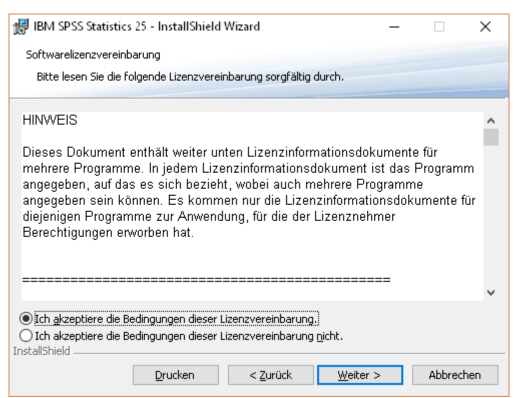
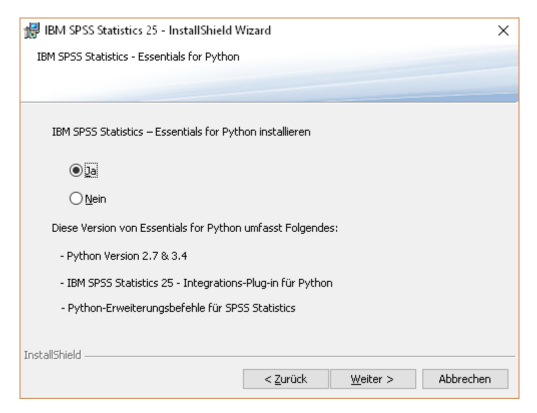
ACHTUNG: An der Hochschule mit WLAN "HRW" oder zu Hause mit VPN verbinden

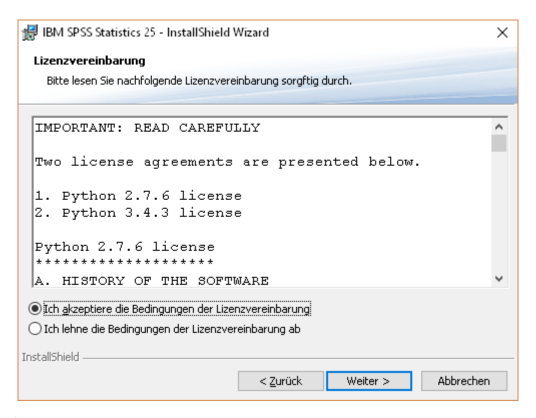




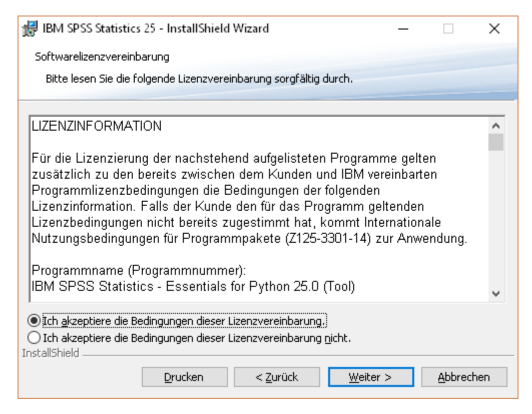
Um fortfahren zu können muss die Lizenzvereinbarung von IBM-SPSS akzeptiert werden.



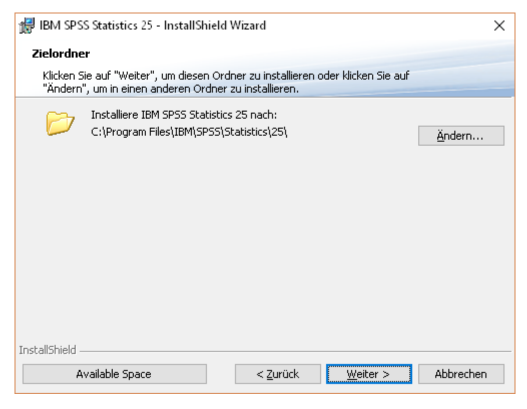
Es wird eine aktuelle Python-Version zum reibungslosen Ablauf benötig (wird mit "Ja" mitinstalliert).



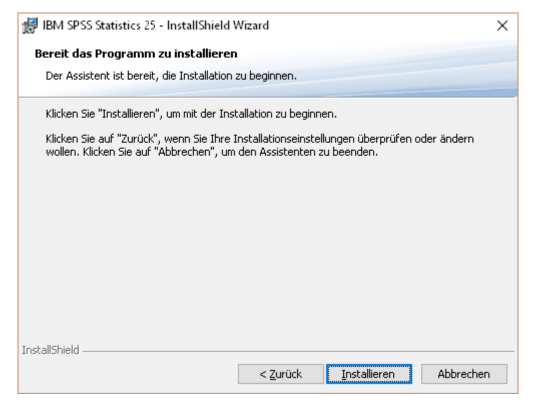
Um fortfahren zu können muss die Lizenzvereinbarung von Python akzeptiert werden.



Um fortfahren zu können muss die Lizenzvereinbarung von P.-Essentials akzeptiert werden.



Unter "Ändern" können Sie den Installationsort anpassen.

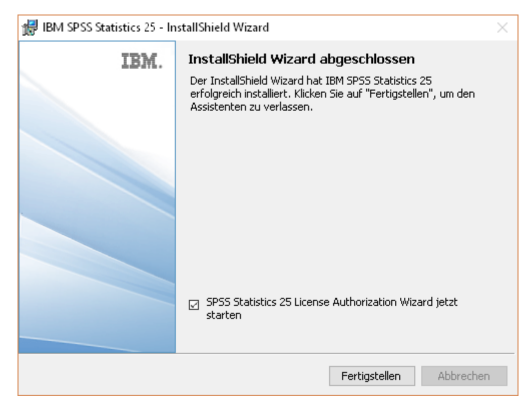


Mit "Installieren" bestätigen Sie die Installation des Programms.

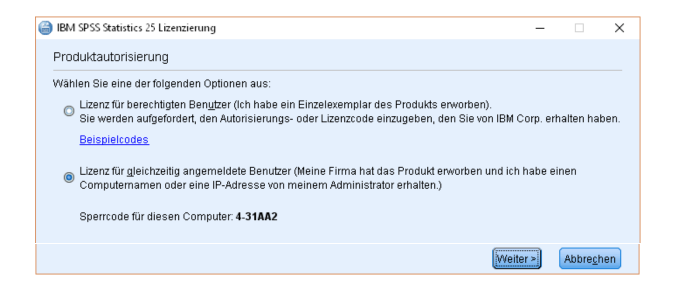
```
C:\Program Files\IBM\SPSS\Statistics\25\Python\python.exe

Compiling C:\Program Files\IBM\SPSS\Statistics\25\Python\Lib\test\test_cprofile. A
py ...
Compiling C:\Program Files\IBM\SPSS\Statistics\25\Python\Lib\test\test_crypt.py
...
Compiling C:\Program Files\IBM\SPSS\Statistics\25\Python\Lib\test\test_crypt.py
...
Compiling C:\Program Files\IBM\SPSS\Statistics\25\Python\Lib\test\test_ctypes.py
...
Compiling C:\Program Files\IBM\SPSS\Statistics\25\Python\Lib\test\test_datetime.
py ...
Compiling C:\Program Files\IBM\SPSS\Statistics\25\Python\Lib\test\test_datetime.
py ...
Compiling C:\Program Files\IBM\SPSS\Statistics\25\Python\Lib\test\test_decimal.p
y ...
Compiling C:\Program Files\IBM\SPSS\Statistics\25\Python\Lib\test\test_decorator
s.py ...
Compiling C:\Program Files\IBM\SPSS\Statistics\25\Python\Lib\test\test_decorator
s.py ...
Compiling C:\Program Files\IBM\SPSS\Statistics\25\Python\Lib\test\test_decorator
s.py ...
Compiling C:\Program Files\IBM\SPSS\Statistics\25\Python\Lib\test\test_deque.py
...
Compiling C:\Program Files\IBM\SPSS\Statistics\25\Python\Lib\test\test_decue.py
...
Compiling C:\Program Files\IBM\SPSS\Statistics\25\Python\Lib\test\test_decue.py
...
Compiling C:\Program Files\IBM\SPSS\Statistics\25\Python\Lib\test\test_decue.py
...
Compiling C:\Program Files\IBM\SPSS\Statistics\25\Python\Lib\test\test_decue.py
...
Installa
```

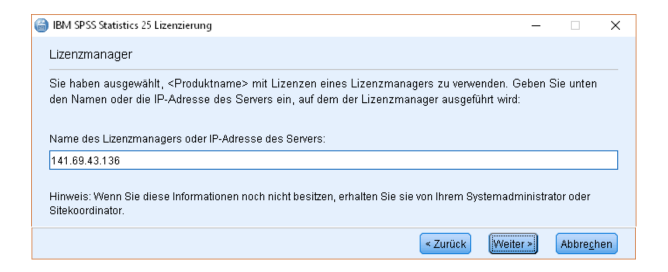
Während der Installation öffnen und schließen sich unterschiedliche Programmfester.



Durch fertigstellen (mit angewählter Option) öffnet sich der Authorization Wizard zur abschließenden Lizenzierung des Programms



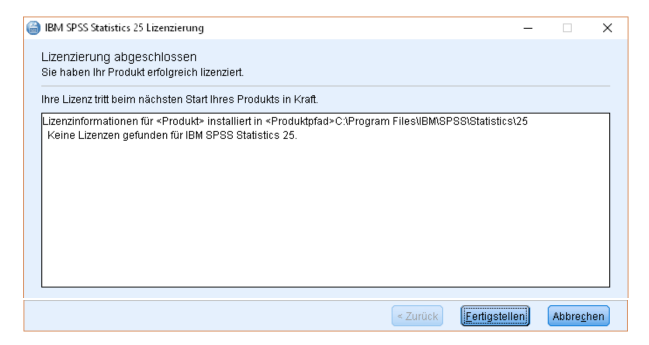
SPSS hat zwei unterschiedliche Lizenzierungsmodelle: Einzel- und Netzwerklizenzierung. Die Einzellizenzierung kann maximal auf Nachfrage erfolgen – die Möglichkeit der Netzwerklizenzierung steht allen Studierenden zur Verfügung.



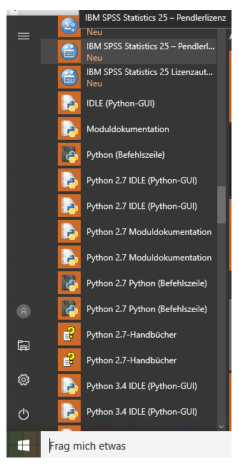
Der Lizenzmanager ist auf einem Server der HS installiert und kann nur über das Hochschul(WLAN)-Netz angesprochen werden – stellen Sie also sicher, dass ihr Laptop mit dem Netzwerk "HRW" verbunden ist!

Die Adresse des Servers lautet: 141.69.43.136

Unter Umständen werde Sie hierzu auch erst nach der Installation beim ersten Öffnen des Programms aufgefordert!

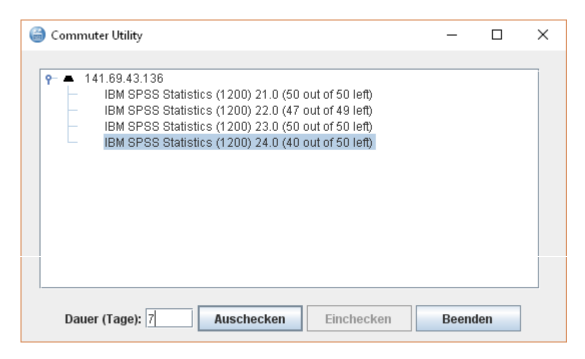


Das Programm ist jetzt erfolgreich an den Lizenzserver angeschlossen.



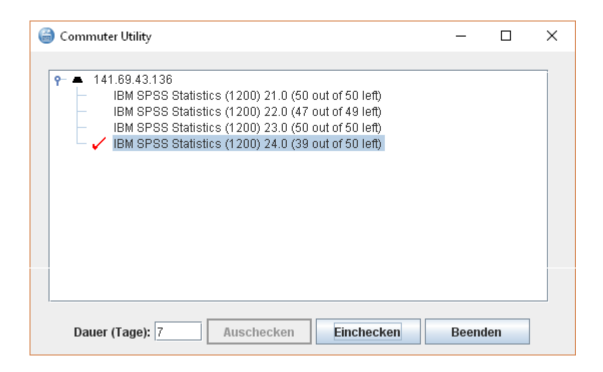
Damit Sie das Programm nutzen können, muss die Lizenz zusätzlich "aktiviert" werden – öffnen Sie hierfür den Pendlerlizenzierungsassistenten.

Diesen finden Sie je nach Version ihres Betriebssystems unter Start / Alle Programme / IBM SPSS Statistics



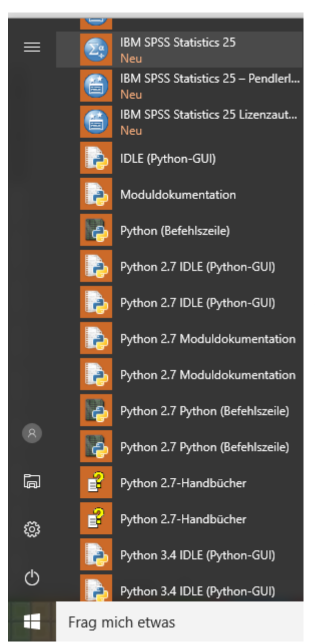
Im Folgenden Fenster können Sie ihre Programm-Version anwählen (21-...) und standardmäßig eine Dauer von 1-7 Tagen angeben.

(Der Assistent zur Pendlerlizenz öffnet sich nur bei Verbindung mit dem WLAN HRW!)



Nach einer Bestätigung mit "Auschecken" (dem ausleihen vom Server) können Sie den Assistenten wieder mit "Beenden" verlassen.

(Mit "Einchecken" geben Sie ihre aktuelle (u.U. abgelaufene) Lizenz zurück und können wieder eine aufgefrischte Lizenz mit X Tagen "Auschecken")



Wenn Sie nun das Programm öffnen (zu finden unter *Start / Alle Programme / IBM SPSS Statistics*)...

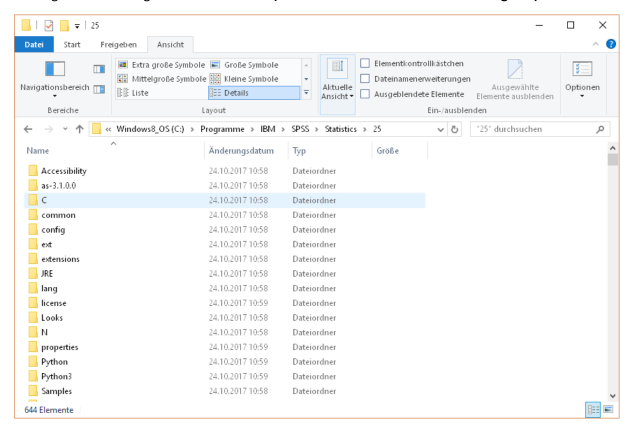
... öffnet sich automatisch ein Ausgabefenster dem Sie die verbleibenden Tage ihrer Lizenzierung entnehmen können.



Der Prozes der Lizenzierung mithilfe des Pendlerlizenzierungsassistenten ist beliebieg oft wiederholbar – einzige Vorussetzung ist der Zugang zum WLAN-Netz HRW.

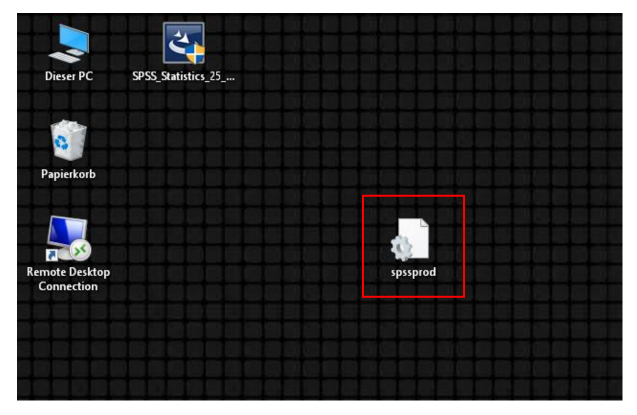
Erweiterung des Lizenzzeitraums von SPSS 24/25 unter Windows

Mithilfe einer manuellen Dateiveränderung kann der maximale Umfang der Pendlerlizenzierung von 1-7 Tagen auf 1-30 Tage erweitert werden. (Leider ist dies nicht für Mac-User möglich!)



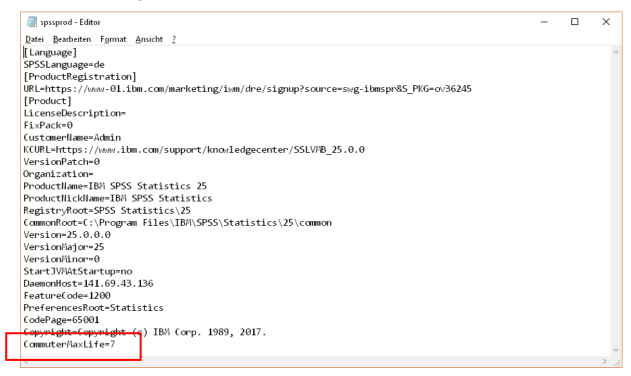
Öffnen Sie über den Explorer den Dateispeicherort von SPSS und suchen sie die Datei spssprod.

Diese Datei kann nicht im Verzeichnis von SPSS verändert werden, verschieben Sie sie deshalb temporär auf ihr Desktop (ggf. müssen Sie dies mit ihrem Administratorpasswort bestätigen).

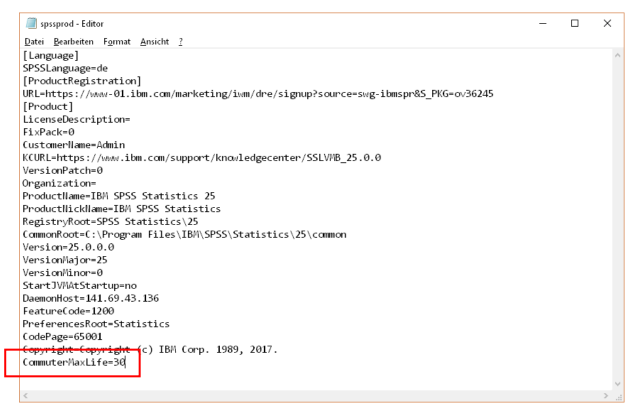


Erweiterung des Lizenzzeitraums von SPSS 24/25 unter Windows

Öffnen Sie die Datei anschließend mit dem Editor (per Doppelklick oder mit Wahl auf Öffnen mit und der Anwahl des Programms Editor).



In dieser Datei sind unterschiedliche Programmspezifikationen hinterlegt – u.A. in der letzten Zeile die maximale Anzahl an Tagen, welche durch den Pendlerlizenzierungsassistenten akzeptiert werden. Diese Zahl (7) darf – nach Absprache mit IBM – auf maximal 30 Tage angepasst werden!



Nachdem Sie die Zahl angepasst haben, speichern Sie die Datei und verschieben Sie sie zurück in das SPSS-Verzeichnis. Wiederholen Sie nun die Pendlerlizenzierung mit bis zu 30 Tagen.