

Software- und Lizenz-Verteilung für SPSS

Vortrag am 1.6.2011 an der Universität Kassel

Günter Partosch, HRZ der JLU Gießen

1. Juni 2011

Vertrag zu IBM SPSS Statistics Premium

Am 23. 11. 2010 hat der Kanzler der JLU Gießen einen 5-Jahres-Vertrag zu IBM SPSS Statistics Premium (und einigen zusätzlichen Produkten) mit der Fa. IBM/SPSS unterschrieben.

Im folgenden Vortrag wird die Software- und Lizenzverteilung für SPSS vorgestellt.

Viele Einzelheiten des derzeitigen Procederes ergeben sich aus

- der Geschichte des Vertrags und
- der Vertragsgestaltung.

Vertrag zu IBM SPSS Statistics Premium

Am 23. 11. 2010 hat der Kanzler der JLU Gießen einen 5-Jahres-Vertrag zu IBM SPSS Statistics Premium (und einigen zusätzlichen Produkten) mit der Fa. IBM/SPSS unterschrieben.

Im folgenden Vortrag wird die Software- und Lizenzverteilung für SPSS vorgestellt.

Viele Einzelheiten des derzeitigen Procederes ergeben sich aus

- der Geschichte des Vertrags und
- der Vertragsgestaltung.

Ergänzungsvereinbarung

Ergänzungsvereinbarung Nr. 1 zwischen Hochschulrechenzentrum der Justus-Liebig-Universität und IBM Deutschland GmbH zum bestehenden IBM International Passport Advantage-Vertrag Nr. 174478-3142902 vom 22. 06. 2009 (nachfolgend „IPAV“)

- **Ergänzungsvereinbarung**
- Systemliefervertrag (insbesondere mit den Kosten)

Vertraglich unveränderbar sind

Ergänzungsvereinbarung

Ergänzungsvereinbarung Nr. 1 zwischen Hochschulrechenzentrum der Justus-Liebig-Universität und IBM Deutschland GmbH zum bestehenden IBM International Passport Advantage-Vertrag Nr. 174478-3142902 vom 22. 06. 2009 (nachfolgend „IPAV“)

- Ergänzungsvereinbarung
- Systemliefervertrag (insbesondere mit den Kosten)
 - zwei Anlagen

Vertraglich unveränderbar sind

Ergänzungsvereinbarung

Ergänzungsvereinbarung Nr. 1 zwischen Hochschulrechenzentrum der Justus-Liebig-Universität und IBM Deutschland GmbH zum bestehenden IBM International Passport Advantage-Vertrag Nr. 174478-3142902 vom 22. 06. 2009 (nachfolgend „IPAV“)

- Ergänzungsvereinbarung
- Systemliefervertrag (insbesondere mit den Kosten)
- zwei Anlagen
- insgesamt 204 Seiten

Vertraglich unveränderbar sind

Ergänzungsvereinbarung

Ergänzungsvereinbarung Nr. 1 zwischen Hochschulrechenzentrum der Justus-Liebig-Universität und IBM Deutschland GmbH zum bestehenden IBM International Passport Advantage-Vertrag Nr. 174478-3142902 vom 22. 06. 2009 (nachfolgend „IPAV“)

- Ergänzungsvereinbarung
- Systemliefervertrag (insbesondere mit den Kosten)
- zwei Anlagen
- insgesamt 204 Seiten

Vertraglich unveränderbar sind

- Einsatzgebiete (nur nicht-kommerzielle Forschung und Lehre)

Ergänzungsvereinbarung

Ergänzungsvereinbarung Nr. 1 zwischen Hochschulrechenzentrum der Justus-Liebig-Universität und IBM Deutschland GmbH zum bestehenden IBM International Passport Advantage-Vertrag Nr. 174478-3142902 vom 22. 06. 2009 (nachfolgend „IPAV“)

- Ergänzungsvereinbarung
- Systemliefervertrag (insbesondere mit den Kosten)
- zwei Anlagen
- insgesamt 204 Seiten

Vertraglich unveränderbar sind

- **Einsatzgebiete** (nur nicht-kommerzielle Forschung und Lehre)
- **Produkt-Palette** (nur die im Vertrag aufgeführten Produkte)

Ergänzungsvereinbarung

Ergänzungsvereinbarung Nr. 1 zwischen Hochschulrechenzentrum der Justus-Liebig-Universität und IBM Deutschland GmbH zum bestehenden IBM International Passport Advantage-Vertrag Nr. 174478-3142902 vom 22. 06. 2009 (nachfolgend „IPAV“)

- Ergänzungsvereinbarung
- Systemliefervertrag (insbesondere mit den Kosten)
- zwei Anlagen
- insgesamt 204 Seiten

Vertraglich unveränderbar sind

- **Einsatzgebiete** (nur nicht-kommerzielle Forschung und Lehre)
- **Produkt-Palette** (nur die im Vertrag aufgeführten Produkte)
- **Finanzierung** für 5 Jahre (jährliche Zahlung; mit Finanzierungsplan)

Ergänzungsvereinbarung

Ergänzungsvereinbarung Nr. 1 zwischen Hochschulrechenzentrum der Justus-Liebig-Universität und IBM Deutschland GmbH zum bestehenden IBM International Passport Advantage-Vertrag Nr. 174478-3142902 vom 22. 06. 2009 (nachfolgend „IPAV“)

- Ergänzungsvereinbarung
- Systemliefervertrag (insbesondere mit den Kosten)
- zwei Anlagen
- insgesamt 204 Seiten

Vertraglich unveränderbar sind

- **Einsatzgebiete** (nur nicht-kommerzielle Forschung und Lehre)
- **Produkt-Palette** (nur die im Vertrag aufgeführten Produkte)
- **Finanzierung** für 5 Jahre (jährliche Zahlung; mit Finanzierungsplan)
- **Anzahl der Lizenzen** (3500 Lizenzen für jedes Produkt)

Ergänzungsvereinbarung

Ergänzungsvereinbarung Nr. 1 zwischen Hochschulrechenzentrum der Justus-Liebig-Universität und IBM Deutschland GmbH zum bestehenden IBM International Passport Advantage-Vertrag Nr. 174478-3142902 vom 22. 06. 2009 (nachfolgend „IPAV“)

- Ergänzungsvereinbarung
- Systemliefervertrag (insbesondere mit den Kosten)
- zwei Anlagen
- insgesamt 204 Seiten

Vertraglich unveränderbar sind

- **Einsatzgebiete** (nur nicht-kommerzielle Forschung und Lehre)
- **Produkt-Palette** (nur die im Vertrag aufgeführten Produkte)
- **Finanzierung** für 5 Jahre (jährliche Zahlung; mit Finanzierungsplan)
- **Anzahl der Lizenzen** (3500 Lizenzen für jedes Produkt)
- **teilnehmende Einrichtungen** (namentlich im Vertrag aufgeführt; keine Beitritte/Austritte möglich)

Ergänzungsvereinbarung

Ergänzungsvereinbarung Nr. 1 zwischen Hochschulrechenzentrum der Justus-Liebig-Universität und IBM Deutschland GmbH zum bestehenden IBM International Passport Advantage-Vertrag Nr. 174478-3142902 vom 22. 06. 2009 (nachfolgend „IPAV“)

- Ergänzungsvereinbarung
- Systemliefervertrag (insbesondere mit den Kosten)
- zwei Anlagen
- insgesamt 204 Seiten

Vertraglich unveränderbar sind

- **Einsatzgebiete** (nur nicht-kommerzielle Forschung und Lehre)
- **Produkt-Palette** (nur die im Vertrag aufgeführten Produkte)
- **Finanzierung** für 5 Jahre (jährliche Zahlung; mit Finanzierungsplan)
- **Anzahl der Lizenzen** (3500 Lizenzen für jedes Produkt)
- **teilnehmende Einrichtungen** (namentlich im Vertrag aufgeführt; keine Beitritte/Austritte möglich)

SPSS

G.

Partosch

Vertrag

Gestalt

Kosten

Pakete

Koord.

Ideen

Realis.

Lizenzen

JLU

Fehler

Zahlen

Fazit

HRZ Gießen

- ermittelt Anteile auf der Basis der bisherigen Nutzung (mit gewissen Korrekturen)
- schließt Kooperationsvereinbarung mit den teilnehmenden Einrichtungen
- tritt jedes Jahr in Vorleistung
- reicht Kosten anteilig 1:1 weiter
- generiert in Absprache mit den Einrichtungen Lizenzen
- ...

SPSS

G.

Partosch

Vertrag

Gestalt

Kosten

Pakete

Koord.

Ideen

Realis.

Lizenzen

JLU

Fehler

Zahlen

Fazit

- Im Systemliefervertrag sind 5 Jahresraten zu je **62.466,00 EUR** (Finanzierungsanteil ca. 11 %) vereinbart. \Rightarrow insgesamt **312.330 EUR** (+ MWSt.)
- Damit ergibt sich als Stückpreis pro Lizenz **17,85 EUR** (+ MWSt.).

SPSS

G.

Partosch

Vertrag

Gestalt

Kosten

Pakete

Koord.

Ideen

Realis.

Lizenzen

JLU

Fehler

Zahlen

Fazit

- Im Systemliefervertrag sind 5 Jahresraten zu je **62.466,00 EUR** (Finanzierungsanteil ca. 11 %) vereinbart. \Rightarrow insgesamt **312.330 EUR** (+ MWSt.)
- Damit ergibt sich als Stückpreis pro Lizenz **17,85 EUR** (+ MWSt.).
- Das HRZ Gießen überweist den Jahresbeitrag an IBM/SPSS.

SPSS**G.****Partosch****Vertrag****Gestalt****Kosten****Pakete****Koord.****Ideen****Realis.****Lizenzen****JLU****Fehler****Zahlen****Fazit**

- Im Systemliefervertrag sind 5 Jahresraten zu je **62.466,00 EUR** (Finanzierungsanteil ca. 11 %) vereinbart. \Rightarrow insgesamt **312.330 EUR** (+ MWSt.)
- Damit ergibt sich als Stückpreis pro Lizenz **17,85 EUR** (+ MWSt.).
- Das HRZ Gießen überweist den Jahresbeitrag an IBM/SPSS.
- Das HRZ Gießen stellt den beteiligten Einrichtungen jeweils am Beginn eines Lizenzjahres eine anteilige Rechnung.

SPSS

G.

Partosch

Vertrag

Gestalt

Kosten

Pakete

Koord.

Ideen

Realis.

Lizenzen

JLU

Fehler

Zahlen

Fazit

- Im Systemliefervertrag sind 5 Jahresraten zu je **62.466,00 EUR** (Finanzierungsanteil ca. 11 %) vereinbart. \Rightarrow insgesamt **312.330 EUR** (+ MWSt.)
- Damit ergibt sich als Stückpreis pro Lizenz **17,85 EUR** (+ MWSt.).
- Das HRZ Gießen überweist den Jahresbeitrag an IBM/SPSS.
- Das HRZ Gießen stellt den beteiligten Einrichtungen jeweils am Beginn eines Lizenzjahres eine anteilige Rechnung.
- Die beteiligten Einrichtungen überweisen dem HRZ Gießen den jeweiligen Kostenanteil.

SPSS

G.

Partosch

Vertrag

Gestalt

Kosten

Pakete

Koord.

Ideen

Realis.

Lizenzen

JLU

Fehler

Zahlen

Fazit

- Im Systemliefervertrag sind 5 Jahresraten zu je **62.466,00 EUR** (Finanzierungsanteil ca. 11 %) vereinbart. \Rightarrow insgesamt **312.330 EUR** (+ MWSt.)
- Damit ergibt sich als Stückpreis pro Lizenz **17,85 EUR** (+ MWSt.).
- Das HRZ Gießen überweist den Jahresbeitrag an IBM/SPSS.
- Das HRZ Gießen stellt den beteiligten Einrichtungen jeweils am Beginn eines Lizenzjahres eine anteilige Rechnung.
- Die beteiligten Einrichtungen überweisen dem HRZ Gießen den jeweiligen Kostenanteil.

SPSS

G.

Partosch

Vertrag

Gestalt

Kosten

Pakete

Koord.

Ideen

Realis.

Lizenzen

JLU

Fehler

Zahlen

Fazit

- **Advanced Statistics:** Analyse komplexer Beziehungen
- **Bootstrapping:** schrittweises Erstellen zuverlässigerer Modelle
- **Categories:** Aufdecken von Beziehungen in kategorialen Daten
- **Complex Samples:** komplexe Stichproben
- **Conjoint:** Produkt- und Service-Planung
- **Custom Tables:** einfache Analyse und Darstellung von Analyseergebnissen
- **Data Preparation:** verbesserte Datenvorbereitung
- **Decision Trees:** Identifizierung von Gruppen
- **Direct Marketing:** Marketing-Instrumente (z.B. RFM-Analysen)
- **Exact Tests:** Exaktere Analyse kleiner Daten-Sets
- **Forecasting:** Zeitreihen-Analysen
- **Missing Values:** Schätzung fehlender Daten
- **Neural Networks:** Herausfinden von komplexeren Beziehungen
- **Regression:** komplexere Regressionsmodelle
- **Statistics Base:** Grundbaustein der SPSS-Modulfamilie

SPSS

G.

Partosch

Vertrag

Gestalt

Kosten

Pakete

Koord.

Ideen

Realis.

Lizenzen

JLU

Fehler

Zahlen

Fazit

IBM SPSS Data Collection Data Entry

- **IBM SPSS Data Collection Author:** Erstellen inhaltlich und optisch ansprechender Umfragen
- **IBM SPSS Data Collection Interviewer:** moderner Ansatz zur Eingabe von Umfragedaten
- **IBM SPSS Data Collection Translation Utility**

IBM SPSS Text Analytics for Surveys

Selbständige Programme

- **AMOS:** lineare Strukturgleichungsmodelle und Kausalanalyse
- **Sample Power:** Ermitteln einer angemessenen Stichprobengröße
- **Viz Designer:** vereinfachte Darstellung von Ergebnissen

SPSS

G.

Partosch

Vertrag

Gestalt

Kosten

Pakete

Koord.

Ideen

Realis.

Lizenzen

JLU

Fehler

Zahlen

Fazit

- **Hochschule Darmstadt:** siehe TU Darmstadt
- **Technische Universität Darmstadt:** Angelika Zielinski
- **Fachhochschule Frankfurt:** Johannes Ruppel, Ruhi Yildirim
- **Universität Frankfurt:** Alexander Rausch
- **Universitätsklinikum Frankfurt:** Ute Schmitt
- **Hochschule Fulda:** Ralf Rödiger
- **Universität Gießen:** Günter Partosch
- **Universität Kassel:** Adolf-Georg Keuch, Peter Mann
- **Universität Marburg:** Ulrich Block, Hans-Lothar Hase
- **Technische Hochschule Mittelhessen (Gießen, Friedberg):** Marina Horn, Albrecht Schilling
- **Hochschule RheinMain:** Rainer Kämper, Michael Schön
- **Hessische Hochschule für Polizei und Verwaltung (HfPV):** Carsten Burgdorf

SPSS

G.

Partosch

Vertrag

Gestalt

Kosten

Pakete

Koord.

Ideen

Realis.

Lizenzen

JLU

Fehler

Zahlen

Fazit

- Ansprechpartner des HRZs Gießen bzgl. der Abwicklung des Vertrags
- Ansprechpartner in den beteiligten Einrichtungen bzgl. Support-, Software- und Lizenz-Anforderungen

SPSS

G.

Partosch

Vertrag

Gestalt

Kosten

Pakete

Koord.

Ideen

Realis.

Lizenzen

JLU

Fehler

Zahlen

Fazit

- Ansprechpartner des HRZs Gießen bzgl. der Abwicklung des Vertrags
- Ansprechpartner in den beteiligten Einrichtungen bzgl. Support-, Software- und Lizenz-Anforderungen

SPSS

G.

Partosch

Vertrag

Gestalt

Kosten

Pakete

Koord.

Ideen

Realis.

Lizenzen

JLU

Fehler

Zahlen

Fazit

- Das HRZ Gießen schließt Kooperationsvereinbarungen mit den beteiligten Einrichtungen.
- Das HRZ Gießen vereinbart für die beteiligten Einrichtungen Accounts im IPAV-Portal (Portal zum IBM-Password-Advantage-Vertrag; Software-Verteilung und Support) und im ILKC (IBM SPSS Liocense Key Center).

SPSS

G.

Partosch

Vertrag

Gestalt

Kosten

Pakete

Koord.

Ideen

Realis.

Lizenzen

JLU

Fehler

Zahlen

Fazit

- Das HRZ Gießen schließt Kooperationsvereinbarungen mit den beteiligten Einrichtungen.
- Das HRZ Gießen vereinbart für die beteiligten Einrichtungen Accounts im IPAV-Portal (Portal zum IBM-Password-Advantage-Vertrag; Software-Verteilung und Support) und im ILKC (IBM SPSS Liocense Key Center).
- Das HRZ überträgt per Überlassungsverträge den Einrichtungen Rechte (und Pflichten) zum weiteren Vorgehen.

SPSS

G.

Partosch

Vertrag

Gestalt

Kosten

Pakete

Koord.

Ideen

Realis.

Lizenzen

JLU

Fehler

Zahlen

Fazit

- Das HRZ Gießen schließt Kooperationsvereinbarungen mit den beteiligten Einrichtungen.
- Das HRZ Gießen vereinbart für die beteiligten Einrichtungen Accounts im IPAV-Portal (Portal zum IBM-Password-Advantage-Vertrag; Software-Verteilung und Support) und im ILKC (IBM SPSS Liocense Key Center).
- Das HRZ überträgt per Überlassungsverträge den Einrichtungen Rechte (und Pflichten) zum weiteren Vorgehen.

Vorteile für das HRZ Gießen:

- **Entlastung** bei der Verteilung von Software und Lizenzen
- Weitergabe von Verantwortung (z. B. bei der Einhaltung der Lizenz- und Vertragsbestimmungen)

Vorteile für die beteiligten Einrichtungen:

Voraussetzung:

Vorteile für das HRZ Gießen:

- **Entlastung** bei der Verteilung von Software und Lizenzen
- **Weitergabe von Verantwortung** (z. B. bei der Einhaltung der Lizenz- und Vertragsbestimmungen)

Vorteile für die beteiligten Einrichtungen:

- eigenständige **Gestaltung des Lizenzangebots** (z. B. Umfang, Laufzeit) über ILKC

Voraussetzung:

Vorteile für das HRZ Gießen:

- **Entlastung** bei der Verteilung von Software und Lizenzen
- **Weitergabe von Verantwortung** (z. B. bei der Einhaltung der Lizenz- und Vertragsbestimmungen)

Vorteile für die beteiligten Einrichtungen:

- eigenständige **Gestaltung des Lizenzangebots** (z. B. Umfang, Laufzeit) über ILKC
- eigenständige **Gestaltung des Software-Angebots** über IPAV-Portal

Voraussetzung:

Vorteile für das HRZ Gießen:

- **Entlastung** bei der Verteilung von Software und Lizenzen
- **Weitergabe von Verantwortung** (z. B. bei der Einhaltung der Lizenz- und Vertragsbestimmungen)

Vorteile für die beteiligten Einrichtungen:

- eigenständige **Gestaltung des Lizenzangebots** (z. B. Umfang, Laufzeit) über ILKC
- eigenständige **Gestaltung des Software-Angebots** über IPAV-Portal
- direkter Zugang zum IBM/SPSS-Support

Voraussetzung:

Vorteile für das HRZ Gießen:

- **Entlastung** bei der Verteilung von Software und Lizenzen
- **Weitergabe von Verantwortung** (z. B. bei der Einhaltung der Lizenz- und Vertragsbestimmungen)

Vorteile für die beteiligten Einrichtungen:

- eigenständige **Gestaltung des Lizenzangebots** (z. B. Umfang, Laufzeit) über ILKC
- eigenständige **Gestaltung des Software-Angebots** über IPAV-Portal
- direkter Zugang zum IBM/SPSS-Support

Voraussetzung:

- Die beteiligte Einrichtung besitzt gültigen (eingebundenen) IPAV (IBM-Password-Advantage-Vertrag).

Vorteile für das HRZ Gießen:

- **Entlastung** bei der Verteilung von Software und Lizenzen
- **Weitergabe von Verantwortung** (z. B. bei der Einhaltung der Lizenz- und Vertragsbestimmungen)

Vorteile für die beteiligten Einrichtungen:

- eigenständige **Gestaltung des Lizenzangebots** (z. B. Umfang, Laufzeit) über ILKC
- eigenständige **Gestaltung des Software-Angebots** über IPAV-Portal
- direkter Zugang zum IBM/SPSS-Support

Voraussetzung:

- Die beteiligte Einrichtung besitzt gültigen (eingebundenen) IPAV (IBM-Password-Advantage-Vertrag).

SPSS

G.

Partosch

Vertrag

Gestalt

Kosten

Pakete

Koord.

Ideen

Realis.

Lizenzen

JLU

Fehler

Zahlen

Fazit

- **Kooperationsvereinbarungen** des HRZs Gießen mit den beteiligten Einrichtungen
- Aufbau, Konfiguration und Inbetriebnahme eines **Download-Bereichs** am HRZ Gießen

SPSS

G.

Partosch

Vertrag

Gestalt

Kosten

Pakete

Koord.

Ideen

Realis.

Lizenzen

JLU

Fehler

Zahlen

Fazit

- **Kooperationsvereinbarungen** des HRZs Gießen mit den beteiligten Einrichtungen
- Aufbau, Konfiguration und Inbetriebnahme eines **Download-Bereichs** am HRZ Gießen
- Aufbau, Konfiguration und Inbetriebnahme **ILKC** (IBM SPSS License Key Center)

SPSS

G.

Partosch

Vertrag

Gestalt

Kosten

Pakete

Koord.

Ideen

Realis.

Lizenzen

JLU

Fehler

Zahlen

Fazit

- **Kooperationsvereinbarungen** des HRZs Gießen mit den beteiligten Einrichtungen
- Aufbau, Konfiguration und Inbetriebnahme eines **Download-Bereichs** am HRZ Gießen
- Aufbau, Konfiguration und Inbetriebnahme **ILKC** (IBM SPSS License Key Center)
- Generierung von Lizenzen in Absprache mit den beteiligten Einrichtungen

SPSS

G.

Partosch

Vertrag

Gestalt

Kosten

Pakete

Koord.

Ideen

Realis.

Lizenzen

JLU

Fehler

Zahlen

Fazit

- **Kooperationsvereinbarungen** des HRZs Gießen mit den beteiligten Einrichtungen
- Aufbau, Konfiguration und Inbetriebnahme eines **Download-Bereichs** am HRZ Gießen
- Aufbau, Konfiguration und Inbetriebnahme **ILKC** (IBM SPSS License Key Center)
- **Generierung von Lizenzen** in Absprache mit den beteiligten Einrichtungen

- Im Prinzip können mit dem ILKC Lizenzen für alle im Vertrag aufgeführten Produkte generiert werden.
- Das HRZ Gießen generiert derzeit Lizenzen ausschließlich über das ILKC und die IPAV-ID 0003142902.

- Im Prinzip können mit dem ILKC Lizenzen für alle im Vertrag aufgeführten Produkte generiert werden.
- Das HRZ Gießen generiert derzeit Lizenzen ausschließlich über das ILKC und die IPAV-ID 0003142902.
- Bisher wurde noch keiner Einrichtung das Recht (und Verantwortung) zur selbstständigen Lizenz-Generierung übertragen.

- Im Prinzip können mit dem ILKC Lizenzen für alle im Vertrag aufgeführten Produkte generiert werden.
- Das HRZ Gießen generiert derzeit Lizenzen ausschließlich über das ILKC und die IPAV-ID 0003142902.
- Bisher wurde noch keiner Einrichtung das Recht (und Verantwortung) zur selbstständigen Lizenz-Generierung übertragen.

IBM® SPSS® License Key Center

Since you are a member of multiple IBM SPSS License Key Center accounts, please select the account you wish to use for the current session. You can switch accounts after signing in by using the "Select Account" link on the menu on the left.

Language

中文 (Chinese)
 Français (French)
 Español (Spanish)
 Deutsch (German)
 日本語 (Japanese)

Company Name	Account ID	Name	Notes
Hochschulrechenzentrum der Justus-Liebig-Universität	0003142902	Günter Partosch	(Click to edit)
Johann-Wolfgang-Goethe Universität Frankfurt a. Main	0003236332	Gunter Partosch	(Click to edit)
Justus-Liebig-Universität Gießen	0003233232	Gunter Partosch	(Click to edit)
Justus-Liebig-Universität Gießen	0003254440	Günter Partosch	(Click to edit)
Philipps-Universität Marburg	0003236330	Gunter Partosch	(Click to edit)

About Flexera Software | Privacy

This site is hosted by Flexera Software, Inc. The IBM logo is a registered trademark of IBM in the United States and other countries and used under license. IBM's responsibility is limited to IBM products and services and is governed solely by the agreements under which such products and services are provided. © International Business Machines Corporation 2011.

IBM® SPSS® License Key Center

Licensing

My Authorization Codes
View Codes by Host

My Orders

View Order History
Recent Emails

**Accounts and
Members**

Account Members
Join Customer Account
Select Account

Preferences

My Profile
Change Password
Email Preferences

Getting Help

Licensing Guides
FAQs
SPSS Support

Günter Partosch
Company: Hochschulrechenzentrum der Justus- Liebig-Universität
Account ID:0003142902

My Authorization Codes

Welcome to the IBM SPSS License Key Center. This service will enable you to build and manage your organization's IBM SPSS Software installation authorization codes. If you have questions, please see the getting help links to the left.

Select the product line below to request and access your authorization codes.

[IBM SPSS Statistics Desktop](#)

[IBM SPSS Amos](#)

[IBM SPSS SamplePower](#)

[IBM SPSS Text Analytics for Surveys](#)

[IBM SPSS Visualization Designer](#)

[IBM SPSS Data Collection Data Entry](#)

[Legacy SPSS AMOS](#)

[Legacy SPSS Statistics Desktop V 18](#)

[Legacy SPSS Statistics Desktop V 17](#)

Lizenzen generieren – 4

Auswahl der Lizenzart bzw. des Moduls

SPSS

SPSS Support

Language

中文 (Chinese)
 Français (French)
 Español (Spanish)
 Deutsch (German)
 日本語 (Japanese)

Logout

[PASW Complex Samples Concurrent User V 18](#)

[PASW Conjoint Authorized User V 18](#)

[PASW Conjoint Concurrent User V 18](#)

[PASW Custom Tables Authorized User V 18](#)

[PASW Custom Tables Concurrent User V 18](#)

[PASW Data Preparation Authorized User V 18](#)

[PASW Data Preparation Concurrent User V 18](#)

[PASW Decision Trees Authorized User V 18](#)

[PASW Decision Trees Concurrent User V 18](#)

[PASW Direct Marketing Authorized User V 18](#)

[PASW Direct Marketing Concurrent User V 18](#)

[PASW Exact Tests Authorized User V 18](#)

[PASW Exact Tests Concurrent User V 18](#)

[PASW Forecasting Authorized User V 18](#)

[PASW Forecasting Concurrent User V 18](#)

[PASW Missing Values Authorized User V 18](#)

[PASW Missing Values Concurrent User V 18](#)

[PASW Neural Networks Authorized User V 18](#)

[PASW Neural Networks Concurrent User V 18](#)

[PASW Regression Authorized User V 18](#)

[PASW Regression Concurrent User V 18](#)

[PASW Statistics Base Core + Option 21 \(All platforms, All Languages\) Authorized User V 18](#)

[PASW Statistics Base Core + Option 21 \(All platforms, All Languages\) Concurrent User V 18](#)

[SPSS Tables Original Authorized User V 18](#)

[SPSS Tables Original Concurrent User V 18](#)

[SPSS Trends Original Authorized User V 18](#)

[SPSS Trends Original Concurrent User V 18](#)

Select Product to License

The versions that your company owns of the product you previously selected are listed below. Click view codes to print, view, or download previously generated codes. Click Generate to generate new authorization codes for the product you selected. Please note:

- After clicking Generate, you will have an opportunity to configure your product and confirm your selection prior to generating your authorization codes.
- Expiration indicates the date the product will cease to function. Perpetual indicates that the product will not expire.
- Quantity Purchased indicates the quantity of that particular product and version your company is entitled to.
- Quantity Available indicates the number of activations that have not yet been allocated for that product.

Product	Expiration	Quantity Purchased	Quantity Available	Generate	View codes
PASW Statistics Base Core + Option 21 (All platforms,All Languages) Authorized User V 18	Does not expire.	2000	1644	Generate	View codes

Specify Quantity

Please enter the number of activations or installations you wish to authorize for the product you selected. In addition, you may select to create either one authorization code for all authorizations, or one authorization code for each installation.

Considerations:

- Creating one authorization code for many installations is convenient, as you only have to distribute one code to all of your users; however, should that code get into the wrong hands, unauthorized users can use all of your available installations.
- Creating multiple authorization codes is less convenient because you need to distribute one code per user, but it is more secure as each code is only valid for one installation.
- If you choose to create multiple codes, we will provide a mechanism for printing them, or downloading them to a spreadsheet for your convenience.

Available quantity: 1644

Number of activations * 4

☒ Create multiple authorization codes

☐ Create one authorization code

Next

* indicates a required field.

Select Features to Add to your Software

Below are additional associated features that your company has purchased.

Please select one or more of these additional features to include in your new installation of IBM SPSS software. If you do not select them at this time, you may add them later, but each additional feature added later will require a separate authorization code.

- ☒ PASW Conjoint Authorized User V 18
- ☒ PASW Forecasting Authorized User V 18
- ☒ PASW Missing Values Authorized User V 18
- ☒ PASW Advanced Statistics Authorized User V 18
- ☒ PASW Decision Trees Authorized User V 18
- ☒ PASW Data Preparation Authorized User V 18
- ☒ PASW Complex Samples Authorized User V 18
- ☒ PASW Neural Networks Authorized User V 18
- ☒ PASW Custom Tables Authorized User V 18
- ☒ PASW Categories Authorized User V 18
- ☒ SPSS Trends Original Authorized User V 18
- ☒ PASW Bootstrapping Authorized User V 18
- ☒ PASW Exact Tests Authorized User V 18
- ☒ PASW Regression Authorized User V 18
- ☒ SPSS Tables Original Authorized User V 18
- ☒ PASW Direct Marketing Authorized User V 18

Previous

Next

Specify Termination Date

If you wish to grant a temporary license to your user, you may specify an end date here. If there is time remaining on your entitlement (or if your entitlement does not expire), the license will be returned to your pool on that date so you may request a new authorization code at that time.

Please note that the date is a must be a minimum of 90 days in the future.

To maximize the length of your license, just leave this field blank.

Default License Expiration Does not expire.

Date when license expires (yyyy-mm-dd)

🕒
2011November
🕒

Su	Mo	Tu	We	Th	Fr	Sa
		1	2	3	4	5
6	7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26
27	28	29	30			

Configuration Confirmation

Please carefully review your selections below. If you need to make any corrections, please use the previous button to alter your request. Once you confirm you made the correct choices, click *Create authorization code* only once to generate your authorization code(s). Please note that once you click the create authorization code button, you may not cancel your request, and your quantity available will be reduced by the quantity you entered. Your authorization code(s) will appear on the next screen.

nt

Product	PASW Statistics Base Core + Option 21 (All platforms,All Languages) Authorized User V 18
Number of activations	4
Expiration date	November 30, 2011

These additional modules will be included:

PASW Missing Values Authorized User V 18
 PASW Exact Tests Authorized User V 18
 SPSS Tables Original Authorized User V 18
 PASW Data Preparation Authorized User V 18
 PASW Custom Tables Authorized User V 18
 PASW Bootstrapping Authorized User V 18
 PASW Advanced Statistics Authorized User V 18
 PASW Neural Networks Authorized User V 18
 PASW Categories Authorized User V 18
 PASW Regression Authorized User V 18
 PASW Conjoint Authorized User V 18
 PASW Complex Samples Authorized User V 18
 PASW Forecasting Authorized User V 18
 PASW Decision Trees Authorized User V 18
 SPSS Trends Original Authorized User V 18
 PASW Direct Marketing Authorized User V 18

Multiple authorization codes will be created.
 The authorization code will be used to activate a new installation.

Comments

U Gießen, Emil.Mayer@hrz.uni-giessen.de,
 SPSS 18|

View Authorization Codes

Below is a listing of all the authorization code(s) that you have just generated, ready for distribution to your user(s) to use during their installation. We recommend that you copy the code and paste it into an email; or, if you have multiple codes, click *Download all authorization codes as a CSV file* to view in a spreadsheet or click *Print all authorization codes* to view all the authorization codes on printable pages ready for distribution. You may also click on any authorization code below to get further details on that particular code.

Please note:

- Quantity indicates the number of allowable installations on that authorization code.
- Created On indicates the date the authorization code was generated.
- Last Activation indicates the date of the last client installation that used that authorization code.

Download all authorization codes

as a CSV file ▾

[Print all authorization codes.](#)

Authorization Code	Quantity	Created On	Last Activation
511058a4f8d183ca6808	1	May 31, 2011	
4e230ed0510905648415	1	May 31, 2011	
d34e9ec621d347698e05	1	May 31, 2011	
5c604518b0e9d40dada7	1	May 31, 2011	

<< < 1 to 4 of 4 > >> Entries per page: 25 ▾

- Alle über den HRZ-Online-Shop (und alle auswärtiger Einrichtungen) angeforderten Lizenzen werden mit einer E-Mail mit einem Code-Anhang zugestellt. Diese E-Mail enthält auch einen Hinweis auf den Download-Bereich.
- Studierende, die eine Lizenz über das betreffende Formular angefordert haben, erhalten die Lizenz – nach einer Prüfung – gegen Bar-Zahlung an der Service-Theke des HRZs ausgehändigt.

- Alle über den HRZ-Online-Shop (und alle auswärtiger Einrichtungen) angeforderten Lizenzen werden mit einer E-Mail mit einem Code-Anhang zugestellt. Diese E-Mail enthält auch einen Hinweis auf den Download-Bereich.
- Studierende, die eine Lizenz über das betreffende Formular angefordert haben, erhalten die Lizenz – nach einer Prüfung – gegen Bar-Zahlung an der Service-Theke des HRZs ausgehändigt.

Lizenzen verteilen – 2

Versand der Lizenz per E-Mail mit Code-Anhang

SPSS

G.
Partosch

Vertrag

Lizenzen
verteilen

JLU

Fehler

Zahlen

Fazit

Von: Günter Partosch <Guenther.Partosch@hrz.uni-giessen.de> Guenther.Partosch@hrz.uni-giessen.de

Achänge: eml.mayer@hrz.uni-giessen.de.txt

Anwort an: Günter.Partosch@hrz.uni-giessen.de

An: Eml.Mayer@hrz.uni-giessen.de

An: Gerlinde.Bucher <Gerlinde.Bucher@hrz.uni-giessen.de>

Betreff: U Gießen, Eml.Mayer@hrz.uni-giessen.de, 4x SPSS 18

Codes siehe Anhang

Sie erhalten demnächst eine Rechnung vom HRZ.

Downloads

Zugangsdaten für den SPSS-Download (<http://www.uni-giessen.de/cms/fbz/svc/hrz/svc/software/lizenzen/spss/download>):

Account: [SPSS-Download]
Passwort: [IhJkLm.] (einschließlich des Punkts; Groß-/Kleinschreibung beachten)

Schöne Grüße aus dem HRZ Gießen

Günter Partosch

--

Günter Partosch Tel. +49 (641) 99 13055
Hochschulrechenzentrum der Secr. +49 (641) 99 13001
Justus-Liebig-Universität Gießen Fax +49 (641) 99 13009
Heinrich-Buff-Ring 44
35392 Gießen

Internet: Guenther.Partosch@hrz.uni-giessen.de
WWW : <http://www.uni-giessen.de/partosch/>

SPSS

G.
Partosch

Vertrag

Lizenzen
verteilen

JLU

Fehler

Zahlen

Fazit

emil.mayer@hrz.uni-giessen.de.txt - Editor

Datei Bearbeiten Format Ansicht ?

AuthorizationCode	ItemIDs	ItemNames	AccountName	AccountID	AccountICN	OrderID	PurchaseOrderNumber	ExpirationType	LicenseExpira
511058a4f8d183ca6808	SPSSL0180015	PASW Statistics Base Core + Option 21	(All platforms,All Languages)	Authorized User License				Hochschulrechenzentru	
4e230e60510905648415	SPSSL0180015	PASW Statistics Base Core + Option 21	(All platforms,All Languages)	Authorized User License				Hochschulrechenzentru	
434e9e6c21d347699e05	SPSSL0180015	PASW Statistics Base Core + Option 21	(All platforms,All Languages)	Authorized User License				Hochschulrechenzentru	
5e604518b0e9d40dada7	SPSSL0180015	PASW Statistics Base Core + Option 21	(All platforms,All Languages)	Authorized User License				Hochschulrechenzentru	

Lizenzen verteilen – 4

Alternatives Vorgehen bei Studierenden

SPSS

 G.
Partosch

Vertrag

 Lizenzen
verteilen

JLU

Fehler

Zahlen

Fazit

 Account Members
Join Customer Account
Select Account

Preferences
My Profile
Change Password
Email Preferences

Getting Help
Licensing Guides
FAQs
SPSS Support


Language
中文 (Chinese)
Français (French)
Español (Spanish)
Deutsch (German)
日本語 (Japanese)

Logout

user cannot complete the License Authorization wizard because their PC does not have access to email or the internet, please do the following:

1. Ask the user to start the License Authorization Wizard on their PC.
2. Ask the user to click Next and proceed to the second screen in the wizard.
3. Ask the user to read the code from the bottom of the screen. It should be next to the words "Lock Code for this machine is:" and be a 6 character code in the following format: 4-20D31
4. Enter the code into the Locking Code field below. It is important to include the dash in the code.
5. Optionally, enter a locking code description or comment associated to this code.
6. Click the Activate button.
7. Click the license code that was generated and provide the code to the user by putting it in an email or file.
8. Have them complete the License Authorization Wizard with the key you provide.

If your code has already been activated, in addition to the authorization code details, you will see the details of the activation below. You may drill on the License Code to retrieve the entire code. Please note that the Activated By field will only be filled in if you activated on this site.

Authorization Code	511058a4f8d183ca6808
Quantity	1
Product	PASW Conjoint Authorized User V 18 PASW Forecasting Authorized User V 18 PASW Missing Values Authorized User V 18 PASW Statistics Base Core + Option 21 (All platforms, All Languages) Authorized User V 18 PASW Decision Trees Authorized User V 18 PASW Advanced Statistics Authorized User V 18 PASW Data Preparation Authorized User V 18 PASW Complex Samples Authorized User V 18 PASW Neural Networks Authorized User V 18 PASW Custom Tables Authorized User V 18 PASW Categories Authorized User V 18 PASW Bootstrapping Authorized User V 18 SPSS Trends Original Authorized User V 18 PASW Exact Tests Authorized User V 18 PASW Regression Authorized User V 18 SPSS Tables Original Authorized User V 18 PASW Direct Marketing Authorized User V 18
Expiration date	November 30, 2011
Created On	May 31, 2011 2:28:44 PM
Created By	Günter Partosch (guenter.partosch@hrz.uni-giessen.de)
Comments	U Gießen, Emil.Mayer@hrz.uni-giessen.de, SPSS 18 

Locking Code *	Locking Code Description

Software-Verteilung

- Download-Bereich am HRZ Gießen
- in seltenen Fällen – und nur auf besonderem Wunsch – auch DVD mit der gewünschten Software

Lizenz-Verteilung

Software-Verteilung

- Download-Bereich am HRZ Gießen
- in seltenen Fällen – und nur auf besonderem Wunsch – auch DVD mit der gewünschten Software

Lizenz-Verteilung

- **Mitarbeiter der JLU:** Bestellung über HRZ-Online-Shop; Rechnung; Überweisung

Software-Verteilung

- Download-Bereich am HRZ Gießen
- in seltenen Fällen – und nur auf besonderem Wunsch – auch DVD mit der gewünschten Software

Lizenz-Verteilung

- **Mitarbeiter der JLU:** Bestellung über HRZ-Online-Shop; Rechnung; Überweisung
- **Einrichtungen der JLU:** Bestellung über HRZ-Online-Shop; Belasung der Kostenstelle

Software-Verteilung

- Download-Bereich am HRZ Gießen
- in seltenen Fällen – und nur auf besonderem Wunsch – auch DVD mit der gewünschten Software

Lizenz-Verteilung

- **Mitarbeiter der JLU:** Bestellung über HRZ-Online-Shop; Rechnung; Überweisung
- **Einrichtungen der JLU:** Bestellung über HRZ-Online-Shop; Belassung der Kostenstelle
- **Studierende der JLU:** Bestellung über Bestellformular; Bezahlung an der Service-Theke

Software-Verteilung

- Download-Bereich am HRZ Gießen
- in seltenen Fällen – und nur auf besonderem Wunsch – auch DVD mit der gewünschten Software

Lizenz-Verteilung

- **Mitarbeiter der JLU:** Bestellung über HRZ-Online-Shop; Rechnung; Überweisung
- **Einrichtungen der JLU:** Bestellung über HRZ-Online-Shop; Belasung der Kostenstelle
- **Studierende der JLU:** Bestellung über Bestellformular; Bezahlung an der Service-Theke

Sie sind hier: [Startseite](#) → [Software](#) → [Software-Lizenzen](#) → [SPSS](#) → [SPSS-Download](#)

SPSS-Download



Software-Download (SPSS und AMOS) an der JLU

Die Zugangsdaten für den Download erhalten Sie auf Anfrage von software-manage@hrz.uni-giessen.de.

- [SPSS und AMOS, Version 17](#)
- [PASW und AMOS, Version 18](#)
- [IBM SPSS und AMOS, Version 19](#)

Sie sind hier: [Startseite](#) → [Software](#) → [Software-Lizenzen](#) → [SPSS](#) → [SPSS-Download](#) → [IBM SPSS 19](#)

■ IBM SPSS 19

■ SPSS 19, Download

- **SPSS-Version 19, Windows** (Programm, Installationsanleitungen, Handbücher, deutsch+englisch)

Seriennummer: 10245379

- [Teil 1](#), [Teil 2](#), [Teil 3](#), [Teil 4](#), [Teil 5](#), [Teil 6](#)
- Laden Sie alle Teile in ein genügend großes Verzeichnis (ausgepackt 3,92 GB).
- Starten Sie das Auspacken bzw. Zusammenfügen der Teile mit einem Doppelklick auf SPSS-19.part1.exe.
- Starten Sie die Installation, indem Sie setup.exe ausführen.

- **AMOS-Version 19, Windows** (Programm, Installationsanleitungen, Handbücher, englisch)

Seriennummer: 10217447

- gleiche Dateien wie oben
- gleiches Vorgehen wie oben

- **SPSS 19 bzw. AMOS 19, Mac OS-X** (Programm, Installationsanleitungen, Handbücher, deutsch+englisch)

- [DMG-Datei](#)
- gleiche Seriennummern wie oben

Sie sind hier: [Startseite](#) → [Software](#) → [Software-Lizenzen](#) → [SPSS](#) → [Bezug](#) → [Bezug an der JLU](#) → [Bestellung einer SPSS-Lizenz](#)

Bestellung einer SPSS-Lizenz



Formular zur Bestellung einer SPSS-Lizenz für Studierende

Schritt 1: Lesen Sie zunächst die [Lizenzbestimmungen](#).

Schritt 2: Bestellen Sie erst dann die gewünschte SPSS-Lizenz über das folgende Formular:

Anrede ■

Herr ▾

Vorname ■

Geben Sie hier Ihren vollständigen Vornamen an, mit dem Sie an der JLU eingeschrieben sind.

Nachname ■

Geben Sie hier Ihren vollständigen Nachnamen an, mit dem Sie an der JLU eingeschrieben sind.

Ort ■

Geben Sie hier Ihren Studien-Wohnort an.

Gießen

Postleitzahl ■

Geben Sie hier die Postleitzahl Ihres Studien-Wohnorts an.

Straße und Hausnummer ■

Geben Sie Straße und Hausnummer in Ihrem Studien-Wohnort an.

Matr.-Nr. ■

Das System – bestehend aus IPAV-Portal und ILKC – „hackt“ an mehreren Stellen:

- **IPAV-Portal:** großes organisatorisches Durcheinander \Rightarrow am HRZ Gießen bisher keine Software-Verteilung darüber \Rightarrow Download-Bereich am HRZ Gießen (SPSS und AMOS in den Versionen 17, 18 und 19)
- **ILKC:** ebenfalls organisatorisches Durcheinander, aber „erträglich“ \Rightarrow Lizenzgenerierung für alle Produkte und Versionen

Unzulängliche SPSS-Lizenzen bis 13. 1. 2011

Bis zum 13. 1. 2011 stand am ILKC nur ein Zugang über die IPAV-ID 000324440 zur Verfügung, was zur Folge hatte, dass die Lizenzen nicht mit den „neuen“ Modulen assoziiert werden konnten.

Das System – bestehend aus IPAV-Portal und ILKC – „hackt“ an mehreren Stellen:

- **IPAV-Portal:** großes organisatorisches Durcheinander \Rightarrow am HRZ Gießen bisher keine Software-Verteilung darüber \Rightarrow Download-Bereich am HRZ Gießen (SPSS und AMOS in den Versionen 17, 18 und 19)
- **ILKC:** ebenfalls organisatorisches Durcheinander, aber „erträglich“ \Rightarrow Lizenzgenerierung für alle Produkte und Versionen

Unzulängliche SPSS-Lizenzen bis 13. 1. 2011

Bis zum 13. 1. 2011 stand am ILKC nur ein Zugang über die IPAV-ID 000324440 zur Verfügung, was zur Folge hatte, dass die Lizenzen nicht mit den „neuen“ Modulen assoziiert werden konnten.



IBM® SPSS® License Key Center

Since you are a member of multiple IBM SPSS License Key Center accounts, please select the account you wish to use for the current session. You can switch accounts after signing in by using the "Select Account" link on the menu on the left.

Language

中文 (Chinese)
 Français (French)
 Español (Spanish)
 Deutsch (German)
 日本語 (Japanese)

Company Name	Account ID	Name	Notes
Hochschulrechenzentrum der Justus-Liebig-Universität	0003142902	Günter Partosch	(Click to edit)
Johann-Wolfgang-Goethe Universität Frankfurt a. Main	0003236332	Gunter Partosch	(Click to edit)
Justus-Liebig-Universität Gießen	0003233232	Gunter Partosch	(Click to edit)
Justus-Liebig-Universität Gießen	0003254440	Günter Partosch	(Click to edit)
Philipps-Universität Marburg	0003236330	Gunter Partosch	(Click to edit)

Select Product to License

The versions that your company owns of the product you previously selected are listed below. Click view codes to print, view, or download previously generated codes. Click Generate to generate new authorization codes for the product you selected. Please note:

- After clicking Generate, you will have an opportunity to configure your product and confirm your selection prior to generating your authorization codes.
- Expiration indicates the date the product will cease to function. Perpetual indicates that the product will not expire.
- Quantity Purchased indicates the quantity of that particular product and version your company is entitled to.
- Quantity Available indicates the number of activations that have not yet been allocated for that product.

Product	Expiration	Quantity Purchased	Quantity Available	Generate	View codes
IBM SPSS Statistics Premium Authorized User V 19	Does not expire.	11	-902		View codes
IBM SPSS Statistics Premium Authorized User V 19	Does not expire.	3489	3414	Generate	View codes

SPSS

G.
Partosch

Vertrag

Lizenzen

JLU

Fehler

Zahlen

Fazit

Produkt	Lizenzen	davon Netzlizenzen
SPSS 17	496	271
SPSS 18 / PASW 18	1399	469
SPSS 19	3034	523
AMOS 17	194	190
AMOS 18	500	17
AMOS 19	854	69
Text Analytics for Surveys	2	–

- Für alle anderen Produkte (Data Collection Data Entry, Sample Power, Viz Designer) wurden keine Lizenzen verteilt.
- Die Zahl der Lizenzen ist für jedes Produkt auf 3500 Lizenzen (jeweils Netz- und Einzelplatz-Lizenzen zusammen) beschränkt.

SPSS

G.
Partosch

Vertrag

Lizenzen

JLU

Fehler

Zahlen

Fazit

Produkt	Lizenzen	davon Netzlizenzen
SPSS 17	496	271
SPSS 18 / PASW 18	1399	469
SPSS 19	3034	523
AMOS 17	194	190
AMOS 18	500	17
AMOS 19	854	69
Text Analytics for Surveys	2	–

- Für alle anderen Produkte (Data Collection Data Entry, Sample Power, Viz Designer) wurden keine Lizenzen verteilt.
- Die Zahl der Lizenzen ist für jedes Produkt auf 3500 Lizenzen (jeweils Netz- und Einzelplatz-Lizenzen zusammen) beschränkt.

Lizenz-Generierung über ILKC

- Die Lizenz-Generierung funktioniert recht gut.
- Unzulänglichkeiten lassen sich sicher beseitigen.

Lizenz-Verteilung

Software-Verteilung

Bezugsberechtigung bei Studierenden

Lizenz-Generierung über ILKC

- Die Lizenz-Generierung funktioniert recht gut.
- Unzulänglichkeiten lassen sich sicher beseitigen.
- Für die nächste Lizenzperiode könnte die Lizenz-Generierung an die beteiligten Einrichtungen übertragen werden.

Lizenz-Verteilung

Software-Verteilung

Bezugsberechtigung bei Studierenden

Lizenz-Generierung über ILKC

- Die Lizenz-Generierung funktioniert recht gut.
- Unzulänglichkeiten lassen sich sicher beseitigen.
- Für die nächste Lizenzperiode könnte die Lizenz-Generierung an die beteiligten Einrichtungen übertragen werden.

Lizenz-Verteilung

- Aktuelle Verteilung ist aufwändig und zeitraubend.

Software-Verteilung

Bezugsberechtigung bei Studierenden

Lizenz-Generierung über ILKC

- Die Lizenz-Generierung funktioniert recht gut.
- Unzulänglichkeiten lassen sich sicher beseitigen.
- Für die nächste Lizenzperiode könnte die Lizenz-Generierung an die beteiligten Einrichtungen übertragen werden.

Lizenz-Verteilung

- Aktuelle Verteilung ist aufwändig und zeitraubend.
- Für die nächste Lizenzperiode könnte die Verteilung einem Dienstleister übertragen werden.

Software-Verteilung

Bezugsberechtigung bei Studierenden

Lizenz-Generierung über ILKC

- Die Lizenz-Generierung funktioniert recht gut.
- Unzulänglichkeiten lassen sich sicher beseitigen.
- Für die nächste Lizenzperiode könnte die Lizenz-Generierung an die beteiligten Einrichtungen übertragen werden.

Lizenz-Verteilung

- Aktuelle Verteilung ist aufwändig und zeitraubend.
- Für die nächste Lizenzperiode könnte die Verteilung einem Dienstleister übertragen werden.

Software-Verteilung

- Aktuelle Verteilung funktioniert recht gut, ist aber wenig elegant, manchmal unsicher und nicht für großen Ansturm geeignet.

Bezugsberechtigung bei Studierenden

Lizenz-Generierung über ILKC

- Die Lizenz-Generierung funktioniert recht gut.
- Unzulänglichkeiten lassen sich sicher beseitigen.
- Für die nächste Lizenzperiode könnte die Lizenz-Generierung an die beteiligten Einrichtungen übertragen werden.

Lizenz-Verteilung

- Aktuelle Verteilung ist aufwändig und zeitraubend.
- Für die nächste Lizenzperiode könnte die Verteilung einem Dienstleister übertragen werden.

Software-Verteilung

- Aktuelle Verteilung funktioniert recht gut, ist aber wenig elegant, manchmal unsicher und nicht für großen Ansturm geeignet.
- Für die nächste Lizenzperiode könnte die Verteilung einem Dienstleister übertragen werden.

Bezugsberechtigung bei Studierenden

Lizenz-Generierung über ILKC

- Die Lizenz-Generierung funktioniert recht gut.
- Unzulänglichkeiten lassen sich sicher beseitigen.
- Für die nächste Lizenzperiode könnte die Lizenz-Generierung an die beteiligten Einrichtungen übertragen werden.

Lizenz-Verteilung

- Aktuelle Verteilung ist aufwändig und zeitraubend.
- Für die nächste Lizenzperiode könnte die Verteilung einem Dienstleister übertragen werden.

Software-Verteilung

- Aktuelle Verteilung funktioniert recht gut, ist aber wenig elegant, manchmal unsicher und nicht für großen Ansturm geeignet.
- Für die nächste Lizenzperiode könnte die Verteilung einem Dienstleister übertragen werden.

Bezugsberechtigung bei Studierenden

- Die Überprüfung kann im Einzelfall aufwändig und zeitraubend sein.

Lizenz-Generierung über ILKC

- Die Lizenz-Generierung funktioniert recht gut.
- Unzulänglichkeiten lassen sich sicher beseitigen.
- Für die nächste Lizenzperiode könnte die Lizenz-Generierung an die beteiligten Einrichtungen übertragen werden.

Lizenz-Verteilung

- Aktuelle Verteilung ist aufwändig und zeitraubend.
- Für die nächste Lizenzperiode könnte die Verteilung einem Dienstleister übertragen werden.

Software-Verteilung

- Aktuelle Verteilung funktioniert recht gut, ist aber wenig elegant, manchmal unsicher und nicht für großen Ansturm geeignet.
- Für die nächste Lizenzperiode könnte die Verteilung einem Dienstleister übertragen werden.

Bezugsberechtigung bei Studierenden

- Die Überprüfung kann im Einzelfall aufwändig und zeitraubend sein.
- Für die nächste Lizenzperiode könnte die Überprüfung einem Dienstleister übertragen werden.

Lizenz-Generierung über ILKC

- Die Lizenz-Generierung funktioniert recht gut.
- Unzulänglichkeiten lassen sich sicher beseitigen.
- Für die nächste Lizenzperiode könnte die Lizenz-Generierung an die beteiligten Einrichtungen übertragen werden.

Lizenz-Verteilung

- Aktuelle Verteilung ist aufwändig und zeitraubend.
- Für die nächste Lizenzperiode könnte die Verteilung einem Dienstleister übertragen werden.

Software-Verteilung

- Aktuelle Verteilung funktioniert recht gut, ist aber wenig elegant, manchmal unsicher und nicht für großen Ansturm geeignet.
- Für die nächste Lizenzperiode könnte die Verteilung einem Dienstleister übertragen werden.

Bezugsberechtigung bei Studierenden

- Die Überprüfung kann im Einzelfall aufwändig und zeitraubend sein.
- Für die nächste Lizenzperiode könnte die Überprüfung einem Dienstleister übertragen werden.