahl	Anzahl der Klassen, in denen sich die Werte befinden. Eine Klasse entspricht somit einem Bereich von Werten, welche in der Karte die selbe Farbe abbilden	2,3,4,5
klasseneinteilung	Der Wert 0 entspricht der Einteilung, dass der Bereich der Werte für jede Klasse gleich groß ist. Bei Übergabe des Wertes 1 befinden sich in jeder Klasse gleich viele Werte, der Wertebereich hingegen ist unterschiedlich	0, 1
monochrom	Darstellung der Karte in schwarz/weiss (monochrom=true) oder farbig (monochrom=false)	true / false
startjahr	Daten, ab diesem Jahr werden geliefert. Diese Angabe ist kumulativ zu "zeitscheiben".	4-stellig (jjjj) od. 4+2-stelllig (jjjj/jj); Werte zwischen "1900" und "2100"
endjahr	Daten, bis zu diesem Jahr werden geliefert. Diese Angabe ist kumulativ zu "zeitscheiben".	4-stellig (jjjj) od. 4+2-stelllig (jjjj/jj); Werte zwischen "1900" und "2100"
zeitscheiben	Anzahl aktueller Zeitscheiben, die geliefert werden sollen. Diese Angabe ist kumulativ zu "startjahr" und "endjahr".	Positive, ganze Zahl
regionalmerkmal	"code" der Regionalklassifikation (RK-Merkmal), auf die die Auswahl mittels "regionalschluessel" angewendet werden soll.	1-6 Zeichen;



regionalschluessel	Übergabe des Amtlichen Gemeindeschlüssel (AGS), mehrere Schlüssel können durch ein Komma	1-8 Zeichen; "*"-Notation möglich.
	getrennt mitgegeben werden.	
sachmerkmal	"code" der Sachklassifikation (SK-Merkmal), auf die	1-6 Zeichen.
	die Auswahl mittels "sachschlüssel" angewendet	
	werden soll.	
sachschluessel	Ausprägungen einer Sachklassifikation (z.B.	1-15 Zeichen;
	WZ93012). Wird auf "sachmerkmal" angewendet.	"*"-Notation möglich.
sachmerkmal2	"code" der Sachklassifikation (SK-Merkmal), auf die	1-6 Zeichen.
	die Auswahl mittels "sachschlüssel2" angewendet	
	werden soll.	
sachschluessel2	Ausprägungen einer Sachklassifikation (z.B.	1-15 Zeichen;
	WZ93012). Wird auf "sachmerkmal2" angewendet.	"*"-Notation möglich.
sachmerkmal3	"code" der Sachklassifikation (SK-Merkmal), auf die	1-6 Zeichen.
	die Auswahl mittels "sachschlüssel3" angewendet	
	werden soll.	
sachschluessel3	Ausprägungen einer Sachklassifikation (z.B.	1-15 Zeichen;
	WZ93012). Wird auf "sachmerkmal3" angewendet.	"*"-Notation möglich.
auftrag	Soll ein Auftrag erstellt werden, falls die Karte nicht	true / false
	sofort erzeugt werden kann.	
stand	Liefert Karte nur dann, wenn sie auf neuerem Stand	"tt.mm.jjjj hh:mm" oder
	ist.	"tt.mm.jjjj" Bsp: "24.12.2001 19:15"
sprache	Meldungen und Datenbeschreibungen etc. werden in	de = deutsch
<u>-</u>	dieser Sprache geliefert. (teilweise später)	en = englisch
	dieser sprache generali. (tenweise spater)	

Request (HTTP)

 $\label{local_power_local_power_local} $$ $$ https://www-genesis.destatis.de/genesisWS/web/DownloadService_2010?method=KarteDownload&kennung=IHRE_KENNUNG&passwort=IHR_PASSWORT&name=12411-$

0014&bereich=Alle&format=png&kartenTyp=0&gitternetz=false&klassenanzahl=5&klasseneinteilung=1&startjahr=1995&endjahr=2000&zeitscheiben=®ionalmerkmal=®ionalschluessel=06*&sachmerkmal=&sachschluessel=&sachmerkmal2=&sachschluessel2=&sachmerkmal3=&sachschluessel3=&auftrag=false&stand=&sprache=de

Request (SOAP)

```
<soapenv:Envelope xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"</pre>
xmlns:xsd="http://www.w3.org/2001/XMLSchema"
xmlns:soapenv="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/"
xmlns:web="http://webservice_2010.genesis">
  <soapenv:Header/>
  <soapenv:Body>
     <web:KarteDownload soapenv:encodingStyle="http://schemas.xmlsoap.org/soap/encoding/">
       <kennung xsi:type="xsd:string">IHRE_KENNUNG</kennung>
       <passwort xsi:type="xsd:string">IHR_PASSWORT</passwort>
       <name xsi:type="xsd:string">12411-0002</name>
       <bereich xsi:type="xsd:string">Alle
       <format xsi:type="xsd:string">png</format>
       <kartenTyp xsi:type="xsd:byte">0</kartenTyp>
       <gitternetz xsi:type="xsd:boolean">false/gitternetz>
       <klassenanzahl xsi:type="xsd:byte">4</klassenanzahl>
       <klasseneinteilung xsi:type="xsd:byte">1</klasseneinteilung>
       <startjahr xsi:type="xsd:string">1995</startjahr>
       <endjahr xsi:type="xsd:string">2000</endjahr>
       <zeitscheiben xsi:type="xsd:string"></zeitscheiben>
       <regionalmerkmal xsi:type="xsd:string"></regionalmerkmal>
       <regionalschluessel xsi:type="xsd:string"></regionalschluessel>
       <sachmerkmal xsi:type="xsd:string"></sachmerkmal>
       <sachschluessel xsi:type="xsd:string"></sachschluessel>
       <sachmerkmal2 xsi:type="xsd:string"></sachmerkmal2>
       <sachschluessel2 xsi:type="xsd:string"></sachschluessel2>
       <sachmerkmal3 xsi:type="xsd:string"></sachmerkmal3>
       <sachschluessel3 xsi:type="xsd:string"></sachschluessel3>
       <auftrag xsi:type="xsd:boolean">false</auftrag>
       <stand xsi:type="xsd:string"></stand>
       <sprache xsi:type="xsd:string">de</sprache>
     </web:KarteDownload>
  </soapenv:Body>
</soapenv:Envelope>
```

Response



Die "href" verweist auf die Karte im Anhang des SOAP-Dokuments.

3.3.7 TabellenDownload

Erläuterung

Liefert eine Tabellen im gewählten Format mit Optionen für die Tabelle.

Parameter	Beschreibung	Wertebereich
Zugangsdaten		
kennung	Nutzerkennung	10 Zeichen
passwort	Passwort zur Nutzerkennung	10-20 Zeichen
Auswahl		
name	Name der Abruftabelle	1-10 Zeichen
bereich	Bereich in dem das Objekt abgelegt ist. Analog zur Online-Navigation gilt: - Bereich=Benutzer ⇔ Bereich=Meine - Bereich=Öffentlich ⇔ Bereich=Katalog	interne Nutzer: Meine/Benutzer Gruppe Amt Katalog/Öffentlich Alle externe Nutzer: Meine/Benutzer Katalog/Öffentlich
Optionen		Ratalog/ Officialiti
format	Datenformat	csv datencsv (default) gsb (->xml) html
komprimieren	De-/Aktiviert die Unterdrückung von Leerzeilen und Leerspalten.	true false (default)
transponieren	Durch setzen dieses Schalters, kann die Zeilen- und Spaltendarstellung getauscht werden.	true false (default)
startjahr	Daten, ab diesem Jahr werden geliefert. Diese Angabe ist kumulativ zu "zeitscheiben".	4-stellig (jjjj) od. 4+2-stelllig (jjjj/jj); Werte zwischen "1900" und "2100"
endjahr	Daten, bis zu diesem Jahr werden geliefert. Diese Angabe ist kumulativ zu "zeitscheiben".	4-stellig (jjjj) od. 4+2-stelllig (jjjj/jj); Werte zwischen "1900" und "2100"
zeitscheiben	Anzahl aktueller Zeitscheiben, die geliefert werden sollen. Diese Angabe ist kumulativ zu "startjahr" und "endjahr".	Positive, ganze Zahl
regionalmerkmal	"code" der Regionalklassifikation (RK-Merkmal), auf die die Auswahl mittels "regionalschluessel" angewendet werden soll.	1-6 Zeichen;
regionalschluessel	Übergabe des Amtlichen Gemeindeschlüssel (AGS), mehrere Schlüssel können durch ein Komma getrennt mitgegeben werden.	1-8 Ziffern; "*"-Notation möglich.
sachmerkmal	"code" der Sachklassifikation (SK-Merkmal), auf die die Auswahl mittels "sachschlüssel" angewendet werden soll.	1-6 Zeichen.



sachschluessel	Übergabe von Ausprägungen einer Sachklassifikation (z.B. WZ93012), mehrere Schlüssel können durch ein Komma getrennt mitgegeben werden, der Einsatz eines Asterisk (*) ist erlaubt.	1-15 Zeichen; "*"-Notation möglich.
sachmerkmal2	"code" der Sachklassifikation (SK-Merkmal), auf die die Auswahl mittels "sachschlüssel2" angewendet werden soll.	1-6 Zeichen.
sachschluessel2	Ausprägungen einer Sachklassifikation (z.B. WZ93012). Wird auf "sachmerkmal2" angewendet.	1-15 Zeichen; "*"-Notation möglich.
sachmerkmal3	"code" der Sachklassifikation (SK-Merkmal), auf die die Auswahl mittels "sachschlüssel3" angewendet werden soll.	1-6 Zeichen.
sachschluessel3	Ausprägungen einer Sachklassifikation (z.B. WZ93012). Wird auf "sachmerkmal3" angewendet.	1-15 Zeichen; "*"-Notation möglich.
auftrag	Soll ein Auftrag erstellt werden, falls die Tabelle nicht sofort erzeugt werden kann.	true / false
stand	Liefert Tabelle nur dann, wenn sie auf neuerem Stand ist.	<pre>"tt.mm.jjjj hh:mm" oder "tt.mm.jjjj" Bsp: "24.12.2001 19:15"</pre>
sprache	Meldungen und Datenbeschreibungen etc. werden in dieser Sprache geliefert. (teilweise später)	de = deutsch en = englisch

Request (HTTP)

https://www-genesis.destatis.de/genesisWS/web/DownloadService_2010?method=TabellenDownload&kennung=IHRE_KENNUNG&passwort=IHR_PASSWORT&name=12411-

 $0002\&bereich=Alle\&format=csv\&komprimieren=false\&transponieren=false\&startjahr=1995\&endjahr=200\\0\&zeitscheiben=\®ionalmerkmal=\®ionalschluessel=\&sachmerkmal=\&sachschluessel=&sachmerkmal2\\=\&sachschluessel2=\&sachmerkmal3=\&sachschluessel3=\&auftrag=false\&stand=\&sprache=de$

Request (SOAP)

```
<soapenv:Envelope xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"</pre>
xmlns:xsd="http://www.w3.org/2001/XMLSchema"
xmlns:soapenv="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/"
xmlns:web="http://webservice_2010.genesis">
  <soapenv:Header/>
  <soapenv:Bodv>
     <web:TabellenDownload soapenv:encodingStyle="http://schemas.xmlsoap.org/soap/encoding/">
       <kennung xsi:type="xsd:string">IHRE_KENNUNG</kennung>
       <passwort xsi:type="xsd:string">IHR_PASSWORT</passwort>
       <name xsi:type="xsd:string">12411-0002</name>
       <bereich xsi:type="xsd:string">Alle
       <format xsi:type="xsd:string">csv</format>
       <komprimieren xsi:type="xsd:boolean">false</komprimieren>
       <transponieren xsi:type="xsd:boolean">false</transponieren>
       <startjahr xsi:type="xsd:string">1995</startjahr>
       <endjahr xsi:type="xsd:string">2000</endjahr>
       <zeitscheiben xsi:type="xsd:string"></zeitscheiben>
       <regionalmerkmal xsi:type="xsd:string"></regionalmerkmal>
       <regionalschluessel xsi:type="xsd:string"></regionalschluessel>
       <sachmerkmal xsi:type="xsd:string"></sachmerkmal>
       <sachschluessel xsi:type="xsd:string"></sachschluessel>
       <sachmerkmal2 xsi:type="xsd:string"></sachmerkmal2>
       <sachschluessel2 xsi:type="xsd:string"></sachschluessel2>
       <sachmerkmal3 xsi:type="xsd:string"></sachmerkmal3>
       <sachschluessel3 xsi:type="xsd:string"></sachschluessel3>
       <auftrag xsi:type="xsd:boolean">false</auftrag>
       <stand xsi:type="xsd:string"></stand>
       <sprache xsi:type="xsd:string">de</sprache>
    </web:TabellenDownload>
  </soapenv:Body>
</soapenv:Envelope>
Response
<soapenv:Envelope >
    < TabellenDownloadResponse
       soapenv:encodingStyle="http://schemas.xmlsoap.org/soap/encoding/" >
       <TabellenDownloadReturn href="cid:2A2AB886A55BB2A85DD23E2306E7C31E"/>
```

</soapenv:Body>

</ TabellenDownloadResponse>



</soapenv:Envelope>

Die "href" verweist auf die Datei im Anhang des SOAP-Dokuments.

3.3.8 ZeitreihenDownload

Erläuterung

Liefert eine Zeitreihe im gewählten Format mit Optionen für die Zeitreihe.

Parameter	Beschreibung	Wertebereich
Zugangsdaten	Describing	Weitebeieit
kennung	Nutzerkennung	10 Zeichen
passwort	Passwort zur Nutzerkennung	10-20 Zeichen
Auswahl	Fasswort zur Nutzerkeinfung	
name	Name des Overdes	1-10 Zeichen
bereich	Name des Quader	
Bereien	Bereich in dem das Objekt abgelegt ist.	interne Nutzer: Meine/Benutzer
	Analog zur Online-Navigation gilt: - Bereich=Benutzer ⇔ Bereich=Meine	Gruppe
		Amt "
	- Bereich=Öffentlich ⇔ Bereich=Katalog	Katalog/Öffentlich Alle
		externe Nutzer:
		Meine/Benutzer
		Katalog/Öffentlich
Optionen		
format	Datenformat	CSV
		<pre>datencsv (default) gsb (->xml)</pre>
		html
komprimieren	De-/Aktiviert die Unterdrückung von Leerzeilen	true
	und Leerspalten.	false (default)
transponieren	Legt fest, ob die Zeit in der Kopfzeile oder in der	true
	Vorspalte angeordnet werden soll.	false (default)
startjahr	Daten, ab diesem Jahr werden geliefert. Diese	4-stellig (jjjj) od.
	Angabe ist alternativ zu "zeitscheiben". Priorität	4+2-stelllig
	hat "zeitscheiben".	(jjjj/jj); Werte zwischen "1900"
	,	und "2100"
endjahr	Daten, bis zu diesem Jahr werden geliefert. Diese	4-stellig (jjjj) od.
	Angabe ist alternativ zu "zeitscheiben". Priorität	4+2-stelllig (jjjj/jj);
	hat "zeitscheiben".	Werte zwischen "1900"
		und "2100"
zeitscheiben	Anzahl aktueller Zeitscheiben, die geliefert	Positive, ganze Zahl
	werden sollen. Diese Angabe ist alternativ zu	
	"startjahr" und "endjahr". Priorität hat	
	"zeitscheiben".	
inhalte	Namen der Inhalte	beliebig viele Namen,
		durch "," und ohne Leerzeichen getrennt.
		Jeder Name hat 1-6
		Zeichen.
regionalmerkmal	"code" der Regionalklassifikation (RK-Merkmal),	1-6 Zeichen;
	auf die die Auswahl mittels "regionalschluessel"	
	angewendet werden soll.	
regionalschluessel	Übergabe des Amtlichen Gemeindeschlüssel	1-8 Ziffern;
	(AGS), mehrere Schlüssel können durch ein	"*"-Notation möglich.
	Komma getrennt mitgegeben werden.	
regionalschluesselcode	Aktiviert die zuzätzliche Ausgabe des Codes der	true / false
	Ausprägungen.	
sachmerkmal	"code" der Sachklassifikation (SK-Merkmal), auf	1-6 Zeichen.
	die die Auswahl mittels "sachschlüssel"	
	angewendet werden soll.	



1 17 7	1 //	1 45 5 1
sachschluessel	Übergabe von Ausprägungen einer	1-15 Zeichen; "*"-Notation möglich.
	Sachklassifikation (z.B. WZ93012),	" -NOCACION MOGITCH.
	mehrere Schlüssel können durch ein Komma	
	getrennt mitgegeben werden, der Einsatz eines	
	Asterisk (*) ist erlaubt.	
sachschluesselcode	Aktiviert die zuzätzliche Ausgabe des Codes der	true / false
	Ausprägungen.	
sachmerkmal2	"code" der Sachklassifikation (SK-Merkmal), auf	1-6 Zeichen.
	die die Auswahl mittels "sachschlüssel2"	
	angewendet werden soll.	
sachschluessel2	Ausprägungen einer Sachklassifikation (z.B.	1-15 Zeichen;
	WZ93012). Wird auf "sachmerkmal2"	"*"-Notation möglich.
	angewendet.	
sachschluesselcode2	Aktiviert die zuzätzliche Ausgabe des Codes der	true / false
	Ausprägungen.	
sachmerkmal3	"code" der Sachklassifikation (SK-Merkmal), auf	1-6 Zeichen.
	die die Auswahl mittels "sachschlüssel3"	
	angewendet werden soll.	
sachschluessel3	Ausprägungen einer Sachklassifikation (z.B.	1-15 Zeichen;
	WZ93012). Wird auf "sachmerkmal3"	"*"-Notation möglich.
sachschluesselcode3	angewendet. Aktiviert die zuzätzliche Ausgabe des Codes der	true / false
Sacissifiaesseredaes		crue / rurse
auftrag	Ausprägungen.	true / false
aurtrag	Soll ein Auftrag erstellt werden, falls die Zeitreihe	tiue / laise
art and	nicht sofort erzeugt werden kann.	tt man didid lala man "
stand	Liefert Zeitreihen nur dann, wenn sie auf neuerem	<pre>"tt.mm.jjjj hh:mm" oder "tt.mm.jjjj"</pre>
	Stand sind.	Bsp: "24.12.2001
		19:15"
sprache	Meldungen und Datenbeschreibungen etc.	de = deutsch
	werden in dieser Sprache geliefert. (teilweise	en = englisch
	später)	
	•	

Request (HTTP)

 $https://www-genesis.destatis.de/genesisWS/web/DownloadService_2010?method=ZeitreihenDownload&kennung=IHRE_KENNUNG&passwort=IHR_PASSWORT&name=21311BS003&bereich=Alle&format=csv&komprimieren=false&transponieren=false&startjahr=&endjahr=&zeitscheiben=&inhalte=®ionalmerkmal=®ionalschluessel==®ionalschluesselcode=false&sachmerkmal=GES&sachschluessel=GESW&sachschluesselcode=false&sachmerkmal2=NAT&sachschluessel2=NATA&sachschluesselcode2=false&sachmerkmal3=&sachschluessels=&sachschluesselcode3=false&auftrag=false&stand=&sprache=de$

Request (SOAP)

```
<soapenv:Envelope xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"</pre>
xmlns:xsd="http://www.w3.org/2001/XMLSchema"
xmlns:soapenv="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/"
xmlns:web="http://webservice_2010.genesis">
  <soapenv:Header/>
  <soapenv:Body>
     <web:ZeitreihenDownload</pre>
       soapenv:encodingStyle="http://schemas.xmlsoap.org/soap/encoding/">
       <kennung xsi:type="xsd:string">IHRE_KENNUNG</kennung>
       <passwort xsi:type="xsd:string">IHR_PASSWORT</passwort>
       <name xsi:type="xsd:string">21311BS003</name>
       <bereich xsi:type="xsd:string">Alle/bereich>
       <format xsi:type="xsd:string">csv</format>
       <komprimieren xsi:type="xsd:boolean">false</komprimieren>
       <transponieren xsi:type="xsd:string">false</transponieren>
       <startjahr xsi:type="xsd:string"></startjahr>
       <endjahr xsi:type="xsd:string"></endjahr>
       <zeitscheiben xsi:type="xsd:string"></zeitscheiben>
       <inhalte xsi:type="xsd:string"></inhalte>
       <regionalmerkmal xsi:type="xsd:string"></regionalmerkmal>
       <regionalschluessel xsi:type="xsd:string"></regionalschluessel>
       <regionalschluesselcode xsi:type="xsd:boolean">false</regionalschluesselcode>
       <sachmerkmal xsi:type="xsd:string">GES</sachmerkmal>
       <sachschluessel xsi:type="xsd:string">GESW</sachschluessel>
       <sachschluesselcode xsi:type="xsd:boolean">false</sachschluesselcode>
       <sachmerkmal2 xsi:type="xsd:string">NAT</sachmerkmal2>
```



```
<sachschluessel2 xsi:type="xsd:string">NATA</sachschluessel2>
       <sachschluesselcode2 xsi:type="xsd:boolean">false</sachschluesselcode2>
       <sachmerkmal3 xsi:type="xsd:string"></sachmerkmal3>
       <sachschluessel3 xsi:type="xsd:string"></sachschluessel3>
       <sachschluesselcode3 xsi:type="xsd:boolean">false</sachschluesselcode3>
       <auftrag xsi:type="xsd:boolean">false</auftrag>
       <stand xsi:type="xsd:string"></stand>
       <sprache xsi:type="xsd:string">de</sprache>
    </web:ZeitreihenDownload>
  </soapenv:Body>
</soapenv:Envelope>
Response
<soapenv:Envelope</pre>
  <soapenv:Body>
    < ZeitreihenDownloadResponse
       soapenv:encodingStyle="http://schemas.xmlsoap.org/soap/encoding/" >
       <ZeitreihenDownloadReturn href="cid:5AFD4C01D6010B42E81B6E3D0BAFDCCB"/>
    </ ZeitreihenDownloadResponse>
  </soapenv:Body>
</soapenv:Envelope>
```

Die "href" verweist auf die Datei im Anhang des SOAP-Dokuments.

3.4 ExportService_2010

Der ExportService besteht aus den Methoden:

AuspraegungInformation: Exportiert die Informationen einer Auspraegung
 DatenAufbau: Liefert die Eigenschaften eines Daten-Objekts.

DatenExport: Liefert Daten im csv-Format (Datenquader bzw. Auswahl)

ErgebnisExport: Liefert eine Ergebnistabelle aus dem Batchexport
 MerkmalInformation: Exportiert die Informationen eines Merkmals

ObjektExport: Exportiert verschiedene Objekte

StatistikEigenschaften: Exportiert die Eigenschaften einer Statistik
 StatistikInformation: Exportiert die Informationen einer Statistik
 TabelleAufbau: Exportiert die Eigenschaften einer Tabelle
 TabellenExport: Exportiert Tabelle (Abruf- bzw. Standardtabelle)

ZeitreihenAufbau: Liefert die Eigenschaften einer Zeitreihe.

ZeitreihenExport: Exportiert Zeitreihe

3.4.1 AuspraegungInformation

Erläuterung

Liefert die Informationen einer Auspraegung.

passwort P	Nutzerkennung Passwort zur Nutzerkennung	10 Zeichen
passwort P	5	
- 1,	Passwort zur Nutzerkennung	10 20 Zaishan
	asswort zar matzemennang	10-20 Zeichen
Auswahl		
name N	Name der Auspraegung	1-20 Zeichen.
A - I	Bereich in dem das Objekt abgelegt ist. Analog zur Online-Navigation gilt: Bereich=Benutzer ⇔ Bereich=Meine Bereich=Öffentlich ⇔ Bereich=Katalog	<pre>interne Nutzer: Meine/Benutzer Gruppe Amt Katalog/Öffentlich Alle externe Nutzer: Meine/Benutzer Katalog/Öffentlich</pre>



sprache	Meldungen und Datenbeschreibungen etc. werden in dieser Sprache geliefert. (teilweise später)	de = deutsch en = englisch
---------	---	-------------------------------

Request (HTTP)

& kennung=IHRE_KENNUNG&passwort=IHR_PASSWORT&name=ARBEITSLOS09&bereich=Alle&sprache=de

```
Request (SOAP)
```

```
<soapenv:Envelope xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"</pre>
xmlns:xsd="http://www.w3.org/2001/XMLSchema"
xmlns:soapenv="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/"
xmlns:web="http://webservice_2010.genesis">
  <soapenv:Header/>
  <soapenv:Body>
    <web:AuspraegungInformation</pre>
       soapenv:encodingStyle="http://schemas.xmlsoap.org/soap/encoding/">
       <name xsi:type="xsd:string">ARBEITSLOS09</name>
       <bereich xsi:type="xsd:string">Alle
       <sprache xsi:type="xsd:string">de</sprache>
    </web:AuspraegungInformation>
  </soapenv:Body>
</soapenv:Envelope>
```

```
Response
<soapenv:Envelope xmlns:soapenv="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/"</pre>
xmlns:xsd="http://www.w3.org/2001/XMLSchema=xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema=xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema=xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema=xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema=xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema=xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema=xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema=xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema=xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema=xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema=xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema=xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema=xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema=xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema=xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema=xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema=xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema=xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema=xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema=xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema=xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema=xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema=xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema=xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema=xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema=xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema=xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema=xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema=xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema=xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema=xmlns:xsi="http://www.wa.org/2001/XMLSchema=xmlns:xsi="http://www.wa.org/2001/XMLSchema=xmlns:xsi="http://www.wa.org/2001/XMLSchema=xmlns:xsi="http://www.wa.org/2001/XMLSchema=xmlns:xsi="http://www.wa.org/2001/XMLSchema=xmlns:xsi="http://www.wa.org/2001/XMLSchema=xmlns:xsi="http://www.wa.org/2001/XMLSchema=xmlns:xsi="http://www.wa.org/2001/XMLSchema=xmlns:xsi="http://www.wa.org/2001/XMLSchema=xmlns:xsi="http://www.wa.org/2001/XMLSchema=xmlns:xsi="http://www.wa.org/2001/XMLSchema=xmlns:xsi="http://www.wa.org/2001/XMLSchema=xmlns:xsi="http://www.wa.org/2001/XMLSchema=xmlns:xsi="http://www.wa.org/2001/XMLSchema=xmlns:xsi="http://www.wa.org/2001/XMLSchema=xmlns:xsi="http://ww
      <soapenv:Bodv>
            <ns1:AuspraegungInformationResponse</pre>
                       soapenv:encodingStyle="http://schemas.xmlsoap.org/soap/encoding/"
                       xmlns:ns1="http://webservice_2010.genesis">
                   <AuspraegungInformationReturn>
                         <code>ARBEITSLOS09</code>
                         <informationen soapenc:arrayType="xsd:string[11]" xsi:type="soapenc:Array"</pre>
                                       xmlns:soapenc="http://schemas.xmlsoap.org/soap/encoding/">
                                       Aussiedler
                                       Erläuterung für folgende Statistik(en):
                                       Arbeitsmarktstatistik der Bundesanstalt für Arbeit
                                       Begriffsinhalt:
                                       Arbeitslose Aussiedler sind deutsche Staatsangehörige bzw.
                                       deutsche Volkszugehörige, die nach Abschluss der allgemeinen
                                       Vertreibungsmaßnahmen die Aussiedlungsgebiete verlassen
                                       haben und sich bei den Arbeitsämtern arbeitslos gemeldet
                                       haben.
                        </informationen>
                         <inhalt>Aussiedler</inhalt>
                         <objektTyp>Ausprägung</objektTyp>
                         <returnInfo>
                               <code>0</code>
                               <inhalt>erfolgreich</inhalt>
                               <typ>Information</typ>
                        </returnInfo>
                         <sprache>de</sprache>
                   </AuspraegungInformationReturn>
            </ns1:AuspraegungInformationResponse>
             </ns1:StatistikEigenschaftenResponse>
      </soapenv:Body>
</soapenv:Envelope>
```

3.4.2 DatenAufbau

Erläuterung

Liefert den Aufbau eines Datenobjektes.

- y	Theat		
Parameter	Beschreibung	Wertebereich	
Zugangsdaten			
kennung	Nutzerkennung	10 Zeichen	
passwort	Passwort zur Nutzerkennung	10-20 Zeichen	



Auswahl		
name	Name des Quaders	1-20 Zeichen.
bereich Optionen	Bereich in dem das Objekt abgelegt ist. Analog zur Online-Navigation gilt: - Bereich=Benutzer ⇔ Bereich=Meine - Bereich=Öffentlich ⇔ Bereich=Katalog	interne Nutzer: Meine/Benutzer Gruppe Amt Katalog/Öffentlich Alle externe Nutzer: Meine/Benutzer Katalog/Öffentlich
sprache	Meldungen und Datenbeschreibungen etc. werden in dieser Sprache geliefert. (teilweise später)	de = deutsch en = englisch

https://www-genesis.destatis.de/genesisWS/web/ExportService_2010?method=DatenAufbau&kennung=IH RE_KENNUNG&passwort=IHR_PASSWORT&namen=111111KE001&bereich=Alle&sprache=de

Request (SOAP)

```
<soapenv:Envelope xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"</pre>
xmlns:xsd="http://www.w3.org/2001/XMLSchema"
xmlns:soapenv="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/"
xmlns:web="http://webservice_2010.genesis">
  <soapenv:Header/>
  <soapenv:Body>
    <web:DatenAufbau soapenv:encodingStyle="http://schemas.xmlsoap.org/soap/encoding/">
       <kennung xsi:type="xsd:string">IHRE_KENNUNG</kennung>
       <passwort xsi:type="xsd:string">IHR_PASSWORT</passwort>
       <namen xsi:type="xsd:string">21311BS003</namen>
       <bereich xsi:type="xsd:string">Alle
       <sprache xsi:type="xsd:string">de</sprache>
    </web:DatenAufbau>
  </soapenv:Body>
</soapenv:Envelope>
Response
<soapenv:Envelope xmlns:soapenv="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/"</pre>
```

```
xmlns:xsd="http://www.w3.org/2001/XMLSchema=xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema=xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema=xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema=xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema=xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema=xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema=xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema=xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema=xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema=xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema=xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema=xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema=xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema=xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema=xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema=xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema=xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema=xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema=xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema=xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema=xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema=xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema=xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema=xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema=xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema=xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema=xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema=xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema=xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema=xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema=xmlns:xsi="http://www.wa.org/2001/XMLSchema=xmlns:xsi="http://www.wa.org/2001/XMLSchema=xmlns:xsi="http://www.wa.org/2001/XMLSchema=xmlns:xsi="http://www.wa.org/2001/XMLSchema=xmlns:xsi="http://www.wa.org/2001/XMLSchema=xmlns:xsi="http://www.wa.org/2001/XMLSchema=xmlns:xsi="http://www.wa.org/2001/XMLSchema=xmlns:xsi="http://www.wa.org/2001/XMLSchema=xmlns:xsi="http://www.wa.org/2001/XMLSchema=xmlns:xsi="http://www.wa.org/2001/XMLSchema=xmlns:xsi="http://www.wa.org/2001/XMLSchema=xmlns:xsi="http://www.wa.org/2001/XMLSchema=xmlns:xsi="http://www.wa.org/2001/XMLSchema=xmlns:xsi="http://www.wa.org/2001/XMLSchema=xmlns:xsi="http://www.wa.org/2001/XMLSchema=xmlns:xsi="http://ww
      instance">
<soapenv:Bodv>
      <ns1:DatenAufbauResponse</pre>
                    soapenv:encodingStyle="http://schemas.xmlsoap.org/soap/encoding/"
                    xmlns:ns1="http://webservice_2010.genesis">
              <DatenAufbauReturn>
                      <aufbauInformation>
                             <merkmale soapenc:arrayType="ns2:AufbauElement[3]" xsi:type="soapenc:Array"</pre>
                                           xmlns:ns2="daten.webservice_2010.genesis"
                                           xmlns:soapenc="http://schemas.xmlsoap.org/soap/encoding/">
                                     <merkmale>
                                            <art>I</art>
                                             <auspraegungen/>
                                            <code>FLC006</code>
                                            <fachschluesselausgabe>false</fachschluesselausgabe>
                                            <inhalt>Gebietsfläche</inhalt>
                                            <masseinheit>qkm</masseinheit>
                                             <regelausgabe>false</regelausgabe>
                                            <typ>W</typ>
                                     </merkmale>
                                     <merkmale>
                                             <art>A</art>
                                            <auspraegungen/>
                                            <code>KREISE</code>
                                            <fachschluesselausgabe>false</fachschluesselausgabe>
                                             <inhalt>Kreise</inhalt>
                                             <masseinheit/>
                                            <regelausgabe>false</regelausgabe>
                                            <typ>RK</typ>
                                     </merkmale>
                                     <merkmale>
```

<fachschluesselausgabe>false</fachschluesselausgabe>

<art>A</art> <auspraegungen/> <code>STAG</code>

<inhalt>Stichtag</inhalt>



```
<masseinheit/>
                <regelausgabe>false</regelausgabe>
                <typ>ZI</typ>
              </merkmale>
           </merkmale>
           <name xsi:nil="true"/>
           <zeitposition>0</zeitposition>
           <zeitraum>31.12.1995-31.12.2005</zeitraum>
           <ziZeiten soapenc:arrayType="xsd:string[16]" xsi:type="soapenc:Array"</pre>
                   xmlns:soapenc="http://schemas.xmlsoap.org/soap/encoding/">
              <ziZeiten>31.12.2006</ziZeiten>
              [...]
           </ziZeiten>
         </aufbauInformation>
         <name>111111KE001</name>
         <returnInfo>
           <code>0</code>
           <inhalt>erfolgreich</inhalt>
           <typ>Information</typ>
         </returnInfo>
         <statistikBezeichnung>Gebietsstand</statistikBezeichnung>
         <statistikName>11111
       </DatenAufbauReturn>
    </ns1:DatenAufbauResponse>
  </soapenv:Body>
</soapenv:Envelope>
```

3.4.3 DatenExport

Erläuterung

Liefert O-n Datenquader zu einem Stand und übergreifenden Optionen für alle Quader. Spezielle Optionen pro Datenquader sind durch Einzelrequests möglich.

Parameter	Beschreibung	Wertebereich
Zugangsdaten		
kennung	Nutzerkennung	10 Zeichen
passwort	Passwort zur Nutzerkennung	10-20 Zeichen
Auswahl		
namen	Namen der Quader	1-20 Zeichen.
bereich	Bereich in dem das Objekt abgelegt ist. Analog zur Online-Navigation gilt: - Bereich=Benutzer ⇔ Bereich=Meine - Bereich=Öffentlich ⇔ Bereich=Katalog	interne Nutzer: Meine/Benutzer Gruppe Amt Katalog/Öffentlich Alle
		externe Nutzer: Meine/Benutzer Katalog/Öffentlich
Optionen		
format	Datenformat	csv datencsv (später) xml (später)
werte	Sollen Werte geliefert werden?	true (default) false
metadaten	Sollen Metadaten geliefert werden?	true (default) false
zusatz	Sollen zugehörige Metadaten geliefert werden?	true false (default)
startjahr	Daten, ab diesem Jahr werden geliefert. Diese Angabe ist kumulativ zu "zeitscheiben".	4-stellig (jjjj) od. 4+2-stelllig (jjjj/jj); Werte zwischen "1900" und "2100"
endjahr	Daten, bis zu diesem Jahr werden geliefert. Diese Angabe ist kumulativ zu "zeitscheiben".	4-stellig (jjjj) od. 4+2-stelllig (jjjj/jj); Werte zwischen "1900" und "2100"
zeitscheiben	Anzahl aktueller Zeitscheiben, die geliefert werden	Positive, ganze Zahl



	I called Disco Annuals in the Control of the Contro	1
	sollen. Diese Angabe ist kumulativ zu "startjahr" und "endjahr".	
inhalte	Namen der Inhalte	beliebig viele Namen, durch "," und ohne Leerzeichen getrennt. Jeder Name hat 1-6 Zeichen.
regionalmerkmal	"code" der Regionalklassifikation (RK-Merkmal), auf die die Auswahl mittels "regionalschluessel" angewendet werden soll.	1-6 Zeichen;
regionalschluessel	Übergabe des Amtlichen Gemeindeschlüssel (AGS), mehrere Schlüssel können durch ein Komma getrennt mitgegeben werden.	1-8 Ziffern; "*"-Notation möglich
sachmerkmal	"code" der Sachklassifikation (SK-Merkmal), auf die die Auswahl mittels "sachschlüssel" angewendet werden soll.	1-6 Zeichen;
sachschluessel	Ausprägungen einer Sachklassifikation (z.B. WZ93012). Wird auf "sachmerkmal" angewendet, mehrere Schlüssel können durch ein Komma getrennt mitgegeben werden, der Einsatz eines Asterisk (*) ist erlaubt.	1-15 Zeichen; "*"-Notation möglich
sachmerkmal2	"code" der Sachklassifikation (SK-Merkmal), auf die die Auswahl mittels "sachschlüssel2" angewendet werden soll.	1-6 Zeichen.
sachschluessel2	Ausprägungen einer Sachklassifikation (z.B. WZ93012). Wird auf "sachmerkmal2" angewendet.	1-15 Zeichen; "*"-Notation möglich.
sachmerkmal3	"code" der Sachklassifikation (SK-Merkmal), auf die die Auswahl mittels "sachschlüssel3" angewendet werden soll.	1-6 Zeichen.
sachschluessel3	Ausprägungen einer Sachklassifikation (z.B. WZ93012). Wird auf "sachmerkmal3" angewendet.	1-15 Zeichen; "*"-Notation möglich.
stand	Liefert Daten nur dann, wenn Sie auf neuerem Stand sind.	"tt.mm.jjjj hh:mm" oder "tt.mm.jjjj" Bsp: "24.12.2001 19:15"
sprache	Meldungen und Datenbeschreibungen etc. werden in dieser Sprache geliefert. (teilweise später)	de = deutsch en = englisch

Request (HTTP)

https://www-genesis.destatis.de/genesisWS/web/ExportService_2010?method=DatenExport&kennung=IH RE_KENNUNG&passwort=IHR_PASSWORT&namen=21311BS003&bereich=Alle&format=csv&werte=true&metadaten =false&zusatz=false&startjahr=&endjahr=&zeitscheiben=1&inhalte=®ionalmerkmal=®ionalschlu essel=&sachmerkmal=GES&sachschluessel=GESW&sachmerkmal2=NAT&sachschluessel2=NATA&sachmerkmal3= &sachschluessel3=&stand=01.01.1900&sprache=de

Request (SOAP)

```
<soapenv:Envelope xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"</pre>
xmlns:xsd="http://www.w3.org/2001/XMLSchema"
xmlns:soapenv="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/"
xmlns:web="http://webservice_2010.genesis">
  <soapenv:Header/>
  <soapenv:Bodv>
     <web:DatenExport soapenv:encodingStyle="http://schemas.xmlsoap.org/soap/encoding/">
       <kennung xsi:type="xsd:string">IHRE_KENNUNG</kennung>
       <passwort xsi:type="xsd:string">IHR_PASSWORT</passwort>
       <namen xsi:type="xsd:string">21311BS003</namen>
       <bereich xsi:type="xsd:string">Alle
       <format xsi:type="xsd:string">csv</format>
       <werte xsi:type="xsd:boolean">true</werte>
       <metadaten xsi:type="xsd:boolean">false</metadaten>
       <zusatz xsi:type="xsd:boolean">false</zusatz>
       <startjahr xsi:type="xsd:string"></startjahr>
       <endjahr xsi:type="xsd:string"></endjahr>
       <zeitscheiben xsi:type="xsd:string"></zeitscheiben>
       <inhalte xsi:type="xsd:string"></inhalte>
       <regionalmerkmal xsi:type="xsd:string"></regionalmerkmal>
       <regionalschluessel xsi:type="xsd:string"></regionalschluessel>
       <sachmerkmal xsi:type="xsd:string"></sachmerkmal>
       <sachschluessel xsi:type="xsd:string"></sachschluessel>
```





Response

```
<soapenv:Envelope xmlns:soapenv="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/"</pre>
xmlns:xsd="http://www.w3.org/2001/XMLSchema" xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-
     <soapenv:Body>
          <ns1:DatenExportResponse</pre>
               soapenv:encodingStyle="http://schemas.xmlsoap.org/soap/encoding/"
               xmlns:ns1="http://webservice_2010.genesis">
               <DatenExportReturn>
                    <quader soapenc:arrayType="ns2:Quader[1]" xsi:type="soapenc:Array"</pre>
                        xmlns:ns2="daten.methods.webservice.genesis"
                        xmlns:soapenc="http://schemas.xmlsoap.org/soap/encoding/">
                        <quader>
                            <format>csv</format>
                            <name>21311BS003</name>
                             <quaderDaten>* Der Benutzer IHRE_KENNUNG der Benutzergruppe Destatis-Online hat
am 25.06.2010 um 08:08:48 diesen Export angestossen.
K;DQ;FACH-SCHL;GHH-ART;GHM-WERTE-JN;REGIOSTAT;EU-VBD;GENESIS-VBD;"nur Werte"
D;21311BS003;;N;N;N;J
K; DQ-ERH; FACH-SCHL
D;21311
K; DQA; NAME; RHF-BSR; RHF-ACHSE
D:GES:4:4
D; NAT; 3; 3
D; BILHS1; 2; 2
D; DINSG; 1; 1
K; DQZ; NAME; ZI-RHF-BSR; ZI-RHF-ACHSE
D:SEMEST:5:5
K: DOI: NAME: ME-NAME: DST: TYP: NKM-STELLEN
D; BIL002; Anzahl; GANZ; FALL; 0
\textit{K:QEI:FACH-SCHL:FACH-SCHL:FACH-SCHL:FACH-SCHL:FACH-SCHL:FACH-SCHL:FACH-SCHL:FACH-SCHL:FACH-SCHL:FACH-SCHL:FACH-SCHL:FACH-SCHL:FACH-SCHL:FACH-SCHL:FACH-SCHL:FACH-SCHL:FACH-SCHL:FACH-SCHL:FACH-SCHL:FACH-SCHL:FACH-SCHL:FACH-SCHL:FACH-SCHL:FACH-SCHL:FACH-SCHL:FACH-SCHL:FACH-SCHL:FACH-SCHL:FACH-SCHL:FACH-SCHL:FACH-SCHL:FACH-SCHL:FACH-SCHL:FACH-SCHL:FACH-SCHL:FACH-SCHL:FACH-SCHL:FACH-SCHL:FACH-SCHL:FACH-SCHL:FACH-SCHL:FACH-SCHL:FACH-SCHL:FACH-SCHL:FACH-SCHL:FACH-SCHL:FACH-SCHL:FACH-SCHL:FACH-SCHL:FACH-SCHL:FACH-SCHL:FACH-SCHL:FACH-SCHL:FACH-SCHL:FACH-SCHL:FACH-SCHL:FACH-SCHL:FACH-SCHL:FACH-SCHL:FACH-SCHL:FACH-SCHL:FACH-SCHL:FACH-SCHL:FACH-SCHL:FACH-SCHL:FACH-SCHL:FACH-SCHL:FACH-SCHL:FACH-SCHL:FACH-SCHL:FACH-SCHL:FACH-SCHL:FACH-SCHL:FACH-SCHL:FACH-SCHL:FACH-SCHL:FACH-SCHL:FACH-SCHL:FACH-SCHL:FACH-SCHL:FACH-SCHL:FACH-SCHL:FACH-SCHL:FACH-SCHL:FACH-SCHL:FACH-SCHL:FACH-SCHL:FACH-SCHL:FACH-SCHL:FACH-SCHL:FACH-SCHL:FACH-SCHL:FACH-SCHL:FACH-SCHL:FACH-SCHL:FACH-SCHL:FACH-SCHL:FACH-SCHL:FACH-SCHL:FACH-SCHL:FACH-SCHL:FACH-SCHL:FACH-SCHL:FACH-SCHL:FACH-SCHL:FACH-SCHL:FACH-SCHL:FACH-SCHL:FACH-SCHL:FACH-SCHL:FACH-SCHL:FACH-SCHL:FACH-SCHL:FACH-SCHL:FACH-SCHL:FACH-SCHL:FACH-SCHL:FACH-SCHL:FACH-SCHL:FACH-SCHL:FACH-SCHL:FACH-SCHL:FACH-SCHL:FACH-SCHL:FACH-SCHL:FACH-SCHL:FACH-SCHL:FACH-SCHL:FACH-SCHL:FACH-SCHL:FACH-SCHL:FACH-SCHL:FACH-SCHL:FACH-SCHL:FACH-SCHL:FACH-SCHL:FACH-SCHL:FACH-SCHL:FACH-SCHL:FACH-SCHL:FACH-SCHL:FACH-SCHL:FACH-SCHL:FACH-SCHL:FACH-SCHL:FACH-SCHL:FACH-SCHL:FACH-SCHL:FACH-SCHL:FACH-SCHL:FACH-SCHL:FACH-SCHL:FACH-SCHL:FACH-SCHL:FACH-SCHL:FACH-SCHL:FACH-SCHL:FACH-SCHL:FACH-SCHL:FACH-SCHL:FACH-SCHL:FACH-SCHL:FACH-SCHL:FACH-SCHL:FACH-SCHL:FACH-SCHL:FACH-SCHL:FACH-SCHL:FACH-SCHL:FACH-SCHL:FACH-SCHL:FACH-SCHL:FACH-SCHL:FACH-SCHL:FACH-SCHL:FACH-SCHL:FACH-SCHL:FACH-SCHL:FACH-SCHL:FACH-SCHL:FACH-SCHL:FACH-SCHL:FACH-SCHL:FACH-SCHL:FACH-SCHL:FACH-SCHL:FACH-SCHL:FACH-SCHL:FACH-SCHL:FACH-SCHL:FACH-SCHL:FACH-SCHL:FACH-SCHL:FACH-SCHL:FACH-SCHL:FACH-SCHL:FACH-SCHL:FACH-SCHL:FACH-SCHL:FACH-SCHL:FACH-SCHL:FACH-SCHL:FACH-SCHL:FACH-S
D; GESM; NATA; HS0011; DG; WS 1998/99; 988; e; ; 0
D;GESM;NATA;HS0012;DG;WS 1998/99;64;e;;0
D;GESM;NATA;HS0070;DG;WS 1998/99;936;e;;0
[...]
D;GESW;NATD;HS7960;DG;WS 2000/01;42;e;;0
D;GESW;NATD;HS8104;DG;WS 2000/01;48;e;;0
D;GESW;NATD;HS8103;DG;WS 2000/01;66;e;;0</quaderDaten>
                            <returnInfo>
                                 <code>0</code>
                                 <inhalt/>
                                 <typ/>
                             </returnInfo>
                             <stand>06.09.2007 16:31:41</stand>
                             <status>Aktualisierte Daten</status>
                        </guader>
                   </quader>
                   <quaderAuswahl>
                        <bereich>Alle
                        <namen>21311BS003/namen>
                   </guaderAuswahl>
                    <quaderOptionen>
                        <endjahr/>
                        <format>csv</format>
                        <inhalte/>
                        <metadaten>false</metadaten>
                        <regionalMerkmal/>
                        <regionalSchluessel/>
                        <sachMerkmal/>
                        <sachMerkma12/>
                        <sachMerkmal3/>
                        <sachSchluessel/>
                        <sachSchluesse12/>
                        <sachSchluessel3/>
                        <sprache>de</sprache>
                        <stand>01.01.1900 09:00</stand>
                        <startjahr/>
                        <werte>true</werte>
                        <zeitscheiben>0</zeitscheiben>
                        <zusatz>false</zusatz>
                   </guaderOptionen>
                   <returnInfo>
                        <code>0</code>
                        <inhalt>erfolgreich</inhalt>
                        <typ>Information</typ>
```

</returnInfo>



3.4.4 ErgebnisExport

Erläuterung

Liefert eine Tabelle, die durch einen Batchexport erzeugt wurde (Tabellen Export oder Zeitreihen Export).

Syntax

Parameter	Beschreibung	Wertebereich
Zugangsdaten		
kennung	Nutzerkennung	10 Zeichen
passwort	Passwort zur Nutzerkennung	10-20 Zeichen
Auswahl		
name	Name der Tabelle	1-10 Zeichen.
bereich	Bereich in dem das Objekt abgelegt ist. Analog zur Online-Navigation gilt: - Bereich=Benutzer ⇔ Bereich=Meine - Bereich=Öffentlich ⇔ Bereich=Katalog	interne Nutzer: Meine/Benutzer Gruppe Amt Katalog/Öffentlich Alle externe Nutzer: Meine/Benutzer Katalog/Öffentlich
Optionen		
format	Datenformat	csv datencsv gsb html (sdmx-ml → später!) (TabML → später!) (xml → später!)
komprimieren	De-/Aktiviert die Unterdrückung von Leerzeilen und Leerspalten.	true false (default)
sprache	Meldungen und Datenbeschreibungen etc. werden in dieser Sprache geliefert. (teilweise später)	de = deutsch en = englisch

Request (HTTP)

https://www-genesis.destatis.de/genesisWS/web/ExportService_2010?method=ErgebnisExport&kennung =IHRE_KENNUNG&passwort=IHR_PASSWORT&name=12411-0017&bereich=Alle&format=csv&komprimieren=false&sprache=de

Request (SOAP)

```
<soapenv:Envelope xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"</pre>
xmlns:xsd="http://www.w3.org/2001/XMLSchema"
xmlns:soapenv="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/"
xmlns:web="http://webservice_2010.genesis">
  <soapenv:Header/>
  <soapenv:Bodv>
     <web:TabellenExport soapenv:encodingStyle="http://schemas.xmlsoap.org/soap/encoding/">
       <kennung xsi:type="xsd:string">IHRE_KENNUNG</kennung>
       <passwort xsi:type="xsd:string">IHR_PASSWORT</passwort>
       <name xsi:type="xsd:string">12411-0004</name>
       <bereich xsi:type="xsd:string">Alle
       <format xsi:type="xsd:string">csv</format>
       <komprimieren xsi:type="xsd:boolean">false</komprimieren>
       <sprache xsi:type="xsd:string">de</sprache>
    </web:TabellenExport>
  </soapenv:Body>
</soapenv:Envelope>
```



Response

```
<soapenv:Envelope xmlns:soapenv="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/"</pre>
xmlns:xsd="http://www.w3.org/2001/XMLSchema" xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-
instance">
  <soapenv:Body>
     <ns1:ErgebnisExportResponse</pre>
          soapenv:encodingStyle="http://schemas.xmlsoap.org/soap/encoding/"
          xmlns:ns1="http://webservice_2010.genesis">
       <ErgebnisExportReturn>
          <ergebnisAuswahl>
            <bereich>alle</pereich>
            <name>12411-0004</name>
          </ergebnisAuswahl>
          <ergebnisOptionen>
            <format>csv</format>
            <komprimieren>false</komprimieren>
          </ergebnisOptionen>
          <returnInfo>
            <code>0</code>
            <inhalt>erfolgreich</inhalt>
            <typ>Information</typ>
          </returnInfo>
          <tabelle>
            <format/>
            <name>12411-0004</name>
            <returnInfo>
              <code>0</code>
              <inhalt>erfolgreich</inhalt>
               <typ>Information</typ>
            </returnInfo>
            <status>Aktualisierte Daten</status>
            <strukturInformation xsi:nil="true"/>
            <tabellenDaten>GENESIS-Tabelle: 12411-0004
Privathaushalte: Deutschland, Stichmonat;
Mikrozensus Grundprogramm;
Deutschland;
;Privathaushalte
;1000
05/1992;35700
04/1993;36231
04/1994;36695
04/1995;36938
04/1996;37281
04/1997;37457
04/1998;37532
Zusammen; 257834
(C)opyright Statistisches Bundesamt, Wiesbaden 2010.
Vervielfältigung und Verbreitung, auch auszugsweise,
mit Quellenangabe gestattet.
Stand: 16.07.2010 / 15:35:22</tabellenDaten>
          </tabelle>
       </ErgebnisExportReturn>
     </ns1:ErgebnisExportResponse>
  </soapenv:Body>
</soapenv:Envelope>
```

3.4.5 MerkmalInformation

Erläuterung

Liefert die Informationen eines Merkmals.

Jyntax		
Parameter	Beschreibung	Wertebereich
Zugangsdaten		
kennung	Nutzerkennung	10 Zeichen
passwort	Passwort zur Nutzerkennung	10-20 Zeichen
Auswahl		
name	Name der Merkmals	1-6 Zeichen.
bereich	Bereich in dem das Objekt abgelegt ist.	interne Nutzer:
	Analog zur Online-Navigation gilt:	Meine/Benutzer
		Gruppe



	- Bereich=Benutzer - Bereich=Öffentlich	⇔ Bereich=Meine ⇔ Bereich=Katalog	Amt Katalog/Öffentlich Alle externe Nutzer: Meine/Benutzer Katalog/Öffentlich
Optionen			
sprache	Meldungen und Datenb werden in dieser Sprach später)		de = deutsch en = englisch

Request (HTTP)

 $https://www-genesis.destatis.de/genesisWS/web/ExportService_2010?method=MerkmalInformation\&kennung=IHRE_KENNUNG\&passwort=IHR_PASSWORT\&name=GES\&bereich=Alle\&sprache=de$

Request (SOAP)

```
<soapenv:Envelope xmlns:soapenv="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/"</pre>
xmlns:xsd="http://www.w3.org/2001/XMLSchema" xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-
instance">
    <ns1:MerkmalInformationResponse</pre>
       soapenv:encodingStyle="http://schemas.xmlsoap.org/soap/encoding/"
       xmlns:ns1="http://webservice_2010.genesis">
       <MerkmalInformationReturn>
         <code>ABS005</code>
         <informationen soapenc:arrayType="xsd:string[78]" xsi:type="soapenc:Array"</pre>
             xmlns:soapenc="http://schemas.xmlsoap.org/soap/encoding/">
            Absatz von Feinschnitt
            Erläuterung für folgende Statistik(en):
            Steueraufkommen des Bundes und der Länder
            Feinschnitt gehört zu den verbrauchsbesteuerten Erzeugnissen
            und unterliegen der Tabaksteuer.
            [...]
         </informationen>
         <inhalt>Absatz von Feinschnitt</inhalt>
         <objektTyp>Merkmal</objektTyp>
         <sprache>de</sprache>
       </MerkmalInformationReturn>
     </ns1:MerkmalInformationResponse>
  </soapenv:Body>
```

3.4.6 ObjektExport

</soapenv:Envelope>

Erläuterung

Liefert die Metadaten für 0-n Objekte.

Svntax

Sylitax		
Parameter	Beschreibung	Wertebereich
Zugangsdaten		
kennung	Nutzerkennung	10 Zeichen
passwort	Passwort zur Nutzerkennung	10-20 Zeichen
Auswahl		



typ	Typ des Objekts dessen Metadaten exportiert werden sollen.	Abruftabelle Datenquader Masseinheit Merkmal Merkmalsausprägung Merkmalsausprägungszuordnung Regel Statistik Statistikmerkmal (Ergebnistabelle und Begriffe werden noch nicht unterstützt)
namen	Namen der Objekte	beliebig viele Namen, durch "," und ohne Leerzeichen getrennt. Jeder Name hat 1-10 Zeichen.
Optionen		
format	Datenformat	CSV
umfang	Welche Datenelemente sollen exportiert werden?	muss (default) alle
zusatz	Zusätzliche Metadaten werden mit exportiert.	true false
sprache	Meldungen und Datenbeschreibungen etc. werden in dieser Sprache geliefert. (teilweise später)	de = deutsch en = englisch

Request (HTTP)

 $https://www-genesis.destatis.de/genesisWS/web/ExportService_2010?method=ObjektExport&kennung=IHRE_KENNUNG&passwort=IHR_PASSWORT&typ=Masseinheit&namen=1000&format=csv&umfang=muss&zusatz=false&sprache=de$

Request (SOAP)

```
<soapenv:Envelope xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"</pre>
xmlns:xsd="http://www.w3.org/2001/XMLSchema"
xmlns:soapenv="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/"
xmlns:web="http://webservice.genesis">
  <soapenv:Header/>
  <soapenv:Body>
    <web:ObjektExport soapenv:encodingStyle="http://schemas.xmlsoap.org/soap/encoding/">
       <kennung xsi:type="xsd:string">IHRE_KENNUNG</kennung>
       <passwort xsi:type="xsd:string">IHR_PASSWORT</passwort>
       <typ xsi:type="xsd:string">Maßeinheit</typ>
       <namen xsi:type="xsd:string">1000</namen>
       <format xsi:type="xsd:string">csv</format>
       <umfang xsi:type="xsd:string">muss</umfang>
       <zusatz xsi:type="xsd:boolean">true</zusatz>
       <sprache xsi:type="xsd:string">de</sprache>
    </web:ObjektExport>
  </soapenv:Body>
</soapenv:Envelope>
```



Response

```
<soapenv:Envelope xmlns:soapenv="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/"</pre>
xmlns:xsd="http://www.w3.org/2001/XMLSchema" xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-
  <soapenv:Bodv>
     <ns1:ObjektExportResponse</pre>
       soapenv:encodingStyle="http://schemas.xmlsoap.org/soap/encoding/"
       xmlns:ns1="http://webservice.genesis">
       <ObjektExportReturn>
          <objektAuswahl>
            <namen>1000</namen>
            <typ>Maßeinheit</typ>
          </objektAuswahl>
          <obiektOptionen>
            <format>csv</format>
            <sprache>de</sprache>
            <umfang>muss</umfang>
            <zusatz>true</zusatz>
          </objektOptionen>
          <objekte soapenc:arrayType="ns2:Objekt[1]" xsi:type="soapenc:Array"</pre>
            xmlns:ns2="daten.methods.webservice.genesis"
            xmlns:soapenc="http://schemas.xmlsoap.org/soap/encoding/">
            <objekte>
               <name>1000</name>
               <objektDaten>* Der Benutzer IHRE_KENNUNG der Benutzergruppe Destatis-Online hat
am 25.06.2010 um 08:15:17 diesen Export angestossen.
K; ME; ME-NAME; KTX; TYP; GRUND-ME; UMR-ME
D; 1000; Tausend; Anzahl; Anzahl; Anzahl</objektDaten>
               <returnInfo>
                 <code>0</code>
                 <inhalt>erfolgreich</inhalt>
                 <typ>Information</typ>
               </returnInfo>
            </objekte>
          </objekte>
          <returnInfo>
            <code>0</code>
            <inhalt>erfolgreich</inhalt>
            <typ>Information</typ>
          </returnInfo>
       </ObjektExportReturn>
     </ns1:0bjektExportResponse>
  </soapenv:Body>
</soapenv:Envelope>
```

3.4.7 StatistikEigenschaften

Erläuterung

Liefert die Eigenschaften einer Statistik.

Syntax

Parameter	Beschreibung	Wertebereich
Zugangsdaten		
kennung	Nutzerkennung	10 Zeichen
passwort	Passwort zur Nutzerkennung	10-20 Zeichen
Auswahl		
name	Name der Statistik	eine EVAS-Nr, 1-6 Zeichen.
Optionen		
sprache	Meldungen und Datenbeschreibungen etc. werden in dieser Sprache geliefert. (teilweise später)	de = deutsch en = englisch

Request (HTTP)

 $https://www-genesis.destatis.de/genesisWS/web/ExportService_2010?method=StatistikEigenschaften \&kennung=IHRE_KENNUNG\&passwort=IHR_PASSWORT\&name=12411\&sprache=de$



Request (SOAP)

```
<soapenv:Envelope xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"</pre>
xmlns:xsd="http://www.w3.org/2001/XMLSchema"
xmlns:soapenv="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/"
xmlns:web="http://webservice_2010.genesis">
     <soapenv:Header/>
     <soapenv:Body>
           <web:StatistikEigenschaften</pre>
                soapenv:encodingStyle="http://schemas.xmlsoap.org/soap/encoding/">
                <kennung xsi:type="xsd:string">IHRE_KENNUNG</kennung>
                <passwort xsi:type="xsd:string">IHR_PASSWORT</passwort>
                <name xsi:type="xsd:string">12411</name>
                <sprache xsi:type="xsd:string">de</sprache>
          </web:StatistikEigenschaften>
     </soapenv:Body>
</soapenv:Envelope>
<soapenv:Envelope xmlns:soapenv="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/"</pre>
xmlns:xsd="http://www.w3.org/2001/XMLSchema" xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-resolved and the control of the con
instance">
     <soapenv:Body>
          <ns1:StatistikEigenschaftenResponse</pre>
                soapenv:encodingStyle="http://schemas.xmlsoap.org/soap/encoding/"
                xmlns:ns1="http://webservice_2010.genesis">
                <StatistikEigenschaftenReturn>
                     <EVAS_1_Kurztext>Gebiet, Bevölkerung, Erwerbstätigkeit, Wahlen</EVAS_1_Kurztext>
                     <EVAS_1_Schluessel>1</EVAS_1_Schluessel>
                     <EVAS_2_Kurztext>Bevölkerung</EVAS_2_Kurztext>
                     <EVAS_2_Schluessel>12</EVAS_2_Schluessel>
                     <EVAS_3_Kurztext>Bevölkerungsstand, -vorausberechnung</EVAS_3_Kurztext>
                     <EVAS 3 Schluessel>124</EVAS 3 Schluessel>
                     <erste_Durchfuehrung>01.01.1950</erste_Durchfuehrung>
                     <kurztext>Fortschreibung des Bevölkerungsstandes</kurztext>
                     <letzte_Durchfuehrung/>
                     <name>12411</name>
                     <periodizitaet>Monatlich</periodizitaet>
                     <returnInfo xsi:nil="true"/>
                </StatistikEigenschaftenReturn>
          </ns1:StatistikEigenschaftenResponse>
     </soapenv:Body>
</soapenv:Envelope>
```

3.4.8 StatistikInformation

Erläuterung

Liefert die Informationen einer Statistik.

Parameter	Beschreibung	Wertebereich
Zugangsdaten		
kennung	Nutzerkennung	10 Zeichen
passwort	Passwort zur Nutzerkennung	10-20 Zeichen
Auswahl		
name	Name der Statistik	eine EVAS-Nr, 1-6 Zeichen.
bereich	Bereich in dem das Objekt abgelegt ist. Analog zur Online-Navigation gilt: - Bereich=Benutzer ⇔ Bereich=Meine - Bereich=Öffentlich ⇔ Bereich=Katalog	<pre>interne Nutzer: Meine/Benutzer Gruppe Amt Katalog/Öffentlich Alle externe Nutzer: Meine/Benutzer Katalog/Öffentlich</pre>



Optionen		
sprache	Meldungen und Datenbeschreibungen etc. werden in dieser Sprache geliefert. (teilweise später)	de = deutsch en = englisch

Request (HTTP)

 $\label{lem:https://www-genesis.destatis.de/genesisWS/web/ExportService_2010?method=StatistikInformation\&kennung=IHRE_KENNUNG\&passwort=IHR_PASSWORT\&name=12411\&bereich=Alle&sprache=de$

Request (SOAP)

Response

```
soapenv:Envelope xmlns:soapenv="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/"
xmlns:xsd="http://www.w3.org/2001/XMLSchema" xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-
  <soapenv:Body>
    <ns1:StatistikInformationResponse</pre>
         soapenv:encodingStyle="http://schemas.xmlsoap.org/soap/encoding/"
         xmlns:ns1="http://webservice_2010.genesis">
       <StatistikInformationReturn>
         <code>12411</code>
         <inhalt>Fortschreibung des Bevölkerungsstandes</inhalt>
         <objektTyp>Statistik</objektTyp>
         <sprache>de</sprache>
         <information soapenc:arrayType="xsd:string[29]" xsi:type="soapenc:Array"</pre>
              xmlns:soapenc="http://schemas.xmlsoap.org/soap/encoding/">
             Die monatliche Fortschreibung des Bevölkerungsstandes wird,
              ausgehend von den Ergebnissen der jeweils letzten
             Volkszählung, aufgrund der Meldungen der Standesämter zu
             Geburten, Eheschließungen und Sterbefällen, der von den
             {\it Einwohnermelde\"{a}mtern~gemeldeten~Angaben~\"{u}ber~{\it Zu-~und}}
         </informationen>
       </StatistikInformationReturn>
    </ns1:StatistikInformationResponse>
  </soapenv:Body>
```

3.4.9 TabelleAufbau

</soapenv:Envelope>

Erläuterung

Liefert die Eigenschaften einer Tabelle.

Parameter	Beschreibung	Wertebereich	
Zugangsdaten	Zugangsdaten		
kennung	Nutzerkennung	10 Zeichen	
passwort	Passwort zur Nutzerkennung	10-20 Zeichen	
Auswahl			
name	Name der Tabelle	1-10 Zeichen.	



bereich Optionen	Bereich in dem das Objekt abgelegt ist. Analog zur Online-Navigation gilt: - Bereich=Benutzer ⇔ Bereich=Meine - Bereich=Öffentlich ⇔ Bereich=Katalog	interne Nutzer: Meine/Benutzer Gruppe Amt Katalog/Öffentlich Alle externe Nutzer: Meine/Benutzer Katalog/Öffentlich
sprache	Meldungen und Datenbeschreibungen etc. werden in dieser Sprache geliefert. (ggf. später)	de = deutsch en = englisch

Request (HTTP)

 $\label{lem:https://www-genesis.destatis.de/genesisWS/web/ExportService_2010?method=TabelleAufbau&kennung=IHRE_KENNUNG&passwort=IHR_PASSWORT&name=12411-0004&bereich=Alle&sprache=de$

Request (SOAP)

```
<soapenv:Envelope xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"</pre>
xmlns:xsd="http://www.w3.org/2001/XMLSchema
xmlns:soapenv="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/"
xmlns:web="http://webservice_2010.genesis">
  <soapenv:Header/>
  <soapenv:Body>
     <web:ErgebnisExport soapenv:encodingStyle="http://schemas.xmlsoap.org/soap/encoding/">
       <kennung xsi:type="xsd:string">IHRE_KENNUNG</kennung>
       <passwort xsi:type="xsd:string">IHR_PASSWORT</passwort>
       <name xsi:type="xsd:string">12411-0001</name>
       <bereich xsi:type="xsd:string">Alle
       <sprache xsi:type="xsd:string">de</sprache>
     </web:ErgebnisExport>
  </soapenv:Body>
</soapenv:Envelope>
<soapenv:Envelope xmlns:soapenv="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/"</pre>
xmlns:xsd="http://www.w3.org/2001/XMLSchema" xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-
instance">
  <soapenv:Body>
     <ns1:ErgebnisExportResponse</pre>
            soapenv:encodingStyle="http://schemas.xmlsoap.org/soap/encoding/"
            xmlns:ns1="http://webservice_2010.genesis">
<soapenv:Envelope xmlns:soapenv="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/"</pre>
xmlns:xsd="http://www.w3.org/2001/XMLSchema" xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-
instance">
  <soapenv:Body>
     <ns1:TabelleAufbauResponse</pre>
            soapenv:encodingStyle="http://schemas.xmlsoap.org/soap/encoding/"
            xmlns:ns1="http://webservice_2010.genesis">
       <TabelleAufbauReturn>
          <kostenpflichtig>false</kostenpflichtig>
          <name>12411-0001</name>
          <quaderErlaeuterung>false</quaderErlaeuterung>
          <ret.urnInfo>
            <code>0</code>
            <inhalt>erfolgreich</inhalt>
            <typ>Information</typ>
          </returnInfo>
          <strukturInformation>
            <abrufDatum/>
            <abrufTabelle>12411-0001</abrufTabelle>
            <abrufZeit/>
            <anzahlWerte/>
            <anzahlWertFelder/>
            <kopfZeile soapenc:arrayType="ns2:StrukturElement[1]" xsi:type="soapenc:Array"</pre>
                xmlns:ns2="daten.methods.webservice.genesis"
                xmlns:soapenc="http://schemas.xmlsoap.org/soap/encoding/">
              <kopfZeile>
                 <auspraegungen/>
                 <fb_art></fb_art>
                 <fb_vr_ausg_art></fb_vr_ausg_art>
```

<insgesamt>false</insgesamt>



```
<name>BEVSTD
                 <nummer>3</nummer>
                 <regel>false</regel>
                <strukturElemente xsi:nil="true"/>
                <titel>Bevölkerungsstand</titel>
                <top>0</top>
                 <typ>W</typ>
                 <wertausgabe>false</wertausgabe>
                <zusammen>false
              </kopfZeile>
            </kopfZeile>
            <name>12411-0001</name>
            <tabellenKopf soapenc:arrayType="ns3:StrukturElement[1]" xsi:type="soapenc:Array"</pre>
                  xmlns:ns3="daten.methods.webservice.genesis"
                  xmlns:soapenc="http://schemas.xmlsoap.org/soap/encoding/">
              <tabellenKopf>
                <auspraegungen/>
                <fb art></fb art>
                <fb_vr_ausg_art></fb_vr_ausg_art>
                 <insgesamt>false</insgesamt>
                <name>12411</name>
                <nummer>1</nummer>
                <regel>false</regel>
                <strukturElemente soapenc:arrayType="ns3:StrukturElement[1]"</pre>
xsi:type="soapenc:Array">
                   <strukturElemente>
                     <auspraegungen>1</auspraegungen>
                     <fb_art></fb_art>
                     <fb_vr_ausg_art></fb_vr_ausg_art>
                     <insgesamt>false</insgesamt>
                     <name>DINSG</name>
                     <nummer>2</nummer>
                     <regel>false</regel>
                     <strukturElemente xsi:nil="true"/>
                     <titel>Deutschland insgesamt</titel>
                     <top>1</top>
                     <typ>RKG</typ>
                     <wertausgabe>false</wertausgabe>
                     <zusammen>false
                   </strukturElemente>
                </strukturElemente>
                <titel>Fortschreibung des Bevölkerungsstandes</titel>
                <top>0</top>
                <tvp>E</tvp>
                <wertausgabe>false</wertausgabe>
                 <zusammen>false
              </tabellenKopf>
            </tabellenKopf>
            <tabellenLavout>
              <kopfspaltenAnzahl/>
              <tabellenkopfZeilenAnzahl/>
              <vorspaltenAnzahl/>
              <zeilenueberschriftenAnzahl>1</zeilenueberschriftenAnzahl>
            </tabellenLayout>
            <unterTitel xsi:nil="true"/>
            <vorSpalte soapenc:arrayType="ns4:StrukturElement[1]" xsi:type="soapenc:Array"</pre>
                xmlns:ns4="daten.methods.webservice.genesis"
                xmlns:soapenc="http://schemas.xmlsoap.org/soap/encoding/">
              <vorSpalte>
                <auspraegungen/>
                <fb_art></fb_art>
                <fb_vr_ausg_art></fb_vr_ausg_art>
                <insgesamt>false</insgesamt>
                 <name>STAG</name>
                <nummer>4</nummer>
                <regel>false</regel>
                <strukturElemente xsi:nil="true"/>
                <titel>Stichtag</titel>
                <top>0</top>
                <typ>ZI</typ>
                <wertausgabe>false</wertausgabe>
                <zusammen>false
              </vorSpalte>
            </vorSpalte>
            <zeitraum>31.12.1970-31.12.2006</zeitraum>
            <zwischenTitel xsi:nil="true"/>
         </strukturInformation>
```



3.4.10 TabellenExport

Erläuterung

Liefert O-n Tabellen mit übergreifenden Optionen für alle Tabellen. Spezielle Optionen pro Tabellen sind durch Einzelrequests möglich.

Zugangsdaten kennung Nutzerkennung passwort Passwort zur Nutzerkennung Auswahl Namen der Tabellen	10 Zeichen 10-20 Zeichen
passwort Passwort zur Nutzerkennung Auswahl	
Auswahl	10-20 Zeichen
namen Namen der Tabellen	
	beliebig viele Namen, durch "," und ohne Leerzeichen getrennt. Jeder Name hat 1-10 Zeichen.
	: ich=Meine ich=Katalog Meine/Benutzer Gruppe Amt Katalog/Öffentlich Alle externe Nutzer: Meine/Benutzer
Ontioner	Katalog/Öffentlich
Optionen format Datenformat	csv
Datemormat	datencsv gsb html (sdmx-ml → später!) (TabML → später!) (xml → später!)
strukturinformation Legt fest, ob Strukturinformatione geliefert werden sollen.	en zur Tabelle mit true false (default)
komprimieren De-/Aktiviert die Unterdrückung v Leerspalten.	/on Leerzeilen und true false (default)
Durch setzen dieses Schalters, ka Spaltendarstellung getauscht wei	F-1 (J-F1+)
Daten, ab diesem Jahr werden ge Angabe ist kumulativ zu "zeitsche	liefert. Diese 4-stellig (jjjj) od.
Daten, bis zu diesem Jahr werden Angabe ist kumulativ zu "zeitsche	
Anzahl aktueller Zeitscheiben, die sollen. Diese Angabe ist kumulat i "endjahr".	iv zu "startjahr" und
regionalmerkmal "code" der Regionalklassifikation die die Auswahl mittels "regional angewendet werden soll.	
Übergabe des Amtlichen Gemeine mehrere Schlüssel können durch getrennt mitgegeben werden.	ein Komma "*"-Notation möglich.
sachmerkmal "code" der Sachklassifikation (Sk	K-Merkmal), auf die 1-6 Zeichen.



	die Auswahl mittels "sachschlüssel" angewendet werden soll.	
sachschluessel	Ausprägungen einer Sachklassifikation (z.B. WZ93012). Wird auf "sachmerkmal" angewendet, mehrere Schlüssel können durch ein Komma getrennt mitgegeben werden, der Einsatz eines Asterisk (*) ist erlaubt.	1-15 Zeichen; "*"-Notation möglich.
sachmerkmal2	"code" der Sachklassifikation (SK-Merkmal), auf die die Auswahl mittels "sachschlüssel2" angewendet werden soll.	1-6 Zeichen.
sachschluessel2	Ausprägungen einer Sachklassifikation (z.B. WZ93012). Wird auf "sachmerkmal2" angewendet.	1-15 Zeichen; "*"-Notation möglich.
sachmerkmal3	"code" der Sachklassifikation (SK-Merkmal), auf die die Auswahl mittels "sachschlüssel3" angewendet werden soll.	1-6 Zeichen.
sachschluessel3	Ausprägungen einer Sachklassifikation (z.B. WZ93012). Wird auf "sachmerkmal3" angewendet.	1-15 Zeichen; "*"-Notation möglich.
stand	Liefert Tabelle nur dann, wenn sie auf neuerem Stand ist.	"tt.mm.jjjj hh:mm" oder "tt.mm.jjjj" Bsp: "24.12.2001 19:15"
auftrag	Falls eine Tabelle für den direkten Abruf zu groß ist, kann sie im Hintergrund berechnet werden. Und anschließend über den ErgebnisExport geholt werden.	true false (default)
sprache	Meldungen und Datenbeschreibungen etc. werden in dieser Sprache geliefert. (teilweise später)	de = deutsch en = englisch

Request (HTTP)

https://www-genesis.destatis.de/genesisWS/web/ExportService_2010?method=TabellenExport&kennung=IHRE_KENNUNG&passwort=IHR_PASSWORT&namen=12411-

0004& bereich=Alle& format=csv& struktur in formation=false& komprimieren=false& transponieren=false& startjahr=&endjahr=&zeitscheiben=®ionalmerkmal=®ionalschluessel=&sachmerkmal=FAMSTD& sach schluessel=VERH& sachmerkmal2=&sachschluessel2=&sachmerkmal3=&sachschluessel3=&stand=&auftrag=false& sprache=de



Request (SOAP)

```
<soapenv:Envelope xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"</pre>
   xmlns:xsd="http://www.w3.org/2001/XMLSchema
   xmlns:soapenv="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/"
   xmlns:web="http://webservice_2010.genesis">
  <soapenv:Header/>
  <soapenv:Body>
     <web:TabellenExport soapenv:encodingStyle="http://schemas.xmlsoap.org/soap/encoding/">
       <kennung xsi:type="xsd:string">IHRE_KENNUNG</kennung>
       <passwort xsi:type="xsd:string">IHR_PASSWORT</passwort>
       <namen xsi:type="xsd:string">12411-0004</namen>
       <bereich xsi:type="xsd:string">alle</bereich>
       <format xsi:type="xsd:string">csv</format>
       <strukturinformation xsi:type="xsd:boolean">false</strukturinformation>
       <komprimieren xsi:type="xsd:boolean">false</komprimieren>
       <transponieren xsi:type="xsd:boolean">false</transponieren>
       <startjahr xsi:type="xsd:string"></startjahr>
       <endjahr xsi:type="xsd:string"></endjahr>
       <zeitscheiben xsi:type="xsd:string"></zeitscheiben>
       <regionalmerkmal xsi:type="xsd:string"></regionalmerkmal>
       <regionalschluessel xsi:type="xsd:string"></regionalschluessel>
       <sachmerkmal xsi:type="xsd:string">FAMSTD</sachmerkmal>
       <sachschluessel xsi:type="xsd:string">VERH</sachschluessel>
       <sachmerkmal2 xsi:type="xsd:string"></sachmerkmal2>
       <sachschluessel2 xsi:type="xsd:string"></sachschluessel2>
       <sachmerkmal3 xsi:type="xsd:string"></sachmerkmal3>
       <sachschluessel3 xsi:type="xsd:string"></sachschluessel3>
       <stand xsi:type="xsd:string"></stand>
       <auftrag xsi:type="xsd:boolean">false</auftrag>
       <sprache xsi:type="xsd:string">de</sprache>
     </web:TabellenExport>
  </soapenv:Body>
</soapenv:Envelope>
<soapenv:Envelope xmlns:soapenv="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/"</pre>
xmlns:xsd="http://www.w3.org/2001/XMLSchema" xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-
instance">
    <ns1:TabellenExportResponse</pre>
       soapenv:encodingStyle="http://schemas.xmlsoap.org/soap/encoding/"
       xmlns:ns1="http://webservice_2010.genesis">
       <TabellenExportReturn>
         <returnInfo>
            <code>19</code>
            <inhalt>Bei mindestens einem Objekt sind Fehler oder Warnungen
aufgetreten.</inhalt>
            <tvp>Information</tvp>
         </returnInfo>
         <tabellen soapenc:arrayType="ns2:Tabelle[1]" xsi:type="soapenc:Array"</pre>
            xmlns:ns2="daten.methods.webservice.genesis"
            xmlns:soapenc="http://schemas.xmlsoap.org/soap/encoding/">
            <tabellen>
              <format/>
              <name>12411-0004</name>
              <returnInfo>
                 <code>0</code>
                 <inhalt>erfolgreich</inhalt>
                 <typ>Information</typ>
              </returnInfo>
              <status>Aktualisierte Daten</status>
              <strukturInformation xsi:nil="true"/>
              <tabellenDaten>GENESIS-Tabelle: Temporär
Bevölkerung: Deutschland, Stichtag, Familienstand;;;;;
Fortschreibung des Bevölkerungsstandes;;;;;
Deutschland;;;;;
Bevölkerungsstand (Anzahl);;;;;
;Familienstand:
;verheiratet;Insgesamt
31.12.1991;39011038;80274564
31.12.1992;39241802;80974632
31.12.1993;39258168;81338093
31.12.1994;39221183;81538603
31.12.1995;39173060;81817499
31.12.1996;38103251;82012162
31.12.1997;37813423;82057379
```



31.12.1998;38592438;82037011 31.12.1999;38455051;82163475

```
(C)opyright Statistisches Bundesamt, Wiesbaden 2010.
Vervielfältigung und Verbreitung, auch auszugsweise,
mit Quellenangabe gestattet.
Stand: 25.06.2010 / 08:45:43</tabellenDaten>
            </tabellen>
          </tabellen>
         <tabellenAuswahl>
            <bereich>Alle
            <namen>12411-0004</namen>
          </tabellenAuswahl>
          <tabellenOptionen>
            <auftrag>false</auftrag>
            <endjahr/>
            <format>datencsv</format>
            <komprimieren>false</komprimieren>
            <regionalMerkmal/>
            <regionalSchluessel/>
            <sachMerkmal>FAMSTD</sachMerkmal>
            <sachMerkma12/>
            <sachMerkmal3/>
            <sachSchluessel>VERH</sachschluessel>
            <sachSchluesse12/>
            <sachSchluesse13/>
            <sprache>de</sprache>
            <stand/>
            <startjahr/>
            <strukturinformation>false</strukturinformation>
            <transponieren>false</transponieren>
            <zeitscheiben>0</zeitscheiben>
          </tabellenOptionen>
       </TabellenExportReturn>
     </ns1:TabellenExportResponse>
  </soapenv:Body>
</soapenv:Envelope>
```

3.4.11 ZeitreiheAufbau

Erläuterung

Liefert den Aufbau einer Zeitreihe.

Parameter	Beschreibung	Wertebereich	
Zugangsdaten			
kennung	Nutzerkennung	10 Zeichen	
passwort	Passwort zur Nutzerkennung	10-20 Zeichen	
Auswahl			
name	Name der Zeitreihe	1-10 Zeichen.	
bereich	Bereich in dem das Objekt abgelegt ist. Analog zur Online-Navigation gilt: - Bereich=Benutzer ⇔ Bereich=Meine - Bereich=Öffentlich ⇔ Bereich=Katalog	<pre>interne Nutzer: Meine/Benutzer Gruppe Amt Katalog/Öffentlich Alle externe Nutzer: Meine/Benutzer Katalog/Öffentlich</pre>	
Optionen	Optionen		
sprache	Meldungen und Datenbeschreibungen etc. werden in dieser Sprache geliefert. (ggf. später)	de = deutsch en = englisch	



Request (HTTP)

https://www-genesis.destatis.de/genesisWS/web/ExportService_2010?method=ZeitreiheAufbau&kennun q=IHRE_KENNUNG&passwort=IHR_PASSWORT&name=11111KE001&bereich=Alle&sprache=de

```
Request (SOAP)
```

```
<soapenv:Envelope xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"</pre>
xmlns:xsd="http://www.w3.org/2001/XMLSchema"
xmlns:soapenv="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/"
xmlns:web="http://webservice_2010.genesis">
  <soapenv:Header/>
  <soapenv:Body>
     <web:ZeitreiheAufbau soapenv:encodingStyle="http://schemas.xmlsoap.org/soap/encoding/">
       <kennung xsi:type="xsd:string">IHRE_KENNUNG</kennung>
       <passwort xsi:type="xsd:string">IHR_PASSWORT</passwort>
       <name xsi:type="xsd:string">111111KE001</name>
       <bereich xsi:type="xsd:string">Alle
       <sprache xsi:type="xsd:string">de</sprache>
     </web:ZeitreiheAufbau>
  </soapenv:Body>
</soapenv:Envelope>
Response
<soapenv:Envelope xmlns:soapenv="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/"</pre>
xmlns:xsd="http://www.w3.org/2001/XMLSchema" xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-
instance">
  <soapenv:Body>
     <ns1:ZeitreiheAufbauResponse</pre>
         soapenv:encodingStyle="http://schemas.xmlsoap.org/soap/encoding/"
         xmlns:ns1="http://webservice_2010.genesis">
       <ZeitreiheAufbauReturn>
          <aufbauInformation>
            <name>11111KE001</name>
            <zeitposition>0</zeitposition>
            <zeitraum>31.12.1995-31.12.2005</zeitraum>
            <merkmale soapenc:arrayType="ns2:AufbauElement[4]" xsi:type="soapenc:Array"</pre>
                xmlns:ns2="daten.webservice_2010.genesis"
                xmlns:soapenc="http://schemas.xmlsoap.org/soap/encoding/">
              <merkmale xsi:nil="true"/>
              <merkmale>
                 <art>I</art>
                 <auspraegungen/>
                 <code>FLC006</code>
                 <fachschluesselausgabe>false</fachschluesselausgabe>
                 <inhalt>Gebietsfläche</inhalt>
                 <masseinheit>qkm</masseinheit>
                 <regelausgabe>false</regelausgabe>
                 <typ>W</typ>
              </merkmale>
              <merkmale>
                 <art>A</art>
                 <auspraegungen>482</auspraegungen>
                 <code>KREISE</code>
                 <fachschluesselausgabe>false</fachschluesselausgabe>
                 <inhalt>Kreise</inhalt>
                 <masseinheit/>
                 <regelausgabe>false</regelausgabe>
                 <typ>RK</typ>
              </merkmale>
              <merkmale>
                 <art>A</art>
                 <auspraegungen/>
                 <code>STAG</code>
                 <fachschluesselausgabe>false</fachschluesselausgabe>
                 <inhalt>Stichtag</inhalt>
                 <masseinheit/>
                 <regelausgabe>false</regelausgabe>
                 <typ>ZI</typ>
              </merkmale>
            </merkmale>
         </aufbauInformation>
         <name>111111KE001</name>
         <returnInfo>
            <code>0</code>
            <inhalt>erfolgreich</inhalt>
            <typ>Information</typ>
```

</returnInfo>



3.4.12 ZeitreihenExport

Erläuterung

Liefert O-n Zeitreihen mit übergreifenden Optionen für alle Zeitreihen. Spezielle Optionen pro Zeitreihe sind durch Einzelrequests möglich.

Parameter	Beschreibung	Wertebereich
Zugangsdaten		
kennung	Nutzerkennung	10 Zeichen
passwort	Passwort zur Nutzerkennung	10-20 Zeichen
Auswahl		
namen	Namen der Zeitreihen	beliebig viele Namen, durch "," und ohne Leerzeichen getrennt. Jeder Name hat 1-10 Zeichen.
bereich	Bereich in dem das Objekt abgelegt ist. Analog zur Online-Navigation gilt: - Bereich=Benutzer ⇔ Bereich=Meine - Bereich=Öffentlich ⇔ Bereich=Katalog	<pre>interne Nutzer: Meine/Benutzer Gruppe Amt Katalog/Öffentlich Alle externe Nutzer: Meine/Benutzer Katalog/Öffentlich</pre>
Optionen		
format	Datenformat	csv datencsv gsb html (sdmx-ml → später!) (TabML → später!) (xml → später!)
strukturinformation	Legt fest, ob Strukturinformationen zur Tabelle mit geliefert werden sollen.	true false (default)
komprimieren	De-/Aktiviert die Unterdrückung von Leerzeilen und Leerspalten.	true false (default)
transponieren	Legt fest, ob die Zeit in der Kopfzeile oder in der Vorspalte angeordnet werden soll.	true false (default)
startjahr	Daten, ab diesem Jahr werden geliefert. Diese Angabe ist alternativ zu "zeitscheiben". Priorität hat "zeitscheiben".	4-stellig (jjjj) od. 4+2-stelllig (jjjj/jj); Werte zwischen "1900" und "2100"
endjahr	Daten, bis zu diesem Jahr werden geliefert. Diese Angabe ist alternativ zu "zeitscheiben". Priorität hat "zeitscheiben".	4-stellig (jjjj) od. 4+2-stelllig (jjjj/jj); Werte zwischen "1900" und "2100"



zeitscheiben	Anzahl aktueller Zeitscheiben, die geliefert	Positive, ganze Zahl
2010201012011	werden sollen. Diese Angabe ist alternativ zu	l logicito, ganze zani
	"startjahr" und "endjahr". Priorität hat	
	"startjani" und "endjani". Prioritat nat "zeitscheiben".	
inhalte	Namen der Inhalte	beliebig viele Namen,
IIIIaicc	Namen der innalle 	durch "," und ohne
		Leerzeichen getrennt.
		Jeder Name hat 1-6
regionalmerkmal	and off day Danis mallylancifikation (DK Maylymal)	Zeichen. 1-6 Zeichen;
1eg10nannerkmar	"code" der Regionalklassifikation (RK-Merkmal),	1-0 Zeichen;
	auf die die Auswahl mittels "regionalschluessel"	
	angewendet werden soll.	7.0.7155
regionalschluessel	Übergabe des Amtlichen Gemeindeschlüssel	1-8 Ziffern; "*"-Notation möglich.
	(AGS), mehrere Schlüssel können durch ein	" -Notation mogritin.
	Komma getrennt mitgegeben werden.	
regionalschluesselcode	Aktiviert die zuzätzliche Ausgabe des Codes der	true / false
	Ausprägungen.	
sachmerkmal	"code" der Sachklassifikation (SK-Merkmal), auf	1-6 Zeichen.
	die die Auswahl mittels "sachschlüssel"	
	angewendet werden soll.	
sachschluessel	Ausprägungen einer Sachklassifikation (z.B.	1-15 Zeichen;
	WZ93012). Wird auf "sachmerkmal"	"*"-Notation möglich.
	angewendet,	
	mehrere Schlüssel können durch ein Komma	
	getrennt mitgegeben werden, der Einsatz eines	
	Asterisk (*) ist erlaubt.	
sachschluesselcode	Aktiviert die zuzätzliche Ausgabe des Codes der	true / false
Such Schilde Section 2	=	crue / rarse
sachmerkmal2	Ausprägungen.	1-6 Zeichen.
Sacimei Kmaiz	"code" der Sachklassifikation (SK-Merkmal), auf	1-0 Zeichen.
	die die Auswahl mittels "sachschlüssel2"	
	angewendet werden soll.	1 15 8 1 1 1 1
sachschluessel2	Ausprägungen einer Sachklassifikation (z.B.	1-15 Zeichen; "*"-Notation möglich.
	WZ93012). Wird auf "sachmerkmal2"	" necasion megatem.
	angewendet.	
sachschluesselcode2	Aktiviert die zuzätzliche Ausgabe des Codes der	true / false
	Ausprägungen.	
sachmerkmal3	"code" der Sachklassifikation (SK-Merkmal), auf	1-6 Zeichen.
	die die Auswahl mittels "sachschlüssel3"	
	angewendet werden soll.	
sachschluessel3	Ausprägungen einer Sachklassifikation (z.B.	1-15 Zeichen;
	WZ93012). Wird auf "sachmerkmal3"	"*"-Notation möglich.
	angewendet.	
sachschluesselcode3	Aktiviert die zuzätzliche Ausgabe des Codes der	true / false
	Ausprägungen.	
stand	Liefert Zeitreihen nur dann, wenn sie auf	"tt.mm.jjjj hh:mm"
	neuerem Stand sind.	oder "tt.mm.jjjj"
	neuciem stanu sinu.	Bsp: "24.12.2001
ouft roa		19:15" true
auftrag	Falls eine Tabelle für den direkten Abruf zu groß	false (default)
	ist, kann sie im Hintergrund berechnet werden.	(4024410)
	Und anschließend über den ErgebnisExport	
	geholt werden.	
sprache	Meldungen und Datenbeschreibungen etc.	de = deutsch
		on - one1:h
	werden in dieser Sprache geliefert. (teilweise	en = englisch



Request (HTTP)

https://www-genesis.destatis.de/genesisWS/web/ExportService_2010?method=ZeitreihenExport&kennu ng=IHRE_KENNUNG&passwort=IHR_PASSWORT&namen=21311BS003&bereich=Alle&format=csv&strukturinforma tion=false&komprimieren=false&transponieren=false&startjahr=&endjahr=&zeitscheiben=1&inhalte=& regionalmerkmal=®ionalschluessel=®ionalschluesselcode=false&sachmerkmal=GES&sachschluess e1=GESW&sachschluesse1code=true&sachmerkma12=NAT&sachschluesse12=NATA&sachschluesse1code2=falsachschluesse1code2e&sachmerk mal3=&sachschluessel3=&sachschluesselcode3=false&stand=&auftrag=false&sprache=deals

```
Request (SOAP)
```

```
<soapenv:Envelope xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"</pre>
xmlns:xsd="http://www.w3.org/2001/XMLSchema"
xmlns:soapenv="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/"
xmlns:web="http://webservice_2010.genesis">
  <soapenv:Header/>
  <soapenv:Bodv>
    <web:ZeitreihenExport soapenv:encodingStyle="http://schemas.xmlsoap.org/soap/encoding/">
       <kennung xsi:type="xsd:string">IHRE_KENNUNG</kennung>
       <passwort xsi:type="xsd:string">IHR_PASSWORT</passwort>
       <namen xsi:type="xsd:string">21311BS003</namen>
       <bereich xsi:type="xsd:string">Alle
       <format xsi:type="xsd:string">csv</format>
       <strukturinformation xsi:type="xsd:boolean">false</strukturinformation>
       <komprimieren xsi:type="xsd:boolean">false</komprimieren>
       <transponieren xsi:type="xsd:string">false</transponieren>
       <startjahr xsi:type="xsd:string"></startjahr>
       <endjahr xsi:type="xsd:string"></endjahr>
       <zeitscheiben xsi:type="xsd:string">1</zeitscheiben>
       <inhalte xsi:type="xsd:string"></inhalte>
       <regionalmerkmal xsi:type="xsd:string"></regionalmerkmal>
       <regionalschluessel xsi:type="xsd:string"></regionalschluessel>
       <regionalschluesselcode xsi:type="xsd:boolean">false</regionalschluesselcode>
       <sachmerkmal xsi:type="xsd:string">GES</sachmerkmal>
       <sachschluessel xsi:type="xsd:string">GESW</sachschluessel>
       <sachschluesselcode xsi:type="xsd:boolean">true</sachschluesselcode>
       <sachmerkmal2 xsi:type="xsd:string">NAT</sachmerkmal2>
       <sachschluessel2 xsi:type="xsd:string">NATA</sachschluessel2>
       <sachschluesselcode2 xsi:type="xsd:boolean">false</sachschluesselcode2>
       <sachmerkmal3 xsi:type="xsd:string"></sachmerkmal3>
       <sachschluessel3 xsi:type="xsd:string"></sachschluessel3>
       <sachschluesselcode3 xsi:type="xsd:boolean">false</sachschluesselcode3>
       <stand xsi:type="xsd:string"></stand>
       <auftrag xsi:type="xsd:boolean">false</auftrag>
       <sprache xsi:type="xsd:string">de</sprache>
    </web:ZeitreihenExport>
  </soapenv:Body>
</soapenv:Envelope>
Response
<soapenv:Envelope xmlns:soapenv="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/"</pre>
xmlns:xsd="http://www.w3.org/2001/XMLSchema" xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-
instance">
  <soapenv:Body>
    <ns1:ZeitreihenExportResponse</pre>
       soapenv:encodingStyle="http://schemas.xmlsoap.org/soap/encoding/"
       xmlns:ns1="http://webservice_2010.genesis">
       <ZeitreihenExportReturn>
         <returnInfo>
           <code>19</code>
            <inhalt>Bei mindestens einem Objekt sind Fehler oder Warnungen
aufgetreten.</inhalt>
            <typ>Information</typ>
         <zeitreihen soapenc:arrayType="ns2:Zeitreihe[1]" xsi:type="soapenc:Array"</pre>
           xmlns:ns2="daten.webservice_2010.genesis"
           xmlns:soapenc="http://schemas.xmlsoap.org/soap/encoding/">
            <zeitreihen>
              <format/>
              <name>21311BS003</name>
              <returnTnfo>
                 <code>21</code>
                <inhalt>Mindestens ein Parameter enthält ungültige Werte. Er wurde angepasst,
um den Service starten zu können.: zeitPosition</inhalt>
                <typ>Warnung</typ>
              </returnInfo>
              <status>Aktualisierte Daten</status>
```

<strukturInformation xsi:nil="true"/>



```
<zeitreihenDaten>GENESIS-Tabelle: Temporär
Statistik der Studenten;;;;;;
Zeitreihen aus 21311BS003;;;;;;
Statistik der Studenten;;;;;
;;;;;Stichsemester
;;;;;;WS 2000/01
Deutschland; Ausländer; weiblich; U Freiburg i.Br.; Studierende; Anzahl; 1586
;;;U Heidelberg;Studierende;Anzahl;2220
;;;U Hohenheim;Studierende;Anzahl;305
;;;U Karlsruhe;Studierende;Anzahl;736
[...]
;;;FH Hof in Hof;Studierende;Anzahl;42
;;;FH Coburg;Studierende;Anzahl;46
;;;Evang. FH Reutlingen-Ludwigsburg in Reutlingen;Studierende;Anzahl;6
(C)opyright Statistisches Bundesamt, Wiesbaden 2010.
Vervielfältigung und Verbreitung, auch auszugsweise,
mit Quellenangabe gestattet.
Stand: 25.06.2010 / 12:06:51</zeitreihenDaten>
            </zeitreihen>
          </zeitreihen>
         <zeitreihenAuswahl>
            <bereich>Alle</pereich>
            <namen>21311BS003
          </zeitreihenAuswahl>
         <zeitreihenOptionen>
            <auftrag>false</auftrag>
            <endjahr/>
            <format>csv</format>
            <inhalte/>
            <regionalMerkmal/>
            <regionalSchluessel/>
            <sachMerkmal>GES</sachMerkmal>
            <sachMerkmal2>NAT</sachMerkmal2>
            <sachMerkma13/>
            <sachSchluessel>GESW</sachSchluessel>
            <sachSchluessel2>NATA</sachSchluessel2>
            <sachSchluesse13/>
            <regionalSchluesselcode>false</regionalSchluesselcode>
            <sachSchluesselcode>true</sachSchluesselcode>
            <sachSchluesselcode2>false</sachSchluesselcode2>
            <sachSchluesselcode3>false</sachSchluesselcode3>
            <sprache>de</sprache>
            <stand/>
            <startjahr/>
            <zeitPosition>K</zeitPosition>
            <zeitscheiben>1</zeitscheiben>
          </zeitreihenOptionen>
       </ZeitreihenExportReturn>
     </ns1:ZeitreihenExportResponse>
  </soapenv:Body>
</soapenv:Envelope>
```

3.5 Nutzerservice

Der NutzerService besteht aus den Methoden:

PasswortAendern: Ändert das Passwort eines Nutzers

3.5.1 PasswortAendern

Erläuterung

Führt eine Anmeldung mit einer Passwortänderung und direkt wieder die Abmeldung durch. So kann das Passwort schnell geändert werden. Dieser Service ist **für** die **reine Webservicenutzung uninteressant**, da dort das Passwort nie abläuft.

Parameter	Beschreibung	Wertebereich
Zugangsdaten		
kennung	Nutzerkennung	10 Zeichen
altespasswort	Bisheriges Passwort zur Nutzerkennung	10-20 Zeichen



neuespasswort	Neues Passwort zur Nutzerkennung	10-20 Zeichen
wiederholungneuespasswort	Wiederholung des neuen Passworts zur	10-20 Zeichen
	Nutzerkennung	

Syntax / Request (HTTP)

https://www-genesis.destatis.de/genesisWS/web/NutzerService?method=PasswortAendern&ke nnung=IHRE_KENNUNG&passwort=IHR_PASSWORT&neuespasswort=IHR_PASSWORT_NEU&wied erholungneuespasswort=IHR_PASSWORT_NEU

Request (SOAP)

</soapenv:Envelope>

```
<soapenv:Envelope xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"</pre>
xmlns:xsd="http://www.w3.org/2001/XMLSchema"
xmlns:soapenv="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/"
xmlns:web="http://webservice.genesis">
  <soapenv:Header/>
  <soapenv:Body>
     <web:NutzerService soapenv:encodingStyle="http://schemas.xmlsoap.org/soap/encoding/">
       <kennung xsi:type="xsd:string">IHRE_KENNUNG</kennung>
       <passwort xsi:type="xsd:string">IHR_PASSWORT</passwort>
       <neuespasswort xsi:type="xsd:string">IHR_PASSWORT_NEU</neuespasswort>
       <wiederholungneuespasswort</pre>
xsi:type="xsd:string">IHR_PASSWORT_NEU</wiederholungneuespasswort>
     </web:NutzerService>
  </soapenv:Body>
</soapenv:Envelope>
Response
<soapenv:Envelope>
  <soapenv:Body>
     <PasswortAendernResponse
       soapenv:encodingStyle="http://schemas.xmlsoap.org/soap/encoding/">
       <PasswortAendernReturn>Ihr Passwort wurden erfolgreich
geändert.</PasswortAendernReturn>
    </PasswortAendernResponse>
  </soapenv:Body>
```



3.6 RechercheService 2010

Der RechercheService besteht aus den Methoden:

Recherche: Liefert Treffer zu Suchbegriff
 AuftraegeKatalog: Liefert Liste von Auftraegen
 BegriffeKatalog: Liefert Liste von Begriffen

DatenKatalog: Liefert Liste von Daten (Datenquader bzw. Auswahlen)

ErgebnisKatalog: Liefert Liste von Ergebnistabellen
 MerkmalsKatalog: Liefert Liste von Merkmalen

MerkmalsAuspraegungsKatalog: Liefert Liste Ausprägungen zu einem Merkmal
 MerkmalDatenKatalog: Liefert Liste der Daten zu einem Merkmal
 MerkmalStatistikenKatalog: Liefert Liste der Statistiken zu einem Merkmal
 MerkmalTabellenKatalog: Liefert Liste der Tabellen zu einem Merkmal
 MerkmalZeitreihenKatalog: Liefert Liste der Zeitreihen zu einem Merkmal

NeueDatenKatalog: Liefert Liste neuer Daten
 StatistikKatalog: Liefert Liste von Statistiken

StatistikDatenKatalog: Liefert Liste der Daten zu einer Statistik
 StatistikMerkmaleKatalog: Liefert Liste der Merkmale zu einer Statistik
 StatistikTabellenKatalog: Liefert Liste der Tabellen zu einer Statistik
 StatistikZeitreihenKatalog: Liefert Liste der Zeitreihen zu einer Statistik

■ TabellenKatalog: Liefert Liste von Tabellen

ZeichenKatalog: Liefert Liste der Qualistaetskennzeichen und deren

Bedeutung

ZeitreihenKatalog: Liefert Liste von Zeitreihen (Datenquader/Tabellen)

3.6.1 Recherche

Erläuterung

Liefert eine Liste von Objekten zu einem Suchstring im Lucene-Format.

Svntax

Parameter	Beschreibung	Wertebereich	
Zugangsdaten	Zugangsdaten		
luceneString	Begriff(e) nach dem/denen gesucht wird	Zeichenkette	
kennung	Nutzerkennung	10 Zeichen	
passwort	Passwort zur Nutzerkennung	10-20 Zeichen	
listenLaenge	Anzahl der maximal gelieferten Objekte	1-500, default=100	
sprache	Sprache	de = deutsch en = englisch	
kategorie	Kategorie, in der gesucht werden soll	Datenquader Merkmale Statistiken Tabellen Zeitreihen Alle	

Request (HTTP)

 $https://www-genesis.destatis.de/genesisWS/web/RechercheService_2010?method=Recherche&luceneString=hessen&kennung=IHRE_KENNUNG&passwort=IHR_PASSWORT&listenLaenge=100&sprache=de&kategorie=tabellen$

Request (SOAP)



```
<web:Recherche soapenv:encodingStyle="http://schemas.xmlsoap.org/soap/encoding/">
            <luceneString xsi:type="xsd:string">hessen</luceneString>
            <kennung xsi:type="xsd:string">IHRE_KENNUNG</kennung>
            <passwort xsi:type="xsd:string">IHR_PASSWORT</passwort>
            tenLaenge xsi:type="xsd:string">100</listenLaenge>
            <sprache xsi:type="xsd:string">de</sprache>
            <kategorie xsi:type="xsd:string">tabellen</kategorie>
        </web:Recherche>
    </soapenv:Body>
</soapenv:Envelope>
Response
<soapenv:Envelope xmlns:soapenv="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/"</pre>
xmlns:xsd="http://www.w3.org/2001/XMLSchema=xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema=xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema=xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema=xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema=xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema=xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema=xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema=xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema=xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema=xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema=xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema=xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema=xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema=xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema=xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema=xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema=xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema=xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema=xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema=xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema=xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema=xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema=xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema=xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema=xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema=xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema=xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema=xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema=xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema=xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema=xmlns:xsi="http://www.wa.org/2001/XMLSchema=xmlns:xsi="http://www.wa.org/2001/XMLSchema=xmlns:xsi="http://www.wa.org/2001/XMLSchema=xmlns:xsi="http://www.wa.org/2001/XMLSchema=xmlns:xsi="http://www.wa.org/2001/XMLSchema=xmlns:xsi="http://www.wa.org/2001/XMLSchema=xmlns:xsi="http://www.wa.org/2001/XMLSchema=xmlns:xsi="http://www.wa.org/2001/XMLSchema=xmlns:xsi="http://www.wa.org/2001/XMLSchema=xmlns:xsi="http://www.wa.org/2001/XMLSchema=xmlns:xsi="http://www.wa.org/2001/XMLSchema=xmlns:xsi="http://www.wa.org/2001/XMLSchema=xmlns:xsi="http://www.wa.org/2001/XMLSchema=xmlns:xsi="http://www.wa.org/2001/XMLSchema=xmlns:xsi="http://www.wa.org/2001/XMLSchema=xmlns:xsi="http://ww
instance">
    <soapenv:Body>
        <ns1:RechercheResponse soapenv:encodingStyle="http://schemas.xmlsoap.org/soap/encoding/"</pre>
            xmlns:ns1="http://webservice.genesis">
            <RechercheReturn>
                <returncode>(0)</returncode>
                <trefferListe soapenc:arrayType="ns2:EinzelTreffer[100]" xsi:type="soapenc:Array"</pre>
                    xmlns:ns2="daten.methods.webservice.genesis"
                    xmlns:soapenc="http://schemas.xmlsoap.org/soap/encoding/">
                    <trefferListe>
                        <gewichtung>100.0</gewichtung>
                        <kostenpflichtig>false</kostenpflichtig>
                        <kurztext>Gebietsfl&amp;#228;che: Bundesl&amp;#228;nder, Stichtag</kurztext>
                        < soapenc:arrayType="ns2:Link[0]" xsi:type="soapenc:Array"/>
                        <name>111111-0001</name>
                        <objektTyp>Tabelle</objektTyp>
                        <strukturTyp>7</strukturTyp>
                    </trefferListe>
                    <trefferListe>
                        <gewichtung>100.0</gewichtung>
                        <kostenpflichtig>false</kostenpflichtig>
                        <kurztext>Bev&amp;#246;lkerung, Erwerbst&amp;#228;tige, Erwerbslose,
Erwerbspersonen, Nichterwerbspersonen: Bundesländer, Jahre</kurztext>
                        <links soapenc:arrayType="ns2:Link[0]" xsi:type="soapenc:Array"/>
                        <name>12211-0050</name>
                        <objektTyp>Tabelle</objektTyp>
                        <strukturTyp>7</strukturTyp>
                    </trefferListe>
                    <trefferListe>
                        <gewichtung>100.0</gewichtung>
                        <kostenpflichtig>false</kostenpflichtig>
                        <kurztext>Privathaushalte: Bundesl&amp;#228;nder, Jahre</kurztext>
                        <links soapenc:arrayType="ns2:Link[0]" xsi:type="soapenc:Array"/>
                        <name>12211-0150</name>
                        <objektTyp>Tabelle</objektTyp>
                        <strukturTyp>7</strukturTyp>
                    </trefferListe>
                    <trefferListe>
                        <gewichtung>100.0</gewichtung>
                        <kostenpflichtig>false</kostenpflichtig>
                        <kurztext>Besch&amp;#228;ftigte und Umsatz der Betriebe im Verarbeitenden
Gewerbe: Bundesl& #228; nder, Jahre, Wirtschaftszweige (WZ2003 2-Steller) </ kurztext>
                        <links soapenc:arrayType="ns2:Link[0]" xsi:type="soapenc:Array"/>
                        <name>42111-0111</name>
                        <objektTyp>Tabelle</objektTyp>
                    </trefferListe>
                </trefferListe>
                <trefferUebersicht soapenc:arrayType="ns3:ObjektTreffer[1]" xsi:type="soapenc:Array"</pre>
                    xmlns:ns3="daten.methods.webservice.genesis"
                    xmlns:soapenc="http://schemas.xmlsoap.org/soap/encoding/">
                    <trefferUebersicht>
                        <objektTyp>Tabelle</objektTyp>
                        <trefferAnzahl>168</trefferAnzahl>
                    </trefferUebersicht>
                </trefferUebersicht>
            </RechercheReturn>
        </ns1:RechercheResponse>
    </soapenv:Body>
</soapenv:Envelope>
```



3.6.2 AuftraegeKatalog

Erläuterung

Liefert eine Liste von Auftragen zu einem Nutzer.

Svntax

Parameter	Beschreibung	Wertebereich
Zugangsdaten		
kennung	Nutzerkennung	10 Zeichen
passwort	Passwort zur Nutzerkennung	10-20 Zeichen
Optionen		
listenLaenge	Anzahl der maximal gelieferten Objekte	1-500, default=100
sprache	Meldungen und Datenbeschreibungen etc. werden in dieser Sprache geliefert. (ggf. später)	de = deutsch en = englisch

Request (HTTP)

https://www-genesis.destatis.de/genesisWS/web/RechercheService_2010?method=AuftraegeKatalog&ke nnung=IHRE_KENNUNG&passwort=IHR_PASSWORT&listenLaenge=15&sprache=de

```
<soapenv:Envelope xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"</pre>
xmlns:xsd="http://www.w3.org/2001/XMLSchema"
xmlns:soapenv="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/"
xmlns:web="http://webservice_2010.genesis">
  <soapenv:Header/>
  <soapenv:Body>
     <web:AuftraegeKatalog soapenv:encodingStyle="http://schemas.xmlsoap.org/soap/encoding/">
       <kennung xsi:type="xsd:string">IHRE_KENNUNG</kennung>
       <passwort xsi:type="xsd:string">IHR_PASSWORT</passwort>
       <listenLaenge xsi:type="xsd:string">15</listenLaenge>
       <sprache xsi:type="xsd:string">de</sprache>
     </web:AuftraegeKatalog>
  </soapenv:Body>
</soapenv:Envelope>
```

Response

```
<soapenv:Envelope xmlns:soapenv="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/"</pre>
xmlns:xsd="http://www.w3.org/2001/XMLSchema" xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-
instance">
  <soapenv:Body>
     <ns1: AuftraegeKatalogResponse</pre>
       soapenv:encodingStyle="http://schemas.xmlsoap.org/soap/encoding/"
       xmlns:ns1="http://webservice_2010.genesis">
       <AuftraegeKatalogReturn>
          <auftraegeAuswahl>
            tenLaenge>100</listenLaenge>
            <sprache>de</sprache>
         </auftraegeAuswahl>
         <auftraegeKatalogEintraege>
            <datum>03.12.2010</datum>
            <inhalt>hol_1</inhalt>
            <links soapenc:arrayType="ns3:Link[0]" xsi:type="soapenc:Array"/>
            <status>Fertig</status>
            <typ>Werteabruf</typ>
            <zeit>12:07:01</zeit>
          </auftraegeKatalogEintraege>
          <ret.urnInfo>
            <code>0</code>
            <inhalt>erfolgreich</inhalt>
            <typ>Information</typ>
         </returnInfo>
       </AuftraegeKatalogReturn>
     </ns1:AuftraegeKatalogResponse>
  </soapenv:Body>
```

3.6.3 BegriffeKatalog

</soapenv:Envelope>

Erläuterung

Liefert eine Liste von Begriffen zu einer Auswahl.



Syntax

Parameter	Beschreibung	Wertebereich
Zugangsdaten		
kennung	Nutzerkennung	10 Zeichen
passwort	Passwort zur Nutzerkennung	10-20 Zeichen
Auswahl		
filter	Filtert die Begriffe, deren Code mit ‹filter› übereinstimmen.	1-15 Zeichen; "*"-Notation möglich
Optionen		
listenLaenge	Anzahl der maximal gelieferten Objekte	1-500, default=100
sprache	Meldungen und Datenbeschreibungen etc. werden in dieser Sprache geliefert. (ggf. später)	de = deutsch en = englisch

Request (HTTP)

https://www-genesis.destatis.de/genesisWS/web/RechercheService_2010?method=BegriffeKatalog&ken nung=IHRE_KENNUNG&passwort=IHR_PASSWORT&filter=12*&listenLaenge=15&sprache=de

Request (SOAP)

```
<soapenv:Envelope xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"</pre>
xmlns:xsd="http://www.w3.org/2001/XMLSchema"
xmlns:soapenv="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/"
xmlns:web="http://webservice_2010.genesis">
  <soapenv:Header/>
  <soapenv:Body>
    <web:BegriffeKatalog soapenv:encodingStyle="http://schemas.xmlsoap.org/soap/encoding/">
       <kennung xsi:type="xsd:string">IHRE_KENNUNG</kennung>
       <passwort xsi:type="xsd:string">IHR_PASSWORT</passwort>
       <filter xsi:type="xsd:string">n*</filter>
       <listenLaenge xsi:type="xsd:string">15</listenLaenge>
       <sprache xsi:type="xsd:string">de</sprache>
     </web:BegriffeKatalog>
  </soapenv:Body>
</soapenv:Envelope>
Response
<soapenv:Envelope xmlns:soapenv="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/"</pre>
xmlns:xsd="http://www.w3.org/2001/XMLSchema" xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-
  <soapenv:Bodv>
    <ns1:BegriffeKatalogResponse</pre>
       soapenv:encodingStyle="http://schemas.xmlsoap.org/soap/encoding/"
       xmlns:ns1="http://webservice_2010.genesis">
       <BegriffeKatalogReturn>
         <begriffeAuswahl>
            <filter>n*</filter>
            <listenLaenge>15</listenLaenge>
            <sprache>de</sprache>
         </begriffeAuswahl>
         <begriffeKatalogEintraege soapenc:arrayType="ns2:BegriffeKatalogEintrag[15]"</pre>
            xsi:type="soapenc:Array" xmlns:ns2="katalog.daten.webservice_2010.genesis"
            xmlns:soapenc="http://schemas.xmlsoap.org/soap/encoding/">
            <begriffeKatalogEintraege>
              <inhalt>N,N'-Ethylen</inhalt>
              <links soapenc:arrayType="ns3:Link[0]" xsi:type="soapenc:Array"/>
            </begriffeKatalogEintraege>
            <begriffeKatalogEintraege>
              <inhalt>N,N-Bis(2-methoxyethyl)hydroxylamin</inhalt>
              <links soapenc:arrayType="ns3:Link[0]" xsi:type="soapenc:Array"/>
            </begriffeKatalogEintraege>
[...]
            <begriffeKatalogEintraege>
              <inhalt>Nachrichtenübermittlung</inhalt>
              <links soapenc:arrayType="ns3:Link[0]" xsi:type="soapenc:Array"/>
            </begriffeKatalogEintraege>
            <begriffeKatalogEintraege>
              <inhalt>Nachrichtenwesen</inhalt>
              <links soapenc:arrayType="ns3:Link[0]" xsi:type="soapenc:Array"/>
            </begriffeKatalogEintraege>
         </begriffeKatalogEintraege>
         <returnInfo>
            <code>0</code>
```

<inhalt>erfolgreich</inhalt> <typ>Information</typ>



3.6.4 DatenKatalog

Erläuterung

Liefert eine Liste von Datenquadern zu einer Auswahl in einem Bereich.

Syntax

Jylitax		
Parameter	Beschreibung	Wertebereich
Zugangsdaten		
kennung	Nutzerkennung	10 Zeichen
passwort	Passwort zur Nutzerkennung	10-20 Zeichen
Auswahl		
filter	Filtert die Daten, deren Code mit (filter) übereinstimmen.	1-15 Zeichen; "*"-Notation möglich
bereich	Bereich in dem das Objekt abgelegt ist. Analog zur Online-Navigation gilt: - Bereich=Benutzer ⇔ Bereich=Meine - Bereich=Öffentlich ⇔ Bereich=Katalog	<pre>interne Nutzer: Meine/Benutzer Gruppe Amt Katalog/Öffentlich Alle externe Nutzer: Meine/Benutzer Katalog/Öffentlich</pre>
Optionen		
listenLaenge	Anzahl der maximal gelieferten Objekte	1-500, default=100
sprache	Meldungen und Datenbeschreibungen etc. werden in dieser Sprache geliefert. (ggf. später)	de = deutsch en = englisch

Request (HTTP)

 $https://www-genesis.destatis.de/genesisWS/web/RechercheService_2010?method=DatenKatalog\&kennung=IHRE_KENNUNG\&passwort=IHR_PASSWORT&filter=12*\&bereich=Alle&listenLaenge=15&sprache=de$

Request (SOAP)

```
<soapenv:Envelope xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"</pre>
xmlns:xsd="http://www.w3.org/2001/XMLSchema"
xmlns:soapenv="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/"
xmlns:web="http://webservice.genesis">
  <soapenv:Header/>
  <soapenv:Body>
     <web:DatenKatalog soapenv:encodingStyle="http://schemas.xmlsoap.org/soap/encoding/">
       <kennung xsi:type="xsd:string">IHRE_KENNUNG</kennung>
       <passwort xsi:type="xsd:string">IHR_PASSWORT</passwort>
       <filter xsi:type="xsd:string">12*</filter>
       <bereich xsi:type="xsd:string">Alle
       <listenLaenge xsi:type="xsd:string">15</listenLaenge>
       <sprache xsi:type="xsd:string">de</sprache>
    </web:DatenKatalog>
  </soapenv:Body>
</soapenv:Envelope>
<soapenv:Envelope xmlns:soapenv="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/"</pre>
xmlns:xsd="http://www.w3.org/2001/XMLSchema" xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-
instance">
  <soapenv:Body>
    <ns1:DatenKatalogResponse</pre>
       soapenv:encodingStyle="http://schemas.xmlsoap.org/soap/encoding/"
       xmlns:ns1="http://webservice.genesis">
       <DatenKatalogReturn>
         <datenAuswahl>
```

</datenAuswahl>

<bereich>Alle</bereich>
<filter>12*</filter>
<kriterium>Name</kriterium>
listenLaenge>15</listenLaenge>

<sprache>de</sprache>



```
<datenKatalogEintraege soapenc:arrayType="ns2:DatenKatalogEintrag[31]"</pre>
             xsi:type="soapenc:Array" xmlns:ns2="katalog.daten.webservice_2010.genesis"
             xmlns:soapenc="http://schemas.xmlsoap.org/soap/encoding/">
            <datenKatalogEintraege>
              <beschriftungstext>Mikrozensus Grundprogramm, Privathaushalte,
                  Deutschland, Zahl der Kinder unter 18 Jahren,
Stichmonat</beschriftungstext>
              <code>12211BJ001</code>
              <inhalt>05/1992-04/1999</inhalt>
              <links soapenc:arrayType="ns3:Link[0]" xsi:type="soapenc:Array"/>
              <stand>16.04.2019 08:21:56h</stand>
            </datenKatalogEintraege>
            T . . . 1
         </datenKatalogEintraege>
         <returnInfo>
            <code>0</code>
            <inhalt>erfolgreich</inhalt>
            <typ>Information</typ>
         </returnInfo>
       </DatenKatalogReturn>
    </ns1:DatenKatalogResponse>
  </soapenv:Body>
</soapenv:Envelope>
```

3.6.5 ErgebnisKatalog

Erläuterung

Liefert eine Liste von Ergebnistabellen zu einer Auswahl in einem Bereich.

Syntax

Parameter	Beschreibung	Wertebereich
Zugangsdaten		
kennung	Nutzerkennung	10 Zeichen
passwort	Passwort zur Nutzerkennung	10-20 Zeichen
Auswahl		
filter	Filtert die Ergebnisse, deren Code mit (filter) übereinstimmen.	1-15 Zeichen; "*"-Notation möglich
bereich	Bereich in dem das Objekt abgelegt ist. Analog zur Online-Navigation gilt: - Bereich=Benutzer ⇔ Bereich=Meine - Bereich=Öffentlich ⇔ Bereich=Katalog	<pre>interne Nutzer: Meine/Benutzer Gruppe Amt Katalog/Öffentlich Alle externe Nutzer: Meine/Benutzer Katalog/Öffentlich</pre>
Optionen		
listenLaenge	Anzahl der maximal gelieferten Objekte	1-500, default=100
sprache	Meldungen und Datenbeschreibungen etc.	de = deutsch
	werden in dieser Sprache geliefert. (ggf. später)	en = englisch

Request (HTTP)

https://www-genesis.destatis.de/genesisWS/web/RechercheService_2010?method=ErgebnisKatalog&kennung=IHRE_KENNUNG&passwort=IHR_PASSWORT&filter=*&bereich=Alle&listenLaenge=99&sprache=de

Request (SOAP)



</soapenv:Envelope>

```
Response
```

```
<soapenv:Envelope xmlns:soapenv="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/"</pre>
xmlns:xsd="http://www.w3.org/2001/XMLSchema" xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-
instance">
  <soapenv:Body>
     <ns1:ErgebnisKatalogResponse</pre>
       soapenv:encodingStyle="http://schemas.xmlsoap.org/soap/encoding/"
       xmlns:ns1="http://webservice.genesis">
       <ErgebnisKatalogReturn>
         <ergebnisAuswahl>
            <bereich>Alle
            <filter>*</filter>
            <kriterium>Name</kriterium>
            <listenLaenge>99</listenLaenge>
            <sprache>de</sprache>
         </ergebnisAuswahl>
         <ergebnisKatalogEintraege soapenc:arrayType="ns2:ErgebnisKatalogEintrag[99]"</pre>
            xsi:type="soapenc:Array" xmlns:ns2="katalog.daten.methods.webservice.genesis"
            xmlns:soapenc="http://schemas.xmlsoap.org/soap/encoding/">
            <ergebnisKatalogEintraege>
              <code>$24.06.09/08:38:14.9</code>
              <inhalt>Indikatoren zur nachhaltigen Entwicklung in Deutschland</inhalt>
              <links soapenc:arrayType="ns3:Link[0]" xsi:type="soapenc:Array"/>
            </ergebnisKatalogEintraege>
            <ergebnisKatalogEintraege>
              <code>$24.06.09/10:28:38.7</code>
              <inhalt>Umsatz im Einzelhandel (real/nominal) (Messzahlen und
Veränderungsraten): Deutschland, Jahre, Wirtschaftszweige (WZ2008: ausgewählte
Positionen)</inhalt>
              <links soapenc:arrayType="ns3:Link[0]" xsi:type="soapenc:Array"/>
            </ergebnisKatalogEintraege>
 [...]
            <ergebnisKatalogEintraege>
              <code>$Cache-S2-13231-0002</code>
              <inhalt>Erwerbslose: Deutschland, Monate, Geschlecht, Altersgruppen,
original/saisonbereinigte Werte</inhalt>
              <links soapenc:arrayType="ns3:Link[0]" xsi:type="soapenc:Array"/>
            </ergebnisKatalogEintraege>
         </ergebnisKatalogEintraege>
         <returnInfo>
            <code>0</code>
            <inhalt>erfolgreich</inhalt>
            <typ>Information</typ>
         </returnInfo>
       </ErgebnisKatalogReturn>
     </ns1:ErgebnisKatalogResponse>
  </soapenv:Body>
</soapenv:Envelope>
```

3.6.6 MerkmalsKatalog

Erläuterung

Liefert eine Liste von Merkmalen zu einer Auswahl in einem Bereich.

Parameter	Beschreibung	Wertebereich
Zugangsdater	1	
kennung	Nutzerkennung	10 Zeichen
passwort	Passwort zur Nutzerkennung	10-20 Zeichen
Auswahl		
filter	Filtert die Merkmale, deren Wert in der Spalte, die in ‹kriterium› angegeben wird mit ‹filter› übereinstimmen.	1-15 Zeichen; "*"-Notation möglich
kriterium	Kriterium auf das die Auswahl angewendet werden soll, auch SortierKriterium	Code Inhalt
typ	Merkmalstyp	klassifizierend insgesamt räumlich sachlich



bereich	Bereich in dem das Objekt abgelegt ist. Analog zur Online-Navigation gilt: - Bereich=Benutzer ⇔ Bereich=Meine - Bereich=Öffentlich ⇔ Bereich=Katalog	wert zeitlich zeitidentifizierend alle interne Nutzer: Meine/Benutzer Gruppe Amt Katalog/Öffentlich Alle externe Nutzer: Katalog/Öffentlich
Optionen		
listenLaenge	Anzahl der maximal gelieferten Objekte	1-500, default=100
sprache	Meldungen und Datenbeschreibungen etc. werden in dieser Sprache geliefert. (ggf. später)	de = deutsch en = englisch

Request (HTTP)

 $https://www-genesis.destatis.de/genesisWS/web/RechercheService_2010?method=MerkmalsKatalog\&kennung=IHRE_KENNUNG\&passwort=IHR_PASSWORT\&filter=A*\&kriterium=Code\&typ=alle\&bereich=Alle&listenLaenge=99\&sprache=de$

```
Request (SOAP)
<soapenv:Envelope xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"</pre>
xmlns:xsd="http://www.w3.org/2001/XMLSchema"
xmlns:soapenv="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/"
xmlns:web="http://webservice.genesis">
  <soapenv:Header/>
  <soapenv:Body>
    <web:MerkmalsKatalog soapenv:encodingStyle="http://schemas.xmlsoap.org/soap/encoding/">
       <kennung xsi:type="xsd:string">IHRE_KENNUNG</kennung>
       <passwort xsi:type="xsd:string">IHR_PASSWORT</passwort>
       <filter xsi:type="xsd:string">A*</filter>
       <kriterium xsi:type="xsd:string">Code</kriterium>
       <typ xsi:type="xsd:string">alle</typ>
       <bereich xsi:type="xsd:string">Alle
       <listenLaenge xsi:type="xsd:string">99</listenLaenge>
       <sprache xsi:type="xsd:string">de</sprache>
     </web:MerkmalsKatalog>
  </soapenv:Body>
</soapenv:Envelope>
<soapenv:Envelope xmlns:soapenv="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/"</pre>
xmlns:xsd="http://www.w3.org/2001/XMLSchema" xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-
instance">
  <soapenv:Body>
     <ns1:MerkmalsKatalogResponse</pre>
       soapenv:encodingStyle="http://schemas.xmlsoap.org/soap/encoding/"
       xmlns:ns1="http://webservice.genesis">
       <MerkmalsKatalogReturn>
         <merkmalsAuswahl>
            <bereich>Alle
            <filter>A*</filter>
            <kriterium>code</kriterium>
            <listenLaenge>99</listenLaenge>
            <sprache>de</sprache>
            <typ>Alle</typ>
         </merkmalsAuswahl>
         <merkmalsKatalogEintraege soapenc:arrayType="ns2:MerkmalsKatalogEintrag[99]"</pre>
            xsi:type="soapenc:Array" xmlns:ns2="katalog.daten.methods.webservice.genesis"
            xmlns:soapenc="http://schemas.xmlsoap.org/soap/encoding/">
            <merkmalsKatalogEintraege>
              <auspraegungen/>
              <code>ABG002</code>
              <inhalt>Produktions- und Importabgaben abzgl. Subventionen</inhalt>
              <links soapenc:arrayType="ns3:Link[0]" xsi:type="soapenc:Array"/>
              <typ>Wert</typ>
            </merkmalsKatalogEintraege>
            <merkmalsKatalogEintraege>
              <auspraegungen/>
              <code>ABG003</code>
              <inhalt>Abgaben auf soz.Leistungen, verbrauchsnahe Steuern</inhalt>
              <links soapenc:arrayType="ns3:Link[0]" xsi:type="soapenc:Array"/>
```

<typ>Wert</typ>



```
</merkmalsKatalogEintraege>
[...]
            <merkmalsKatalogEintraege>
              <auspraegungen/>
              <code>ASG010</code>
              <inhalt>Nettoausgaben</inhalt>
              <links soapenc:arrayType="ns3:Link[0]" xsi:type="soapenc:Array"/>
              <typ>Wert</typ>
            </merkmalsKatalogEintraege>
         </merkmalsKatalogEintraege>
         <returnInfo>
            <code>0</code>
            <inhalt>erfolgreich</inhalt>
            <typ>Information</typ>
         </returnInfo>
       </MerkmalsKatalogReturn>
    </ns1:MerkmalsKatalogResponse>
  </soapenv:Body>
</soapenv:Envelope>
```

3.6.7 MerkmalAuspraegungenKatalog

Erläuterung

Liefert eine Liste von Ausprägungen zu einem Merkmal aus einem Bereich.

Syntax

Syntax		
Parameter	Beschreibung	Wertebereich
Zugangsdaten		
kennung	Nutzerkennung	10 Zeichen
passwort	Passwort zur Nutzerkennung	10-20 Zeichen
Auswahl		
name	Name des Merkmals	1-15 Zeichen; "*"-Notation möglich
auswahl	Auswahl der Ausprägungen des Merkmals	1-15 Zeichen; "*"-Notation möglich
kriterium	Kriterium auf das die Auswahl angewendet werden soll, auch SortierKriterium	Code Inhalt
bereich	Bereich in dem das Merkmal abgelegt ist. Analog zur Online-Navigation gilt: - Bereich=Benutzer ⇔ Bereich=Meine - Bereich=Öffentlich ⇔ Bereich=Katalog	<pre>interne Nutzer: Meine/Benutzer Gruppe Amt Katalog/Öffentlich Alle externe Nutzer: Katalog/Öffentlich</pre>
Optionen		
listenLaenge	Anzahl der maximal gelieferten Ausprägungen	1-2500, default=100
sprache	Meldungen und Datenbeschreibungen etc.	de = deutsch
1		en = englisch
	werden in dieser Sprache geliefert. (ggf. später)	

Request (HTTP)

 $https://www-genesis.destatis.de/genesisWS/web/RechercheService_2010?method=MerkmalAuspraegungenKatalog&kennung=IHRE_KENNUNG&passwort=IHR_PASSWORT&name=BILHS1&auswahl=hs18*&kriterium=code&bereich=Alle&listenLaenge=10&sprache=de$

Request (SOAP)



```
<listenLaenge xsi:type="xsd:string">10</listenLaenge>
       <sprache xsi:type="xsd:string">de</sprache>
    </web:MerkmalAuspraegungenKatalog>
  </soapenv:Body>
</soapenv:Envelope>
Response
<soapenv:Envelope xmlns:soapenv="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/"</pre>
xmlns:xsd="http://www.w3.org/2001/XMLSchema" xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-
instance">
  <soapenv:Body>
    <ns1:MerkmalAuspraegungenKatalogResponse</pre>
       soapenv:encodingStyle="http://schemas.xmlsoap.org/soap/encoding/"
       xmlns:ns1="http://webservice.genesis">
       <MerkmalAuspraegungenKatalogReturn>
         <merkmalAuspraegungenAuswahl>
            <auswahl>HS18*</auswahl>
            <bereich>Alle
            <kriterium>code</kriterium>
            <listenLaenge>10</listenLaenge>
            <name>BILHS1</name>
            <sprache>de</sprache>
         </merkmalAuspraegungenAuswahl>
         <merkmalAuspraegungenKatalogEintraege</pre>
            soapenc:arrayType="ns2:MerkmalAuspraegungenKatalogEintrag[4]"
            xsi:type="soapenc:Array" xmlns:ns2="katalog.daten.methods.webservice.genesis"
            xmlns:soapenc="http://schemas.xmlsoap.org/soap/encoding/">
            <merkmalAuspraegungenKatalogEintraege>
              <code>HS1800</code>
              <inhalt>U Hohenheim</inhalt>
              <links soapenc:arrayType="ns3:Link[0]" xsi:type="soapenc:Array"/>
              <merkmale>1</merkmale>
            </merkmalAuspraegungenKatalogEintraege>
            <merkmalAuspraegungenKatalogEintraege>
              <code>HS1810</code>
              <inhalt>U Mannheim</inhalt>
              <links soapenc:arrayType="ns3:Link[0]" xsi:type="soapenc:Array"/>
              <merkmale>1</merkmale>
            </merkmalAuspraegungenKatalogEintraege>
            <merkmalAuspraegungenKatalogEintraege>
              <code>HS1820</code>
              <inhalt>U Ulm</inhalt>
              <links soapenc:arrayType="ns3:Link[0]" xsi:type="soapenc:Array"/>
              <merkmale>1</merkmale>
            </merkmalAuspraegungenKatalogEintraege>
            <merkmalAuspraegungenKatalogEintraege>
              <code>HS1830</code>
              <inhalt>Freie H Stuttgart,Seminar für Waldorfpäd.(Priv.)</inhalt>
              <links soapenc:arrayType="ns3:Link[0]" xsi:type="soapenc:Array"/>
              <merkmale>1</merkmale>
            </merkmalAuspraegungenKatalogEintraege>
         </merkmalAuspraegungenKatalogEintraege>
         <returnInfo>
            <code>0</code>
            <inhalt>erfolgreich</inhalt>
            <typ>Information</typ>
         </returnInfo>
       </MerkmalAuspraegungenKatalogReturn>
    </ns1:MerkmalAuspraegungenKatalogResponse>
  </soapenv:Body>
</soapenv:Envelope>
```

3.6.8 MerkmalDatenKatalog

Erläuterung

Liefert eine Liste von Daten zu einem Merkmal aus einem Bereich.

Hinweis: Der Parameter auswahl wird derzeit nicht ausgewertet.

Syntax		
Parameter	Beschreibung	Wertebereich
Zugangsdaten		
kennung	Nutzerkennung	10 Zeichen



passwort	Passwort zur Nutzerkennung	10-20 Zeichen
Auswahl		
name	Name des Merkmals	1-15 Zeichen; "*"-Notation möglich
auswahl	Auswahl der Daten des Merkmals	1-15 Zeichen; "*"-Notation möglich (noch nicht unterstützt)
bereich	Bereich in dem das Merkmal abgelegt ist. Analog zur Online-Navigation gilt: - Bereich=Benutzer ⇔ Bereich=Meine - Bereich=Öffentlich ⇔ Bereich=Katalog	<pre>interne Nutzer: Meine/Benutzer Gruppe Amt Katalog/Öffentlich Alle externe Nutzer: Katalog/Öffentlich</pre>
Optionen		
listenLaenge	Anzahl der maximal gelieferten Daten	1-2500, default=100
sprache	Meldungen und Datenbeschreibungen etc. werden in dieser Sprache geliefert. (ggf. später)	de = deutsch en = englisch

Request (HTTP)

https://www-genesis.destatis.de/genesisWS/web/RechercheService_2010?method=MerkmalDatenKatalog &kennung=IHRE_KENNUNG&passwort=IHR_PASSWORT&name=GES&auswahl=12*&bereich=Alle&listenLaenge=15&

Request (SOAP)

```
<soapenv:Envelope xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"</pre>
xmlns:xsd="http://www.w3.org/2001/XMLSchema"
xmlns:soapenv="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/"
xmlns:web="http://webservice.genesis">
  <soapenv:Header/>
  <soapenv:Body>
     <web:MerkmalDatenKatalog</pre>
       soapenv:encodingStyle="http://schemas.xmlsoap.org/soap/encoding/">
       <kennung xsi:type="xsd:string">IHRE_KENNUNG</kennung>
       <passwort xsi:type="xsd:string">IHR_PASSWORT</passwort>
       <name xsi:type="xsd:string">GES</name>
       <auswahl xsi:type="xsd:string">12*</auswahl>
       <bereich xsi:type="xsd:string">Alle/bereich>
       <listenLaenge xsi:type="xsd:string">15</listenLaenge>
       <sprache xsi:type="xsd:string">de</sprache>
     </web:MerkmalDatenKatalog>
  </soapenv:Body>
</soapenv:Envelope>
Response
```

```
<soapenv:Envelope xmlns:soapenv="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/"</pre>
xmlns:xsd="http://www.w3.org/2001/XMLSchema" xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-
instance">
  <soapenv:Body>
    <ns1:MerkmalDatenKatalogResponse</pre>
       soapenv:encodingStyle="http://schemas.xmlsoap.org/soap/encoding/"
       xmlns:ns1="http://webservice_2010.genesis">
       <MerkmalDatenKatalogReturn>
         <merkmalDatenAuswahl>
            <auswahl>12*</auswahl>
            <bereich>Alle
           <kriterium/>
           <listenLaenge>15</listenLaenge>
            <name>GES</name>
            <sprache>de</sprache>
         </merkmalDatenAuswahl>
         <merkmalDatenKatalogEintraege soapenc:arrayType="ns2:MerkmalDatenKatalogEintrag[15]"</pre>
           xsi:type="soapenc:Array" xmlns:ns2="katalog.daten.webservice_2010.genesis"
           xmlns:soapenc="http://schemas.xmlsoap.org/soap/encoding/">
            <merkmalDatenKatalogEintraege>
              <beschriftungstext>Gebietsstand, Absatz von Feinschnittrollen, Absatz von
                     Pfeifentabak, Absatz von Feinschnitt, Absatz von Zigarren/Zigarillos,
                     Absatz von Zigaretten, Arbeitsstunden, Deutschland, Monate, Quartale,
                     Altersjahre (u1-85m), Geschlecht, Familienstand, Beschäftigungsumfang,
                     Ehedauer, Schulabschlüsse, Bundesländer, Jahr
              </beschriftungstext>
              <code>11117TEST1</code>
              <inhalt>1. Quartal 2001</inhalt>
```



3.6.9 MerkmalStatistikenKatalog

Erläuterung

Liefert eine Liste von Statistiken zu einem Merkmal aus einem Bereich.

Hinweis: Der Parameter auswahl wird derzeit nicht ausgewertet.

Svntax

Sylitax		
Parameter	Beschreibung	Wertebereich
Zugangsdaten		
kennung	Nutzerkennung	10 Zeichen
passwort	Passwort zur Nutzerkennung	10-20 Zeichen
Auswahl		
name	Name des Merkmals	1-15 Zeichen; "*"-Notation möglich
auswahl	Auswahl der Statistik des Merkmals	1-15 Zeichen; "*"-Notation möglich (noch nicht unterstützt)
kriterium	Kriterium auf das die Auswahl angewendet werden soll, auch SortierKriterium	Code Inhalt
bereich	Bereich in dem das Merkmal abgelegt ist. Analog zur Online-Navigation gilt: - Bereich=Benutzer ⇔ Bereich=Meine - Bereich=Öffentlich ⇔ Bereich=Katalog	<pre>interne Nutzer: Meine/Benutzer Gruppe Amt Katalog/Öffentlich Alle externe Nutzer: Katalog/Öffentlich</pre>
Optionen		
listenLaenge	Anzahl der maximal gelieferten Ausprägungen	1-2500, default=100
sprache	Meldungen und Datenbeschreibungen etc. werden in dieser Sprache geliefert. (ggf. später)	de = deutsch en = englisch

Request (HTTP)

 $https://www-genesis.destatis.de/genesisWS/web/RechercheService_2010?method=MerkmalStatistikenKatalog&kennung=IHRE_KENNUNG&passwort=IHR_PASSWORT&name=GES&auswahl=12*&kriterium=Code&bereich=Alle&listenLaenge=15&sprache=de$

Request (SOAP)



```
<sprache xsi:type="xsd:string">de</sprache>
    </web:MerkmalStatistikenKatalog>
  </soapenv:Body>
</soapenv:Envelope>
Response
<soapenv:Envelope xmlns:soapenv="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/"</pre>
xmlns:xsd="http://www.w3.org/2001/XMLSchema" xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-
instance">
  <soapenv:Body>
    <ns1:MerkmalStatistikenKatalogResponse</pre>
         soapenv:encodingStyle="http://schemas.xmlsoap.org/soap/encoding/"
         xmlns:ns1="http://webservice_2010.genesis">
       <MerkmalStatistikenKatalogReturn>
         <merkmalStatistikenAuswahl>
            <auswahl/>
            <bereich>Alle
            <kriterium/>
            <listenLaenge>15</listenLaenge>
            <name>GES</name>
            <sprache>de</sprache>
         </merkmalStatistikenAuswahl>
         <merkmalStatistikenKatalogEintraege</pre>
             soapenc: array Type = "ns2: Merkmal Statistiken Katalog Eintrag [15]"
             xsi:type="soapenc:Array" xmlns:ns2="katalog.daten.webservice_2010.genesis"
             xmlns:soapenc="http://schemas.xmlsoap.org/soap/encoding/">
            <merkmalStatistikenKatalogEintraege>
              <code>12211</code>
              <datenquader>3</datenquader>
              <inhalt>Mikrozensus Grundprogramm</inhalt>
              <links soapenc:arrayType="ns3:Link[0]" xsi:type="soapenc:Array"/>
            </merkmalStatistikenKatalogEintraege>
            [...]
         </merkmalStatistikenKatalogEintraege>
         <returnInfo>
            <code>0</code>
            <inhalt>erfolgreich</inhalt>
            <typ>Information</typ>
         </returnInfo>
       </MerkmalStatistikenKatalogReturn>
```

3.6.10 MerkmalTabellenKatalog

</ns1:MerkmalStatistikenKatalogResponse>

Erläuterung

</soapenv:Body>
</soapenv:Envelope>

Liefert eine Liste von Tabellen zu einem Merkmal aus einem Bereich.

Jyntax		
Parameter	Beschreibung	Wertebereich
Zugangsdaten		
kennung	Nutzerkennung	10 Zeichen
passwort	Passwort zur Nutzerkennung	10-20 Zeichen
Auswahl		
name	Name des Merkmals	1-15 Zeichen; "*"-Notation möglich
auswahl	Auswahl der Tabellen des Merkmals	1-15 Zeichen; "*"-Notation möglich
bereich	Bereich in dem das Merkmal abgelegt ist. Analog zur Online-Navigation gilt: - Bereich=Benutzer ⇔ Bereich=Meine - Bereich=Öffentlich ⇔ Bereich=Katalog	<pre>interne Nutzer: Meine/Benutzer Gruppe Amt Katalog/Öffentlich Alle externe Nutzer: Katalog/Öffentlich</pre>
Optionen		
listenLaenge	Anzahl der maximal gelieferten Tabellen	1-2500, default=100
sprache	Meldungen und Datenbeschreibungen etc. werden in dieser Sprache geliefert. (ggf. später)	de = deutsch en = englisch



Request (HTTP)

https://www-genesis.destatis.de/genesisWS/web/RechercheService_2010?method=MerkmalTabellenKatalog&kennung=IHRE_KENNUNG&passwort=IHR_PASSWORT&name=GES&auswahl=12*&bereich=Alle&listenLaenge=15&sprache=de

Request (SOAP)

```
<soapenv:Envelope xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"</pre>
xmlns:xsd="http://www.w3.org/2001/XMLSchema"
xmlns:soapenv="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/"
xmlns:web="http://webservice.genesis">
  <soapenv:Header/>
  <soapenv:Body>
     <web:MerkmalTabellenKatalog</pre>
soapenv:encodingStyle="http://schemas.xmlsoap.org/soap/encoding/">
       <kennung xsi:type="xsd:string">IHRE_KENNUNG</kennung>
       <passwort xsi:type="xsd:string">IHR_PASSWORT</passwort>
       <name xsi:type="xsd:string">GES</name>
       <auswahl xsi:type="xsd:string">12*</auswahl>
       <bereich xsi:type="xsd:string">Alle/bereich>
       <listenLaenge xsi:type="xsd:string">15</listenLaenge>
       <sprache xsi:type="xsd:string">de</sprache>
     </web:MerkmalTabellenKatalog>
  </soapenv:Body>
</soapenv:Envelope>
<soapenv:Envelope xmlns:soapenv="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/"</pre>
xmlns:xsd="http://www.w3.org/2001/XMLSchema" xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-
instance">
  <soapenv:Bodv>
     <ns1:MerkmalTabellenKatalogResponse</pre>
       soapenv:encodingStyle="http://schemas.xmlsoap.org/soap/encoding/"
       xmlns:ns1="http://webservice_2010.genesis">
       <MerkmalTabellenKatalogReturn>
         <merkmalTabellenAuswahl>
            <auswahl>12*</auswahl>
            <bereich>Alle
            <kriterium/>
            <listenLaenge>15</listenLaenge>
            <name>GES</name>
            <sprache>de</sprache>
         </merkmalTabellenAuswahl>
         <merkmalTabellenKatalogEintraege</pre>
            soapenc:arrayType="ns2:MerkmalTabellenKatalogEintrag[15]" xsi:type="soapenc:Array"
            xmlns:ns2="katalog.daten.webservice_2010.genesis"
            xmlns:soapenc="http://schemas.xmlsoap.org/soap/encoding/">
            <merkmalTabellenKatalogEintraege>
              <abrufbar>true</abrufbar>
              <code>12511-0004</code>
              <inhalt>Einbürgerungen von Ausländern: Deutschland, Jahr, Geschlecht,
                  Altersgruppen, Kontinente
              </inhalt>
              <kostenpflichtig>false</kostenpflichtig>
              <links soapenc:arrayType="ns3:Link[0]" xsi:type="soapenc:Array"/>
            </merkmalTabellenKatalogEintraege>
            T . . . 1
         </merkmalTabellenKatalogEintraege>
         <returnInfo>
            <code>0</code>
            <inhalt>erfolgreich</inhalt>
            <typ>Information</typ>
         </returnInfo>
       </MerkmalTabellenKatalogReturn>
     </ns1:MerkmalTabellenKatalogResponse>
  </soapenv:Body>
```

3.6.11 MerkmalZeitreihenKatalog

Erläuterung

</soapenv:Envelope>

Liefert eine Liste von Zeitreihen zu einem Merkmal aus einem Bereich.

Parameter Beschrei	oung	Wertebereich
--------------------	------	--------------



Zugangsdaten		
kennung	Nutzerkennung	10 Zeichen
passwort	Passwort zur Nutzerkennung	10-20 Zeichen
Auswahl		
name	Name des Merkmals	1-15 Zeichen; "*"-Notation möglich
auswahl	Auswahl der Zeitreihen des Merkmals	1-15 Zeichen; "*"-Notation möglich
bereich	Bereich in dem das Merkmal abgelegt ist. Analog zur Online-Navigation gilt: - Bereich=Benutzer ⇔ Bereich=Meine - Bereich=Öffentlich ⇔ Bereich=Katalog	<pre>interne Nutzer: Meine/Benutzer Gruppe Amt Katalog/Öffentlich Alle externe Nutzer: Katalog/Öffentlich</pre>
Optionen		
listenLaenge	Anzahl der maximal gelieferten Zeitreihen	1-2500, default=100
sprache	Meldungen und Datenbeschreibungen etc. werden in dieser Sprache geliefert. (ggf. später)	de = deutsch en = englisch

Request (HTTP)

 $https://www-genesis.destatis.de/genesisWS/web/RechercheService_2010?method=MerkmalZeitreihenKatalog\&kennung=IHRE_KENNUNG&passwort=IHR_PASSWORT&name=GES&auswahl=12*&bereich=Alle*listenLaenge=15&sprache=de$

Request (SOAP)

```
<soapenv:Envelope xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"</pre>
xmlns:xsd="http://www.w3.org/2001/XMLSchema"
xmlns:soapenv="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/"
xmlns:web="http://webservice.genesis">
  <soapenv:Header/>
  <soapenv: Body>
     <web:MerkmalZeitreihenKatalog</pre>
soapenv:encodingStyle="http://schemas.xmlsoap.org/soap/encoding/">
       <kennung xsi:type="xsd:string">IHRE_KENNUNG</kennung>
       <passwort xsi:type="xsd:string">IHR_PASSWORT</passwort>
       <name xsi:type="xsd:string">GES</name>
       <auswahl xsi:type="xsd:string">12*</auswahl>
       <bereich xsi:type="xsd:string">Alle
       <listenLaenge xsi:type="xsd:string">15</listenLaenge>
       <sprache xsi:type="xsd:string">de</sprache>
    </web:MerkmalZeitreihenKatalog>
  </soapenv:Body>
</soapenv:Envelope>
```

Response

```
<soapenv:Envelope xmlns:soapenv="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/"</pre>
xmlns:xsd="http://www.w3.org/2001/XMLSchema" xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-
instance">
  <soapenv:Body>
    <ns1:MerkmalZeitreihenKatalogResponse</pre>
          soapenv:encodingStyle="http://schemas.xmlsoap.org/soap/encoding/"
          xmlns:ns1="http://webservice_2010.genesis">
       <MerkmalZeitreihenKatalogReturn>
         <merkmalZeitreihenAuswahl>
           <auswahl>12*</auswahl>
            <bereich>Alle
            <kriterium/>
            <listenLaenge>15</listenLaenge>
            <name>GES
            <sprache>de</sprache>
         </merkmalZeitreihenAuswahl>
         <merkmalZeitreihenKatalogEintraege</pre>
             soapenc:arrayType="ns2:MerkmalZeitreihenKatalogEintrag[15]"
             xsi:type="soapenc:Array" xmlns:ns2="katalog.daten.webservice_2010.genesis"
             xmlns:soapenc="http://schemas.xmlsoap.org/soap/encoding/">
            <merkmalZeitreihenKatalogEintraege>
              <abrufbar>true</abrufbar>
              <code>12211BJ003</code>
              <inhalt>Mikrozensus Grundprogramm, Privathaushalte, Deutschland, Alter des
                  Haushaltsvorstands (u25-65m), Familienstand, Geschlecht, Stichmonat
```



3.6.12 NeueDatenKatalog

Erläuterung

Liefert eine Liste von Daten, die seit (stand) aktualisiert wurden. (analog RSS).

Achtung: Die Liste ist nur für die letzten 4 Wochen zuverlässig.

Syntax

Sylitax		
Parameter	Beschreibung	Wertebereich
Zugangsdaten		
kennung	Nutzerkennung	10 Zeichen
passwort	Passwort zur Nutzerkennung	10-20 Zeichen
Auswahl		
filter	Filtert die Objekte, deren Wert im Code mit (filter) übereinstimmen.	1-10 Zeichen; "*"-Notation möglich
typ	Typ des Objekts dessen Metadaten exportiert werden sollen.	Tabellen Statistiken StatistikUpdates Alle
stand	Liefert nur Daten, die nach dem datum ‹stand› bereitgestellt oder aktualisiert wurden.	"tt.mm.jjjj" Bsp: "24.12.2001"
Optionen		
listenLaenge	Anzahl der maximal gelieferten Objekte	1-500, default=100
sprache	Meldungen und Datenbeschreibungen etc. werden in dieser Sprache geliefert. (ggf. später)	de = deutsch en = englisch

Request (HTTP)

https://www-genesis.destatis.de/genesisWS/web/RechercheService_2010?method=NeueDatenKatalog&kennung=IHRE_KENNUNG&passwort=IHR_PASSWORT&filter=2*&typ=Alle&stand=20.10.2010&listenLaenge=15&sprache=en

Request (SOAP)

```
<soapenv:Envelope xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"</pre>
xmlns:xsd="http://www.w3.org/2001/XMLSchema"
xmlns:soapenv="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/"
xmlns:web="http://webservice.genesis">
  <soapenv:Header/>
  <soapenv:Body>
     <web: NeueDatenKatalog soapenv:encodingStyle="http://schemas.xmlsoap.org/soap/encoding/">
       <kennung xsi:type="xsd:string">IHRE_KENNUNG</kennung>
       <passwort xsi:type="xsd:string">IHR_PASSWORT</passwort>
       <filter xsi:type="xsd:string">2*</filter>
       <typ xsi:type="xsd:string">Alle</typ>
       <stand xsi:type="xsd:string">20.10.2010</stand>
       <listenLaenge xsi:type="xsd:string">15</listenLaenge>
       <sprache xsi:type="xsd:string">de</sprache>
     </web: NeueDatenKatalog >
  </soapenv:Body>
</soapenv:Envelope>
```

Response

```
<soapenv:Envelope xmlns:soapenv="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/"
   xmlns:xsd="http://www.w3.org/2001/XMLSchema" xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-
   instance">
   <soapenv:Body>
```



```
<ns1:NeueDatenKatalogResponse</pre>
           soapenv:encodingStyle="http://schemas.xmlsoap.org/soap/encoding/"
           xmlns:ns1="http://webservice_2010.genesis">
       <NeueDatenKatalogReturn>
         <neueDatenAuswahl>
           <filter>2*</filter>
            <listenLaenge>15</listenLaenge>
           <sprache>de</sprache>
           <stand>20.10.2010</stand>
            <typ>Alle</typ>
         </neueDatenAuswahl>
         <neueDatenKatalogEintraege soapenc:arrayType="ns2:NeueDatenKatalogEintrag[1]"</pre>
                 xsi:type="soapenc:Array" xmlns:ns2="katalog.daten.webservice_2010.genesis"
                  xmlns:soapenc="http://schemas.xmlsoap.org/soap/encoding/">
           <neueDatenKatalogEintraege>
              <code>22121-0001</code>
              <datum>14.10.2010</datum>
              <inhalt>Empfänger von laufender Hilfe zum Lebensunterhalt: Deutschland,
                  Stichtag, Geschlecht, Ort der Hilfegewährung</inhalt>
              <links soapenc:arrayType="ns3:Link[0]" xsi:type="soapenc:Array"/>
              <neu xsi:nil="true"/>
              <typ>Statistiken</typ>
           </neueDatenKatalogEintraege>
            [...]
         </neueDatenKatalogEintraege>
       </NeueDatenKatalogReturn>
    </ns1:NeueDatenKatalogResponse>
  </soapenv:Body>
</soapenv:Envelope>
```

3.6.13 StatistikKatalog

Erläuterung

Liefert eine Liste von Statistiken zu einer Auswahl in einem Bereich.

Syntax

Jylitax		
Parameter	Beschreibung	Wertebereich
Zugangsdaten		
kennung	Nutzerkennung	10 Zeichen
passwort	Passwort zur Nutzerkennung	10-20 Zeichen
Auswahl		
filter	Filtert die Statistiken, deren Wert in der Spalte, die in ‹kriterium› angegeben wird mit ‹filter› übereinstimmen.	1-15 Zeichen; "*"-Notation möglich
kriterium	Kriterium auf das die Auswahl angewendet werden soll, auch SortierKriterium	Code Inhalt
Optionen		
listenLaenge	Anzahl der maximal gelieferten Objekte	1-500, default=100
sprache	Meldungen und Datenbeschreibungen etc. werden in dieser Sprache geliefert. (ggf. später)	de = deutsch en = englisch

Request (HTTP)

 $https://www-genesis.destatis.de/genesisWS/web/RechercheService_2010?method=StatistikKatalog\&kennung=IHRE_KENNUNG\&passwort=IHR_PASSWORT\&filter=12*\&kriterium=Code\&listenLaenge=15\&sprache=de$

Request (SOAP)



```
</soapenv:Body>
</soapenv:Envelope>
```

Response

```
<soapenv:Envelope xmlns:soapenv="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/"</pre>
xmlns:xsd="http://www.w3.org/2001/XMLSchema=xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema=xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema=xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema=xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema=xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema=xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema=xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema=xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema=xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema=xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema=xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema=xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema=xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema=xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema=xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema=xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema=xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema=xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema=xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema=xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema=xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema=xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema=xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema=xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema=xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema=xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema=xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema=xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema=xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema=xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema=xmlns:xsi="http://www.wa.org/2001/XMLSchema=xmlns:xsi="http://www.wa.org/2001/XMLSchema=xmlns:xsi="http://www.wa.org/2001/XMLSchema=xmlns:xsi="http://www.wa.org/2001/XMLSchema=xmlns:xsi="http://www.wa.org/2001/XMLSchema=xmlns:xsi="http://www.wa.org/2001/XMLSchema=xmlns:xsi="http://www.wa.org/2001/XMLSchema=xmlns:xsi="http://www.wa.org/2001/XMLSchema=xmlns:xsi="http://www.wa.org/2001/XMLSchema=xmlns:xsi="http://www.wa.org/2001/XMLSchema=xmlns:xsi="http://www.wa.org/2001/XMLSchema=xmlns:xsi="http://www.wa.org/2001/XMLSchema=xmlns:xsi="http://www.wa.org/2001/XMLSchema=xmlns:xsi="http://www.wa.org/2001/XMLSchema=xmlns:xsi="http://www.wa.org/2001/XMLSchema=xmlns:xsi="http://ww
instance">
       <soapenv:Body>
              <ns1:StatistikKatalogResponse</pre>
                      soapenv:encodingStyle="http://schemas.xmlsoap.org/soap/encoding/"
                      xmlns:ns1="http://webservice.genesis">
                      <StatistikKatalogReturn>
                             <statistikKatalogEintraege>
                                     <code>12211</code>
                                     <datenguader>3</datenguader>
                                     <inhalt>Mikrozensus Grundprogramm</inhalt>
                                     <links soapenc:arrayType="ns3:Link[0]" xsi:type="soapenc:Array"/>
                             </statistikKatalogEintraege>
                             T . . . 1
                             <returnInfo>
                                     <code>0</code>
                                     <inhalt>erfolgreich</inhalt>
                                     <typ>Information</typ>
                              </returnInfo>
                              <statistikAuswahl>
                                     <bereich>Alle
                                     <filter>3*</filter>
                                     <kriterium>code</kriterium>
                                     <listenLaenge>15</listenLaenge>
                                     <sprache>de</sprache>
                              </statistikAuswahl>
                      </StatistikKatalogReturn>
              </ns1:StatistikKatalogResponse>
       </soapenv:Body>
</soapenv:Envelope>
```

3.6.14 StatistikDatenKatalog

Erläuterung

Liefert eine Liste von Daten zu einer Statistik aus einem Bereich.

Syntax

Sylitax		
Parameter	Beschreibung	Wertebereich
Zugangsdaten		
kennung	Nutzerkennung	10 Zeichen
passwort	Passwort zur Nutzerkennung	10-20 Zeichen
Auswahl		
name	Name der Statistik	1-15 Zeichen; "*"-Notation möglich
auswahl	Auswahl der Daten der Statistik	1-15 Zeichen; "*"-Notation möglich
bereich	Bereich in dem das Merkmal abgelegt ist. Analog zur Online-Navigation gilt: - Bereich=Benutzer ⇔ Bereich=Meine - Bereich=Öffentlich ⇔ Bereich=Katalog	<pre>interne Nutzer: Meine/Benutzer Gruppe Amt Katalog/Öffentlich Alle externe Nutzer: Katalog/Öffentlich</pre>
Optionen		
listenLaenge	Anzahl der maximal gelieferten Daten	1-2500, default=100
sprache	Meldungen und Datenbeschreibungen etc. werden in dieser Sprache geliefert. (ggf. später)	de = deutsch en = englisch

Request (HTTP)

 $https://www-genesis.destatis.de/genesisWS/web/RechercheService_2010?method=StatistikDatenKatalog&kennung=IHRE_KENNUNG&passwort=IHR_PASSWORT&name=12411&auswahl=12411BM*&bereich=Alle&listenLaenge=15&sprache=de$

Request (SOAP)





Response

```
soapenv:Envelope xmlns:soapenv="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/"
xmlns:xsd="http://www.w3.org/2001/XMLSchema" xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-
  <soapenv:Bodv>
    <ns1:StatistikDatenKatalogResponse</pre>
        soapenv:encodingStyle="http://schemas.xmlsoap.org/soap/encoding/"
        xmlns:ns1="http://webservice_2010.genesis">
       <StatistikDatenKatalogReturn>
         <returnInfo>
           <code>0</code>
            <inhalt>erfolgreich</inhalt>
           <typ>Information</typ>
         </returnTnfo>
         <statistikDatenAuswahl>
            <auswahl>12411BM*</auswahl>
            <bereich>Alle
           <kriterium/>
           <listenLaenge>15</listenLaenge>
           <name>12411</name>
            <sprache>de</sprache>
         </statistikDatenAuswahl>
         <statistikDatenKatalogEintraege</pre>
             soapenc:arrayType="ns2:StatistikDatenKatalogEintrag[9]" xsi:type="soapenc:Array"
             xmlns:ns2="katalog.daten.webservice_2010.genesis"
             xmlns:soapenc="http://schemas.xmlsoap.org/soap/encoding/">
           <statistikDatenKatalogEintraege>
              <beschriftungstext>Fortschreibung des Bevölkerungsstandes, Bevölkerungsstand,
                  Deutschland, Nationalität, Geschlecht, Familienstand, Altersjahre (u1-85m),
                  Stichtag
              </beschriftungstext>
              <code>12411BJ001</code>
              <inhalt>31.12.1991-31.12.2006</inhalt>
              <links soapenc:arrayType="ns3:Link[0]" xsi:type="soapenc:Array"/>
              <stand>17.04.2019 07:22:35h</stand>
           </statistikDatenKatalogEintraege>
           [...]
         </statistikDatenKatalogEintraege>
       </StatistikDatenKatalogReturn>
    </ns1:StatistikDatenKatalogResponse>
  </soapenv:Body>
</soapenv:Envelope>
```

3.6.15 StatistikMerkmaleKatalog

Erläuterung

Liefert eine Liste von Merkmalen zu einer Statistik aus einem Bereich.

Syntax		
Parameter	Beschreibung	Wertebereich
Zugangsdaten		
kennung	Nutzerkennung	10 Zeichen
passwort	Passwort zur Nutzerkennung	10-20 Zeichen
Auswahl		
name	Name der Statistik	1-15 Zeichen; "*"-Notation möglich
auswahl	Auswahl der Merkmale der Statistik	1-15 Zeichen; "*"-Notation möglich
kriterium	Kriterium auf das die Auswahl angewendet werden soll, auch SortierKriterium	Code Inhalt
bereich	Bereich in dem das Merkmal abgelegt ist. Analog zur Online-Navigation gilt: - Bereich=Benutzer ⇔ Bereich=Meine - Bereich=Öffentlich ⇔ Bereich=Katalog	<pre>interne Nutzer: Meine/Benutzer Gruppe Amt Katalog/Öffentlich Alle externe Nutzer: Katalog/Öffentlich</pre>
Optionen		
listenLaenge	Anzahl der maximal gelieferten Ausprägungen	1-2500, default=100



sprache	Meldungen und Datenbeschreibungen etc.	de = deutsch
	werden in dieser Sprache geliefert. (ggf. später)	en = englisch

Request (HTTP)

 $https://www-genesis.destatis.de/genesisWS/web/RechercheService_2010?method=StatistikMerkmaleKatalog\&kennung=IHRE_KENNUNG&passwort=IHR_PASSWORT&name=12411&auswahl=G*&kriterium=Code&bereich=Alle&listenLaenge=15&sprache=de$

```
Request (SOAP)
```

```
<soapenv:Envelope xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"</pre>
xmlns:xsd="http://www.w3.org/2001/XMLSchema"
xmlns:soapenv="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/"
xmlns:web="http://webservice.genesis">
  <soapenv:Header/>
  <soapenv:Bodv>
     <web:StatistikMerkmaleKatalog</pre>
soapenv:encodingStyle="http://schemas.xmlsoap.org/soap/encoding/">
       <kennung xsi:type="xsd:string">IHRE_KENNUNG</kennung>
       <passwort xsi:type="xsd:string">IHR_PASSWORT</passwort>
       <name xsi:type="xsd:string">12411</name>
       <auswahl xsi:type="xsd:string">G*</auswahl>
       <kriterium xsi:type="xsd:string">Code</kriterium>
       <bereich xsi:type="xsd:string">Alle
       <listenLaenge xsi:type="xsd:string">15</listenLaenge>
       <sprache xsi:type="xsd:string">de</sprache>
     </web:StatistikMerkmaleKatalog>
  </soapenv:Body>
</soapenv:Envelope>
<soapenv:Envelope xmlns:soapenv="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/"</pre>
      xmlns:xsd="http://www.w3.org/2001/XMLSchema"
     xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance">
  <soapenv:Body>
     <ns1:StatistikMerkmaleKatalogResponse</pre>
       soapenv:encodingStyle="http://schemas.xmlsoap.org/soap/encoding/"
       xmlns:ns1="http://webservice_2010.genesis">
       <StatistikMerkmaleKatalogReturn>
         <returnInfo>
            <code>0</code>
            <inhalt>erfolgreich</inhalt>
            <typ>Information</typ>
         </returnInfo>
         <statistikMerkmaleAuswahl>
            <auswahl>G*</auswahl>
            <bereich>Alle
            <kriterium/>
            tenLaenge>15</listenLaenge>
            <name>12411</name>
            <sprache>de</sprache>
         </statistikMerkmaleAuswahl>
         <statistikMerkmaleKatalogEintraege</pre>
             soapenc:arrayType="ns2:StatistikMerkmaleKatalogEintrag[2]"
             xsi:type="soapenc:Array" xmlns:ns2="kataloq.daten.webservice_2010.genesis"
             xmlns:soapenc="http://schemas.xmlsoap.org/soap/encoding/">
            <statistikMerkmaleKatalogEintraege>
              <auspraegungen xsi:nil="true"/>
              <code>GES</code>
              <inhalt>Geschlecht</inhalt>
              <links soapenc:arrayType="ns3:Link[0]" xsi:type="soapenc:Array"/>
              <typ>sachlich</typ>
            </statistikMerkmaleKatalogEintraege>
            [...]
         </statistikMerkmaleKatalogEintraege>
       </StatistikMerkmaleKatalogReturn>
     </ns1:StatistikMerkmaleKatalogResponse>
```

3.6.16 StatistikTabellenKatalog

Erläuterung

Liefert eine Liste von Tabellen zu einer Statistik aus einem Bereich.

</soapenv:Body>
</soapenv:Envelope>



Syntax

Parameter	Beschreibung	Wertebereich
Zugangsdaten		
kennung	Nutzerkennung	10 Zeichen
passwort	Passwort zur Nutzerkennung	10-20 Zeichen
Auswahl		
name	Name der Statistik	1-15 Zeichen; "*"-Notation möglich
auswahl	Auswahl der Tabellen der Statistik	1-15 Zeichen; "*"-Notation möglich
bereich	Bereich in dem das Merkmal abgelegt ist. Analog zur Online-Navigation gilt: - Bereich=Benutzer ⇔ Bereich=Meine - Bereich=Öffentlich ⇔ Bereich=Katalog	<pre>interne Nutzer: Meine/Benutzer Gruppe Amt Katalog/Öffentlich Alle externe Nutzer: Katalog/Öffentlich</pre>
Optionen		
listenLaenge	Anzahl der maximal gelieferten Tabellen	1-2500, default=100
sprache	Meldungen und Datenbeschreibungen etc. werden in dieser Sprache geliefert. (ggf. später)	de = deutsch en = englisch

Request (HTTP)
https://www-genesis.destatis.de/genesisWS/web/RechercheService_2010?method=StatistikTabellenKa talog&kennung=IHRE_KENNUNG&passwort=IHR_PASSWORT&name=12411&auswahl=12411-1*&bereich=Alle&listenLaenge=15&sprache=de



Request (SOAP)

```
<soapenv:Envelope xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"</pre>
xmlns:xsd="http://www.w3.org/2001/XMLSchema"
xmlns:soapenv="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/"
xmlns:web="http://webservice.genesis">
  <soapenv:Header/>
  <soapenv:Body>
     <web:StatistikTabellenKatalog</pre>
soapenv:encodingStyle="http://schemas.xmlsoap.org/soap/encoding/">
       <kennung xsi:type="xsd:string">IHRE_KENNUNG</kennung>
       <passwort xsi:type="xsd:string">IHR_PASSWORT</passwort>
       <name xsi:type="xsd:string">12411</name>
       <auswahl xsi:type="xsd:string">12411-0*</auswahl>
       <bereich xsi:type="xsd:string">Alle</bereich>
       <listenLaenge xsi:type="xsd:string">15</listenLaenge>
       <sprache xsi:type="xsd:string">de</sprache>
    </web:StatistikTabellenKatalog>
  </soapenv:Body>
</soapenv:Envelope>
Response
<soapenv:Envelope xmlns:soapenv="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/"</pre>
       xmlns:xsd="http://www.w3.org/2001/XMLSchema"
       xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance">
  <soapenv:Body>
     <ns1:StatistikTabellenKatalogResponse</pre>
         soapenv:encodingStyle="http://schemas.xmlsoap.org/soap/encoding/"
         xmlns:ns1="http://webservice_2010.genesis">
       <StatistikTabellenKatalogReturn>
         <returnInfo>
            <code>0</code>
            <inhalt>erfolgreich</inhalt>
            <typ>Information</typ>
         </returnInfo>
         <statistikTabellenAuswahl>
            <auswahl>12411-0*</auswahl>
            <bereich>Alle
            <kriterium/>
            <listenLaenge>15</listenLaenge>
            <name>12411</name>
            <sprache>de</sprache>
         </statistikTabellenAuswahl>
         <statistikTabellenKatalogEintraege</pre>
             soapenc:arrayType="ns2:StatistikTabellenKatalogEintrag[15]"
             xsi:type="soapenc:Array" xmlns:ns2="katalog.daten.webservice_2010.genesis"
             xmlns:soapenc="http://schemas.xmlsoap.org/soap/encoding/">
            <statistikTabellenKatalogEintraege>
              <abrufbar>true</abrufbar>
              <code>12411-0001</code>
              <inhalt>Bevölkerung: Deutschland, Stichtag</inhalt>
              <kostenpflichtig>false</kostenpflichtig>
              <links soapenc:arrayType="ns3:Link[0]" xsi:type="soapenc:Array"/>
            </statistikTabellenKatalogEintraege>
         </statistikTabellenKatalogEintraege>
       </StatistikTabellenKatalogReturn>
     </ns1:StatistikTabellenKatalogResponse>
  </soapenv:Body>
</soapenv:Envelope>
```

3.6.17 StatistikZeitreihenKatalog

Erläuterung

Liefert eine Liste von Zeitreihen zu einer Statistik aus einem Bereich.

Syntax

Parameter	Beschreibung	Wertebereich
Zugangsdaten		
kennung	Nutzerkennung	10 Zeichen
passwort	Passwort zur Nutzerkennung	10-20 Zeichen
Auswahl		
name	Name der Statistik	1-15 Zeichen;



		"*"-Notation möglich
auswahl	Auswahl der Zeitreihen der Statistik	1-15 Zeichen; "*"-Notation möglich
bereich	Bereich in dem das Merkmal abgelegt ist. Analog zur Online-Navigation gilt: - Bereich=Benutzer ⇔ Bereich=Meine - Bereich=Öffentlich ⇔ Bereich=Katalog	<pre>interne Nutzer: Meine/Benutzer Gruppe Amt Katalog/Öffentlich Alle externe Nutzer: Katalog/Öffentlich</pre>
Optionen		
listenLaenge	Anzahl der maximal gelieferten Zeitreihen	1-2500, default=100
sprache	Meldungen und Datenbeschreibungen etc. werden in dieser Sprache geliefert. (ggf. später)	de = deutsch en = englisch

Request (HTTP)

 $https://www-genesis.destatis.de/genesisWS/web/RechercheService_2010?method=StatistikZeitreihen~Katalog\&kennung=IHRE_KENNUNG\&passwort=IHR_PASSWORT&name=12411&auswahl=12411BM*&bereich=Alle&listenLaenge=15&sprache=de$

Request (SOAP)

```
<soapenv:Envelope xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"</pre>
xmlns:xsd="http://www.w3.org/2001/XMLSchema"
xmlns:soapenv="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/"
xmlns:web="http://webservice.genesis">
  <soapenv:Header/>
  <soapenv:Body>
     <web:StatistikZeitreihenKatalog</pre>
       soapenv:encodingStyle="http://schemas.xmlsoap.org/soap/encoding/">
       <kennung xsi:type="xsd:string">IHRE_KENNUNG</kennung>
       <passwort xsi:type="xsd:string">IHR_PASSWORT</passwort>
       <name xsi:type="xsd:string">12411</name>
       <auswahl xsi:type="xsd:string">12411BM*</auswahl>
       <bereich xsi:type="xsd:string">Alle</bereich>
       <listenLaenge xsi:type="xsd:string">15</listenLaenge>
       <sprache xsi:type="xsd:string">de</sprache>
    </web:StatistikZeitreihenKatalog>
  </soapenv:Body>
</soapenv:Envelope>
```



Response

```
<soapenv:Envelope xmlns:soapenv="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/"</pre>
xmlns:xsd="http://www.w3.org/2001/XMLSchema" xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-
  <soapenv:Bodv>
    <ns1:StatistikZeitreihenKatalogResponse</pre>
        soapenv:encodingStyle="http://schemas.xmlsoap.org/soap/encoding/"
        xmlns:ns1="http://webservice_2010.genesis">
       <StatistikZeitreihenKatalogReturn>
         <ret.urnInfo>
            <code>0</code>
            <inhalt>erfolgreich</inhalt>
            <typ>Information</typ>
         </returnTnfo>
         <statistikZeitreihenAuswahl>
            <auswahl>12411BM*</auswahl>
            <bereich>Alle
            <kriterium/>
            <listenLaenge>15</listenLaenge>
            <name>12411</name>
            <sprache>de</sprache>
         </statistikZeitreihenAuswahl>
         <statistikZeitreihenKatalogEintraege</pre>
             soapenc:arrayType="ns2:StatistikZeitreihenKatalogEintrag[9]"
             xsi:type="soapenc:Array" xmlns:ns2="katalog.daten.webservice_2010.genesis"
             xmlns:soapenc="http://schemas.xmlsoap.org/soap/encoding/">
            <statistikZeitreihenKatalogEintraege>
              <abrufbar>true</abrufbar>
              <code>12411BJ001</code>
              <inhalt>Fortschreibung des Bevölkerungsstandes, Bevölkerungsstand, Deutschland,
                 Nationalität, Geschlecht, Familienstand, Altersjahre (u1-85m), Stichtag
              </inhalt>
              <kostenpflichtig>false</kostenpflichtig>
              <links soapenc:arrayType="ns3:Link[0]" xsi:type="soapenc:Array"/>
            </statistikZeitreihenKatalogEintraege>
            [...]
         </statistikZeitreihenKatalogEintraege>
       </StatistikZeitreihenKatalogReturn>
    </ns1:StatistikZeitreihenKatalogResponse>
  </soapenv:Body>
</soapenv:Envelope>
```

3.6.18 TabellenKatalog

Erläuterung

Liefert eine Liste von Tabellen zu einer Auswahl in einem Bereich. Liefert alle Abruftabelle, bis auf diejenigen vom Typ="Zeitreihe".

Syntax

Parameter	Beschreibung	Wertebereich
Zugangsdaten		
kennung	Nutzerkennung	10 Zeichen
passwort	Passwort zur Nutzerkennung	10-20 Zeichen
Auswahl		
filter	Filtert die Tabellen, deren Code mit <filter> übereinstimmen.</filter>	1-15 Zeichen; "*"-Notation möglich
bereich	Bereich in dem das Objekt abgelegt ist. Analog zur Online-Navigation gilt: - Bereich=Benutzer ⇔ Bereich=Meine - Bereich=Öffentlich ⇔ Bereich=Katalog	<pre>interne Nutzer: Meine/Benutzer Gruppe Amt Katalog/Öffentlich Alle externe Nutzer: Meine/Benutzer Katalog/Öffentlich</pre>
Optionen		
listenLaenge	Anzahl der maximal gelieferten Objekte	1-500, default=100
sprache	Meldungen und Datenbeschreibungen etc.	de = deutsch en = englisch
	werden in dieser Sprache geliefert. (ggf. später)	en - engitsen



Request (HTTP)

 $https://www-genesis.destatis.de/genesisWS/web/RechercheService_2010?method=TabellenKatalog\&kennung=IHRE_KENNUNG\&passwort=IHR_PASSWORT&filter=12*\&bereich=Alle&listenLaenge=15\&sprache=de$

```
Request (SOAP)
```

```
<soapenv:Envelope xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"</pre>
xmlns:xsd="http://www.w3.org/2001/XMLSchema"
xmlns:soapenv="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/"
xmlns:web="http://webservice.genesis">
  <soapenv:Header/>
  <soapenv:Bodv>
    <web:TabellenKatalog soapenv:encodingStyle="http://schemas.xmlsoap.org/soap/encoding/">
       <kennung xsi:type="xsd:string">IHRE_KENNUNG</kennung>
       <passwort xsi:type="xsd:string">IHR_PASSWORT</passwort>
       <filter xsi:type="xsd:string">12*</filter>
       <bereich xsi:type="xsd:string">Alle
       <listenLaenge xsi:type="xsd:string">15</listenLaenge>
       <sprache xsi:type="xsd:string">de</sprache>
    </web:TabellenKatalog>
  </soapenv:Bodv>
</soapenv:Envelope>
<soapenv:Envelope xmlns:soapenv="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/"</pre>
xmlns:xsd="http://www.w3.org/2001/XMLSchema" xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-
instance">
  <soapenv:Body>
    <ns1:TabellenKatalogResponse</pre>
       soapenv:encodingStyle="http://schemas.xmlsoap.org/soap/encoding/"
       xmlns:ns1="http://webservice.genesis">
       <TabellenKatalogReturn>
         <tabellenAuswahl>
           <bereich>Alle
           <filter>12*</filter>
           <kriterium>code</kriterium>
           <listenLaenge>100</listenLaenge>
            <sprache>de</sprache>
         </tabellenAuswahl>
         <tabellenKatalogEintraege>
            <tabellenKatalogEintraege>
              <abrufbar>true</abrufbar>
              <code>12211-0001</code>
              <inhalt>Privathaushalte: Deutschland, Stichmonat</inhalt>
              <kostenpflichtig>false</kostenpflichtig>
              <links soapenc:arrayType="ns3:Link[0]" xsi:type="soapenc:Array"/>
           </tabellenKatalogEintraege>
           [...]
         </tabellenKatalogEintraege>
       <TabellenKatalogReturn>
    </ns1:TabellenKatalogResponse>
  </soapenv:Body>
</soapenv:Envelope>
```

3.6.19 ZeichenKatalog

Erläuterung

Liefert eine Legende der Qualitätskennzeichen. (Achtung: Import/Export verwendet "..." für "Wert fällt später an". In der Ergebnistabelle wird hierfür "..." verwendet)

Syntax

Parameter	Beschreibung	Wertebereich
Optionen		
sprache	Meldungen und Datenbeschreibungen etc. werden in dieser Sprache geliefert. (teilweise später)	de = deutsch en = englisch

Request (HTTP)

 $https://www-genesis.destatis.de/genesisWS/web/RechercheService_2010?method=ZeichenKatalog\&sprache=de$

Request (SOAP)





Response

```
<soapenv:Envelope xmlns:soapenv="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/"</pre>
     xmlns:xsd="http://www.w3.org/2001/XMLSchema"
     xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance">
  <soapenv:Body>
    <ns1:ZeichenKatalogResponse>
       <ZeichenKatalogReturn>
         <returnInfo>
           <code>0</code>
            <inhalt>erfolgreich</inhalt>
            <typ>Information</typ>
         </returnInfo>
         <zeichenKatalogEintraege>
            <zeichenKatalogEintraege>
              <code>0</code>
              <inhalt>weniger als die Hälfte von 1 in der letzten besetzten Stelle, jedoch
              mehr als nichts</inhalt>
            </zeichenKatalogEintraege>
            [...]
         </zeichenKatalogEintraege>
       </ZeichenKatalogReturn>
    </ns1:ZeichenKatalogResponse>
  </soapenv:Body>
</soapenv:Envelope>
```

3.6.20 ZeitreihenKatalog

Erläuterung

Liefert eine Liste von Zeitreihen zu einer Auswahl in einem Bereich.

Syntax

Parameter	Beschreibung	Wertebereich
Zugangsdaten		
kennung	Nutzerkennung	10 Zeichen
passwort	Passwort zur Nutzerkennung	10-20 Zeichen
Auswahl		
filter	Filtert die Zeitreihen, deren Code mit (filter) übereinstimmen.	1-15 Zeichen; "*"-Notation möglich
bereich	Bereich in dem das Objekt abgelegt ist. Analog zur Online-Navigation gilt: - Bereich=Benutzer ⇔ Bereich=Meine - Bereich=Öffentlich ⇔ Bereich=Katalog	<pre>interne Nutzer: Meine/Benutzer Gruppe Amt Katalog/Öffentlich Alle externe Nutzer: Meine/Benutzer Katalog/Öffentlich</pre>



Optionen		
listenLaenge	Anzahl der maximal gelieferten Objekte	1-500, default=100
sprache	Meldungen und Datenbeschreibungen etc. werden in dieser Sprache geliefert. (teilweise später)	de = deutsch en = englisch

Request (HTTP)

 $https://www-genesis.destatis.de/genesisWS/web/RechercheService_2010?method=ZeitreihenKatalog\&kennung=IHRE_KENNUNG\&passwort=IHR_PASSWORT\&filter=12*\&bereich=Alle&listenLaenge=15\&sprache=de$

```
Request (SOAP)
```

```
<soapenv:Envelope xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"</pre>
xmlns:xsd="http://www.w3.org/2001/XMLSchema"
xmlns:soapenv="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/"
xmlns:web="http://webservice.genesis">
  <soapenv:Header/>
  <soapenv:Body>
    <web:ZeitreihenKatalog soapenv:encodingStyle="http://schemas.xmlsoap.org/soap/encoding/">
       <kennung xsi:type="xsd:string">IHRE_KENNUNG</kennung>
       <passwort xsi:type="xsd:string">IHR_PASSWORT</passwort>
       <filter xsi:type="xsd:string">12*</filter>
       <bereich xsi:type="xsd:string">Alle
       <listenLaenge xsi:type="xsd:string">15</listenLaenge>
       <sprache xsi:type="xsd:string">de</sprache>
     </web:ZeitreihenKatalog>
  </soapenv:Body>
</soapenv:Envelope>
<soapenv:Envelope xmlns:soapenv="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/"</pre>
xmlns:xsd="http://www.w3.org/2001/XMLSchema" xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-
instance">
  <soapenv:Bodv>
    <ns1:ZeitreihenKatalogResponse</pre>
       soapenv:encodingStyle="http://schemas.xmlsoap.org/soap/encoding/"
       xmlns:ns1="http://webservice.genesis">
       <ZeitreihenKatalogReturn>
         <returnInfo>
            <code>0</code>
            <inhalt>erfolgreich</inhalt>
            <typ>Information</typ>
         </returnInfo>
         <zeitreihenAuswahl>
            <bereich>Alle
            <filter>12*</filter>
            <kriterium>Name</kriterium>
            <listenLaenge>15</listenLaenge>
            <sprache>de</sprache>
         </zeitreihenAuswahl>
         <zeitreihenKatalogEintraege soapenc:arrayType="ns2:ZeitreihenKatalogEintrag[15]"</pre>
            xsi:type="soapenc:Array" xmlns:ns2="katalog.daten.methods.webservice.genesis"
            xmlns:soapenc="http://schemas.xmlsoap.org/soap/encoding/">
            <zeitreihenKatalogEintraege >
              <abrufbar>true</abrufbar>
              <code>12211B4001</code>
              <inhalt>Mikrozensus, Bevölkerung, Deutschland insgesamt, Art des
Krankenversicherungsverhältnisses, Jahr</inhalt>
              <kostenpflichtig>false</kostenpflichtig>
              <links soapenc:arrayType="ns3:Link[0]" xsi:type="soapenc:Array"/>
              <stand>16.04.2019 08:21:56h</stand>
            </zeitreihenKatalogEintraege>
            [...]
         </zeitreihenKatalogEintraege>
       </ZeitreihenKatalogReturn>
    </ns1:ZeitreihenKatalogResponse>
  </soapenv:Body>
</soapenv:Envelope>
```

3.7 TestService

Der TestService besteht aus den Methoden:

exception:

Wirft eine Exception an den Aufrufer



logonoff: Meldet in GENESIS an und direkt wieder ab.

whoami: Liefert IP-Adresse des Aufrufers zurück an Aufrufer.

3.7.1 exception

Erläuterung

Wirft eine Exception. Der Service dient dem Test der Exception-Behandlung auf Client-Seite.

Syntax

Diese Methode ist parameterlos.

Request (HTTP)

Request (SOAP)

Response

3.7.2 logonoff

Erläuterung

Führt eine Anmeldung und direkt wieder die Abmeldung durch. So kann einfach getestet werden, ob die Kennungsdaten in Ordnung sind.

Syntax

Parameter	Beschreibung	Wertebereich
Zugangsdaten		
kennung	Nutzerkennung	10 Zeichen
passwort	Passwort zur Nutzerkennung	10-20 Zeichen

Request (HTTP)

 $https://www-genesis.destatis.de/genesisWS/web/TestService_2010?method=logonoff\&kennung=IHRE_KENNUNG\&passwort=IHR_PASSWORT$

Request (SOAP)



```
</soapenv:Body>
</soapenv:Envelope>
```

```
<soapenv:Envelope xmlns:soapenv="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/"</pre>
xmlns:xsd="http://www.w3.org/2001/XMLSchema" xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-
instance">
  <soapenv:Body>
     <ns1:logonoffResponse soapenv:encodingStyle="http://schemas.xmlsoap.org/soap/encoding/"</pre>
xmlns:ns1="http://webservice.genesis">
       <logonoffReturn>Sie wurden erfolgreich an- und abgemeldet.</logonoffReturn>
     </ns1:logonoffResponse>
  </soapenv:Body>
</soapenv:Envelope>
```

3.7.3 whoami

Erläuterung

Liefert die IP-Adresse des Aufrufers zurück. Diese Methode ist eine einfache Möglichkeit zum Testen der Verbindung etc.

Syntax

Diese Methode ist parameterlos.

Request (HTTP)

https://www-genesis.destatis.de/genesisWS/web/TestService_2010?method=whoami

Request (SOAP)

```
<soapenv:Envelope xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"</pre>
xmlns:xsd="http://www.w3.org/2001/XMLSchema"
xmlns:soapenv="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/"
xmlns:web="http://webservice.genesis">
  <soapenv:Header/>
  <soapenv:Body>
     <web:whoami soapenv:encodingStyle="http://schemas.xmlsoap.org/soap/encoding/"/>
  </soapenv:Body>
</soapenv:Envelope>
```

Response

```
<soapenv:Envelope xmlns:soapenv="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/"</pre>
xmlns:xsd="http://www.w3.org/2001/XMLSchema" xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-
instance">
  <soapenv:Body>
     <ns1:whoamiResponse soapenv:encodingStyle="http://schemas.xmlsoap.org/soap/encoding/"</pre>
xmlns:ns1="http://webservice.genesis">
       <whoamiReturn>Ihr Host heisst 100.50.25.0</whoamiReturn>
```

</soapenv:Body> </soapenv:Envelope>

</ns1:whoamiResponse>



4 Exemplarische Workflows

4.1 Aktuelle Thementabellen

4.1.1 Erläuterung

Ein Nutzer möchte immer einen aktuellen Stand aller Tabellen zu einer bestimmten Statistik haben.

4.1.2 Webservice-Workflow

- Rufe den Dienst "RechercheService_2010" und die Methode "NeueDatenKatalog" unter Angabe der Statistiknummer, dem Typ "StatistikUpdates" und dem Datum an dem man zuletzt abgerufen hat. Geliefert wird dann ggf. die Liste der Statistiken die seit dem angegebenen Datum aktualisiert wurden. Sollte die Liste nicht leer sein, so können als nächstes z.B. alle Tabellen zu dieser Statistik ermittel werden.
- 2. Rufe den Dienst "RechercheService_2010" und die Methode "StatistikTabellenKatalog" unter Angabe der Statistiknummer aus vorherigem Response. Geliefert wird dann ggf. die Liste aller Tabellen zu dieser Statistik. Sollte die Liste nicht leer sein, können z.B. als nächstes diese Tabellen abgerufen werden.
- 3. Rufe über eine Schleife (nach Tabellen), den Dienst "ExportService_2010" und die Methode "TabellenExport" unter Angabe der Tabellennummer. Fertig!

4.1.3 Beispiel

Request 1: Gab es seit dem 22.07.2012 ein Update der Statistik "46241"? <a href="https://www-genesis.destatis.de/genesisWS/web/RechercheService_2010?method=NeueDatenKatalog&kennung=IHRE_KENNUNG&passwort=IHR_PASSWORT&filter=46241&typ=StatistikUpdates&stand=22.07.2012&listenLaenge=15&sprache=de

Response 1: Die Liste ist nicht leer, es gab also ein **Update** der **Statistik "46241"** seit dem **22.07.2012** und zwar am **23.07.2012**.

```
<soapenv:Envelope xmlns:soapenv="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/"</pre>
xmlns:xsd="http://www.w3.org/2001/XMLSchema" xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-
instance">
  <soapenv:Body>
     <ns1:NeueDatenKatalogResponse</pre>
       soapenv:encodingStyle=http://schemas.xmlsoap.org/soap/encoding/
       xmlns:ns1="http://webservice_2010.genesis">
       <NeueDatenKatalogReturn>
          <neueDatenAuswahl>
            <filter>46241</filter>
            <listenLaenge>15</listenLaenge>
            <sprache>de</sprache>
            <stand>22.07.2012</stand>
            <typ>StatistikUpdates</typ>
          </neueDatenAuswahl>
          <neueDatenKatalogEintraege soapenc:arrayType="ns2:NeueDatenKatalogEintrag[1]"</pre>
            xsi:type="soapenc:Array" xmlns:ns2="katalog.daten.webservice_2010.genesis"
            xmlns:soapenc="http://schemas.xmlsoap.org/soap/encoding/">
            <neueDatenKatalogEintraege>
               <code>46241</code>
               <datum>23.07.2012</datum>
               <inhalt>Statistik der Straßenverkehrsunfälle</inhalt>
              <links soapenc:arrayType="ns3:Link[3]" xsi:type="soapenc:Array"</pre>
                 xmlns:ns3="daten.webservice_2010.genesis">
                 [...]
               </links>
               <neu>Apr 2012</neu>
               <typ>StatistikUpdates</typ>
            </neueDatenKatalogEintraege>
```



Request 2: Welche Tabellen gibt es zur Statistik "46241"?

https://www-genesis.destatis.de/genesisWS/web/RechercheService_2010?method=StatistikTabellenKatalog&kennung=IHRE_KENNUNG&passwort=IHR_PASSWORT&name=46241&auswahl=&bereich=Alle&listenLaenge=15&sprache=de

Response 2: Die Liste ist nicht leer, es gibt also Tabellen zur Statistik "46241" und zwar "46241-0001", "46241-0002"...

```
<soapenv:Envelope xmlns:soapenv="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/"</pre>
xmlns:xsd="http://www.w3.org/2001/XMLSchema" xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-
instance">
  <soapenv:Body>
     <ns1:StatistikTabellenKatalogResponse</pre>
       soapenv:encodingStyle="http://schemas.xmlsoap.org/soap/encoding/"
       xmlns:ns1="http://webservice_2010.genesis">
       <StatistikTabellenKatalogReturn>
         <returnInfo>
            <code>0</code>
            <inhalt>erfolgreich</inhalt>
            <typ>Information</typ>
         </returnInfo>
         <statistikTabellenAuswahl>
            <bereich>Alle
            <filter/>
            <kriterium/>
            <listenLaenge>15</listenLaenge>
            <merkmal>46241</merkmal>
            <sprache>de</sprache>
         </statistikTabellenAuswahl>
         <statistikTabellenKatalogEintraege</pre>
            soapenc:arrayType="ns2:StatistikTabellenKatalogEintrag[15]"
            xsi:type="soapenc:Array" xmlns:ns2="katalog.daten.webservice_2010.genesis"
            xmlns:soapenc="http://schemas.xmlsoap.org/soap/encoding/">
            <statistikTabellenKatalogEintraege>
              <abrufbar>true</abrufbar>
              <code>46241-0001</code>
              <inhalt>Unfälle (polizeilich erfasste): Deutschland, Jahre, Unfallkategorie,
                 Ortslage</inhalt>
              <kostenpflichtig>false</kostenpflichtig>
              <links soapenc:arrayType="ns3:Link[8]" xsi:type="soapenc:Array"</pre>
                xmlns:ns3="daten.webservice 2010.genesis">
                 [...]
              </links>
            </statistikTabellenKatalogEintraege>
            <statistikTabellenKatalogEintraege>
              <abrufbar>true</abrufbar>
              <code>46241-0002</code>
              <inhalt>Unfälle (polizeilich erfasste): Deutschland, Monate, Unfallkategorie,
                 Ortslage</inhalt>
              <kostenpflichtig>false</kostenpflichtig>
              <links soapenc:arrayType="ns3:Link[8]" xsi:type="soapenc:Array"</pre>
                xmlns:ns3="daten.webservice_2010.genesis">
                 [...]
              </links>
            </statistikTabellenKatalogEintraege>
         </statistikTabellenKatalogEintraege>
       </StatistikTabellenKatalogReturn>
    </ns1:StatistikTabellenKatalogResponse>
  </soapenv:Body>
</soapenv:Envelope>
```

Request 3 -: Exportiere die neuesten Daten der Tabelle "46241-0001"



https://www-genesis.destatis.de/genesisWS/web/ExportService_2010?method=TabellenExport &kennung=IHRE_KENNUNG&passwort=IHR_PASSWORT&namen=46241-0001&bereich=Alle&for mat=csv&strukturinformation=false&komprimieren=false&transponieren=false&startjahr=&end jahr=&zeitscheiben=1®ionalmerkmal=®ionalschluessel=&sachmerkmal=&sachschluessel=&sachmerkmal2=&sachschluessel2=&sachmerkmal3=&sachschluessel3=&stand=01.01.190 0&auftrag=false&sprache=de

Exportiere die neuesten Daten der Tabelle "46241-0002"

•••

Response 3: Tabelle "46241-0001".

```
<soapenv:Envelope xmlns:soapenv="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/"</pre>
xmlns:xsd="http://www.w3.org/2001/XMLSchema" xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-
instance">
  <soapenv:Body>
    <ns1:TabellenExportResponse</pre>
      soapenv:encodingStyle="http://schemas.xmlsoap.org/soap/encoding/"
       xmlns:ns1="http://webservice_2010.genesis">
       <TabellenExportReturn>
         <returnTnfo>
            <code>0</code>
            <inhalt>erfolgreich</inhalt>
            <typ>Information</typ>
         </returnInfo>
         <tabellen soapenc:arrayType="ns2:Tabelle[1]" xsi:type="soapenc:Array"</pre>
            xmlns:ns2="daten.methods.webservice.genesis"
            xmlns:soapenc="http://schemas.xmlsoap.org/soap/encoding/">
            <tabellen>
              <format/>
              <name>46241-0001</name>
              <returnInfo>
                 <code>0</code>
                 <inhalt>erfolgreich</inhalt>
                 <typ>Information</typ>
              </returnInfo>
              <status>Aktualisierte Daten</status>
              <strukturInformation xsi:nil="true"/>
              <tabellenDaten>GENESIS-Tabelle: Temporär
                 Unfälle (polizeilich erfasste): Deutschland, Jahre,;;
                 Unfallkategorie, Ortslage::
                 Statistik der Straßenverkehrsunfälle;;
                 Deutschland;;
                 Unfälle (polizeilich erfasste) (Anzahl);;
                 Unfälle mit Personenschaden; innerorts; 210427
                 ;außerorts (ohne Autobahnen);77549
                 ;auf Autobahnen;18290
                 ;Insgesamt;306266
                 Schwerwiegende Unfälle mit Sachschaden i.e.S:innerorts:48435
                 ;außerorts (ohne Autobahnen);21476
                 ;auf Autobahnen;11576
                 ;Insgesamt;81487
                 Sonst. Unfälle unter dem Einfluss berausch. Mittel:innerorts:13627
                 ;außerorts (ohne Autobahnen);1994
                 ;auf Autobahnen;640
                 :Insgesamt:16261
                 Übrige Sachschadensunfälle; innerorts; 1470576
                 ;außerorts (ohne Autobahnen);366052
                 ;auf Autobahnen;120815
                 ;Insgesamt;1957443
                 Insgesamt; innerorts; 1743065
                 ;außerorts (ohne Autobahnen);467071
                 ;auf Autobahnen;151321
                 ;Insgesamt;2361457
(C)opyright Statistisches Bundesamt, Wiesbaden 2012
                Stand: 24.07.2012 / 09:34:40</tabellenDaten>
            </tabellen>
         </tabellen>
         <tabellenAuswahl>
```

<bereich>Alle</pereich>



```
<namen>46241-0001
         </tabellenAuswahl>
         <tabellenOptionen>
           <auftrag>false</auftrag>
           <endiahr/>
           <format>csv</format>
           <komprimieren>false</komprimieren>
           <regionalMerkmal/>
           <regionalSchluessel/>
           <sachMerkmal/>
           <sachMerkma12/>
           <sachMerkma13/>
           <sachSchluessel/>
           <sachSchluesse12/>
           <sachSchluesse13/>
           <sprache>de</sprache>
           <stand>01.01.1900 01:00</stand>
           <startiahr/>
           <strukturinformation>false</strukturinformation>
           <transponieren>false/transponieren>
           <zeitscheiben>1</zeitscheiben>
         </tabellenOptionen>
      </TabellenExportReturn>
    </ns1:TabellenExportResponse>
  </soapenv:Body>
</soapenv:Envelope>
```

4.2 Sehr große Tabelle erzeugen und abrufen

4.2.1 Erläuterung

Ein Nutzer möchte eine Tabelle abrufen, die mehr als 20.000 Wertfelder besitzt. Solche Tabellen sind nicht im Dialog abrufbar, sie müssen vielmehr im Hintergrund berechnet werden. Anschließend stehen sie als sogenanntes Ergebnis zum Export bereit.

4.2.2 Webservice-Workflow

- 1. Rufe den Dienst "ExportService_2010" und die Methode "TabellenExport" unter Angabe der Tabellennummer und mit Auftrag=true. Geliefert wird dann die Meldung, daß der Auftrag zur Erstellung der Tabelle angenommen wurde und der Name unter der das Ergebnis später bereit gestellt wird. Als nächstes kann dann periodisch ermittelt warden, ob das Ergebnis bereits vorliegt. In der Regel dauert dies 2-3 Minuten.
- 2. Rufe in einer zeitgesteuerten Schleife, etwa alle 30 Sekunden, den Dienst "RechercheService_2010" und die Methode "AuftraegeKatalog". Geliefert wird dann die Liste der Auftraege des Nutzers. Sollte der Auftrag zum Ergebnis aus dem ersten Request den Status "fertig" haben, kann das Ergebnis als nächstes exportiert warden.
- 3. Rufe den Dienst "ExportService_2010" und die Methode "ErgebnisExport" unter Angabe des Ergebnisnamens aus dem ersten Request. Fertig!

4.2.3 Beispiel

Request 1: Erzeuge die (sehr große) Tabelle "51000-0013" im Hintergrund.

https://www-genesis.destatis.de/genesisWS/web/ExportService_2010?method=TabellenExport &kennung=IHRE_KENNUNG&passwort=IHR_PASSWORT&namen=51000-0013&bereich=Alle&for mat=csv&strukturinformation=false&komprimieren=false&transponieren=false&startjahr=&end jahr=&zeitscheiben=®ionalmerkmal=®ionalschluessel=&sachmerkmal=&sachschluessel=&sachmerkmal2=&sachschluessel2=&sachmerkmal3=&sachschluessel3=&stand=&auftrag=tr ue&sprache=de

Response 1: Die Meldung wird geliefert und auch der Name des Ergebnisses und zwar "51000-0013_117056270".



```
<soapenv:Envelope xmlns:soapenv="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/"</pre>
xmlns:xsd="http://www.w3.org/2001/XMLSchema" xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-
  <soapenv:Body>
    <ns1:TabellenExportResponse</pre>
       soapenv:encodingStyle="http://schemas.xmlsoap.org/soap/encoding/"
       xmlns:ns1="http://webservice_2010.genesis">
       <TabellenExportReturn>
         <returnInfo>
            <code>22</code>
            <inhalt>Bei mindestens einem Objekt sind Fehler oder Warnungen
              aufgetreten.</inhalt>
            <typ>Information</typ>
         </returnInfo>
         <tabellen soapenc:arrayType="ns2:Tabelle[1]" xsi:type="soapenc:Array"</pre>
            xmlns:ns2="daten.methods.webservice.genesis"
            xmlns:soapenc="http://schemas.xmlsoap.org/soap/encoding/">
            <tabellen>
              <format/>
              <name>51000-0013</name>
              <returnInfo>
                 <code>100</code>
                 <inhalt>Der Bearbeitungsauftrag wurde erstellt. Die Tabelle kann in kürze als
                   Ergebnis mit folgendem Namen abgerufen werden:
                   51000-0013_117056270</inhalt>
                 <typ>Information</typ>
              </returnTnfo>
              <status>Aktualisierte Daten</status>
              <strukturInformation xsi:nil="true"/>
              <tabellenDaten/>
            </tabellen>
         </tabellen>
         <tabellenAuswahl>
            <bereich>Alle
            <namen>51000-0013</namen>
         </tabellenAuswahl>
         <tabellenOptionen>
            <auftrag>true</auftrag>
            <endjahr/>
            <format>csv</format>
            <komprimieren>false</komprimieren>
            <regionalMerkmal/>
            <regionalSchluessel/>
            <sachMerkmal/>
            <sachMerkmal2/>
            <sachMerkma13/>
            <sachSchluessel/>
            <sachSchluesse12/>
            <sachSchluesse13/>
            <sprache>de</sprache>
            <stand>01.01.1900 01:00</stand>
            <startjahr/>
            <strukturinformation>false</strukturinformation>
            <transponieren>false</transponieren>
            <zeitscheiben>0</zeitscheiben>
         </tabellenOptionen>
       </TabellenExportReturn>
    </ns1:TabellenExportResponse>
  </soapenv:Body>
</soapenv:Envelope>
```

Request 2: Ist der Auftrag für Ergebnis "51000-0013_117056270" fertig? (Diesen Request alle 30 Sekunden wiederholen, bis "status=fertig")

https://www-

genesis.destatis.de/genesisWS/web/RechercheService_2010?method=AuftraegeKatalog&kennung=IHRE_KENNUNG&passwort=IHR_PASSWORT&listenLaenge=15&sprache=de

Response 2: Der Auftrag ist fertig.

```
<soapenv:Envelope xmlns:soapenv="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/"
xmlns:xsd="http://www.w3.org/2001/XMLSchema" xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-
instance">
        <soapenv:Body>
```



```
<ns1:AuftraegeKatalogResponse</pre>
       soapenv:encodingStyle=http://schemas.xmlsoap.org/soap/encoding/
       xmlns:ns1="http://webservice_2010.genesis">
       <AuftraegeKatalogReturn>
          <auftraegeAuswahl>
             <listenLaenge>15</listenLaenge>
             <sprache>de</sprache>
          </auftraegeAuswahl>
          <auftraegeKatalogEintraege soapenc:arrayType="ns2:AuftraegeKatalogEintrag[1]"
    xsi:type="soapenc:Array" xmlns:ns2="katalog.daten.webservice_2010.genesis"</pre>
             xmlns:soapenc="http://schemas.xmlsoap.org/soap/encoding/">
             <auftraegeKatalogEintraege>
               <datum>24.07.2012</datum>
               <inhalt>51000-0013_11705627</inhalt>
               <links soapenc:arrayType="ns3:Link[7]" xsi:type="soapenc:Array"</pre>
                  xmlns:ns3="daten.webservice_2010.genesis">
                  [...]
               </links>
               <status>Fertig</status>
               <typ>Werteabruf</typ>
               <zeit>10:04:16</zeit>
             </auftraegeKatalogEintraege>
          </auftraegeKatalogEintraege>
          <returnInfo>
             <code>0</code>
             <inhalt>erfolgreich</inhalt>
             <typ>Information</typ>
          </returnInfo>
       </AuftraegeKatalogReturn>
     </ns1:AuftraegeKatalogResponse>
  </soapenv:Body>
</soapenv:Envelope>
```

Request 3 -: Exportiere das Ergebnis "51000-0013_11705627"

https://www-genesis.destatis.de/genesisWS/web/ExportService_2010?method=ErgebnisExport &kennung=IHRE_KENNUNG&passwort=IHR_PASSWORT&name=51000-0013_11705627&bereic h=Meine&format=csv&komprimieren=false&sprache=de

Response 3: Ergebnis "51000-0013_11705627".

```
<soapenv:Envelope xmlns:soapenv="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/"</pre>
xmlns:xsd="http://www.w3.org/2001/XMLSchema" xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-
instance">
  <soapenv:Body>
    <ns1:ErgebnisExportResponse</pre>
       soapenv:encodingStyle="http://schemas.xmlsoap.org/soap/encoding/"
       xmlns:ns1="http://webservice_2010.genesis">
       <ErgebnisExportReturn>
         <ergebnisAuswahl>
            <bereich>Benutzer</pereich>
            <name>51000-0013_11705627</name>
         </ergebnisAuswahl>
         <ergebnisOptionen>
            <format>csv</format>
            <komprimieren>false</komprimieren>
         </ergebnisOptionen>
         <returnInfo>
            <code>0</code>
            <inhalt>erfolgreich</inhalt>
            <typ>Information</typ>
          </returnInfo>
         <tabelle>
            <format/>
            <name>51000-0013_11705627</name>
            <returnInfo>
              <code>0</code>
              <inhalt>erfolgreich</inhalt>
              <typ>Information</typ>
            </returnInfo>
            <status>Aktualisierte Daten</status>
            <strukturInformation xsi:nil="true"/>
            <tabellenDaten><![CDATA[GENESIS-Tabelle: 51000-0013_117056270</pre>
              Aus- und Einfuhr (Außenhandel): Deutschland, Jahre,;;;;;;;
              Warenverzeichnis (6-/8-Steller);;;;;;;
              Außenhandel;;;;;;;
```



```
Deutschland;;;;;;;;
             ;;Ausfuhr: Besondere Maßeinheit;Ausfuhr: Gewicht;Ausfuhr: Wert;Ausfuhr: Wert
                (Monatskurs); Einfuhr: Besondere Maßeinheit; Einfuhr:
Gewicht;Einfuhr:Wert;Einfuhr: Wert (Monatskurs)
             ;;Anzahl;t;Tsd. EUR;Tsd. US $;Anzahl;t;Tsd. EUR;Tsd. US $
             2011;;;;;;;;
             WA01011010; Reinrassige Zuchttiere, Pferde, lebend (bis 2011)
St;971;470,1;22440;31183;916;371,5;13875;19418
             WA01012100; Reinrassige Zuchttiere, Pferde, lebend
;-;-;-
             WA01012910; Pferde, andere, zum Schlachten
  St;-;-;-;-;-;-;-;-
             WA01012990; Pferde, andere, lebend
      St;-;-;-;-;-;-;
             WA01013000; Esel, lebend
           St;-;-;-;-;-;-;-;-
             WA01019000; Maultiere und Maulesel, lebend
             WA01019011; Pferde, a.n.g., zum Schlachten
                                                                 (bis 2011)
St;1427;810,4;987;1377;-;-;-;-
             WA01019019; Pferde, a.n.g., lebend
                                                                              (bis 2011)
St;2858;1399,4;129898;179120;1121;489,8;5304;7438
             WA01019030; Esel, lebend
   (bis 2011) St;1;0,3;0;0;11;2,2;3;5
             WA01019090; Maultiere und Maulesel, lebend
                                                                (bis 2011) St;-;-;-;-;-;-
             WA01021010; Färsen als reinrassige Zuchttiere (bis 2011)
St;91504;48565,0;161428;223932;4218;2312,1;6628;9077
             WA01021030; Kühe als reinrassige Zuchttiere
St;11080;6190,0;16686;23283;2635;1614,0;3716;5193
             WA01021090; Rinder als reinrassige Zuchttiere (bis 2011)
St;1857;893,6;3180;4462;333;121,7;1328;1829
             Ab 2009:
             Ab Berichtsmonat Januar 2009 wurde das Aufbereitungs- und
             Veröffentlichungssystem der Außenhandelsstatistik
             modernisiert. Im Rahmen dieser Umstellung sind die
             Außenhandelsdaten vor Januar 2009 - aufgrund neuer
             Geheimhaltungsregelungen und neuer Zuschätzverfahren für
             Meldeausfälle und Warenverkehre unterhalb der
             Schwellengrenze - nur eingeschränkt vergleichbar.
              (C)opyright Statistisches Bundesamt, Wiesbaden 2012
             Stand: 24.07.2012 / 10:06:18]]></tabellenDaten>
         </tabelle>
       </ErgebnisExportReturn>
    </ns1:ErgebnisExportResponse>
  </soapenv:Body>
</soapenv:Envelope>
```