# RUB

# **SHORTGUIDE SPSS -** Statistical Package for the Social Sciences / Windows

FÜR DEN CAMPUS/ WINDOWS

#### Was ist SPSS

SPSS (Statistical Package for the Social Sciences) Statistics ist eine Statistik-Software für Unternehmen, Behörden, Forschung und akademische Institutionen, die statistische Auswertungen von quantitativen Daten erleichtert und Unternehmen bei der Risikoprognose unterstützt. Durch die so verbesserten Strategieplanungen können genauere Entscheidungen getroffen und somit bessere Geschäftsergebnisse erzielt werden.

## Weitere Informationen zu SPSS von IT.SERVICES:

Auf unserer Homepage (http://www.it-services.rub.de/software/spss-statistics) finden Sie

- Informationen zum Lizenzmodell, der Laufzeit, der Berechtigung, sowie den Kosten
- SPSS Lizenzanträge
- Downloads aller SPSS Versionen (<u>http://www.it-services.rub.de/software/spss-statistics/ältere-spss-versionen</u>)

## Schritt 1

 Wählen Sie die f
ür Ihr System passende Programm Version aus.

Die Installationsdateien, Patche und Zusatzkomponenten finden Sie in dem Ordner Ihrer ausgewählten SPSS Version.

z.B. für Windows 64Bit

SPSS\_Statistics\_24\_ win64.exe

 Danach starten Sie die Installation durch einen Doppelklick auf die Datei.

Schritt 2

- Akzeptieren Sie nun die Lizenzvereinbarung. Sie werden gebeten sich für oder gegen die Installation von "Essentials für Python" zu entscheiden.
- Danach klicken Sie mehrfach auf weiter und am Ende auf installieren. SPSS wird nun auf Ihrem System installiert.
- Starten Sie nach der Installation das SPSS Programm.

#### Download von SPSS

Installationsdateien (multilingual), Fix Packs, Zusatzkomponenten und Dokumentationen der einzelnen SPSS Versionen werden Ihnen in folgendem Ordnern zur Verfügung gestellt.

	-	-	0	0	-	-
	~	1		-	. 1	5
•	0		~	$\sim$	4	~

- SPSS 24
- SPSS 23
- SPSS 22

SPSS\_Statistics\_24\_win64.exe

IBM SPSS Statistics - Essentials for	Python		
TRM SPSS Statistics - Essentials	for Python installieren		
1a			
○ Nein			
Diese Version von Essentials for	Python umfasst Folgende	es:	
- Python Version 2.7 & 3.4			
- IBM SPSS Statistics 24 - Inte	grations-Plug-in für Pytho	n	
- Python-Erweiterungsbefehle	e für SPSS Statistics		
tallShield			
	100		

#### Schritt 3

Sobald Sie SPSS gestartet haben bekommen Sie folgende Meldung angezeigt.

 Wählen Sie dort "Produkt lizenzieren" aus.
 Nachdem Sie auf "weiter" geklickt haben müssen Sie Ihre Lizenzart auswählen und diese bestätigen. Dort geben Sie Ihren erworbenen Lizenzschlüssel (Code) oder den Lizenzservernamen ein.



< Zurück Welter > Abbrechen

# Schritt 4

Die Autorisierung wird nun überprüft und nach erfolgreicher Transaktion klicken Sie auf "weiter".

Danach ist die Lizenzierung abgeschlossen und Sie können mit "Fertigstellen" den Vorgang abschließen.

< Zurück Fertigstellen Abbrechen