

IT-Anleitung für die Online-Lehre: SPSS am eigenen PC nutzen

1 Vorbemerkung

SPSS kann als Vollversion vom eigenen privaten PC aus genutzt werden, wenn dieser Rechner (zeitweise) in das Netzwerk der Universität eingebunden wird. Dies geschieht mittels einer VPN-Verbindung ("Cisco-Client"). Nur dann kann eine SPSS-Netzwerk-Lizenz an Ihren Client-Rechner ausgegeben werden. Die zur Installation und Nutzung von SPSS nötigen Schritte werden in dieser Anleitung erläutert. SPSS kann auf dem privaten Rechner sowohl von Mitarbeiter_innen der Universität, als auch von Studierenden genutzt werden. Voraussetzung ist lediglich eine gültige B-Kennung (sowie zusätzlich eine UHH-Kennung bei langjährigen Kolleg*innen, die noch beide Kennungen haben).

2 Installation

1. SPSS Installationsdateien herunterladen: Loggen Sie sich in [UHHShare](#) ein und wechseln Sie von Ihrem Home-Verzeichnis auf "Netzwerkordner". Sie finden die Installationsdatei von SPSS dort unter

Software --> SPSS --> SPSS26

(bzw. ein anderes Release Ihrer Wahl)

Wählen Sie dort Ihr Betriebssystem und ggf. die benötigte Version (x86 bzw. x64) aus und speichern Sie das Installations-File auf dem lokalen Rechner. Eine PDF-Installationsanleitung für SPSS findet sich ebenfalls in diesem Verzeichnis. Auch diese sollten Sie herunterladen.

Titel	Größe	Autor	Datum
Amos 26		Tobias Ramin	03.07.2019 14:39
FixPack		Tobias Ramin	03.07.2019 14:39
Iso-Datei		Tobias Ramin	03.07.2019 14:39
SPSS-25-26-Win-Installationsanleitung	157 KB	Tobias Ramin	03.07.2019 12:51
SPSS-26-32Bit.exe	554.656 KB	Tobias Ramin	07.06.2019 11:18
SPSS-26-64Bit.exe	579.851 KB	Tobias Ramin	07.06.2019 11:19

2. VPN-Verbindung herstellen: Speichern Sie die SPSS-Installationsdateien sowie die Anleitung auf Ihrem Rechner, aber **Führen Sie die Installation noch nicht durch**. Damit der SPSS-Lizenzserver des Rechenzentrums eine gültige Lizenz an Ihren Rechner ausliefern kann, muss von Ihrem Rechner aus zunächst ein VPN-Zugriff eingerichtet werden. So Sie noch keinen VPN-Client („Cisco-Client“) der Universität auf Ihrem Rechner haben, finden Sie eine Installationsanleitung sowie den VPN-Client selbst [hier](https://www.rrz.uni-hamburg.de/services/netz/vpn.html):

<https://www.rrz.uni-hamburg.de/services/netz/vpn.html>

3. VPN-Verbindung herstellen: Stellen Sie mit dem installierten Cisco-Client eine VPN Verbindung zur Universität her, indem Sie folgenden Server in den Client eintragen:

vpn.rrz.uni-hamburg.de

Anschließend erfolgt das Login via B-Kennung bzw. (bei langjährigen Universitäts-Mitgliedern mit der „alten“) UHH-Kennung („fg-Kennung“).

4. Installation von SPSS: Installieren Sie SPSS gemäß der Anleitung. Der Name des Lizenzservers lautet

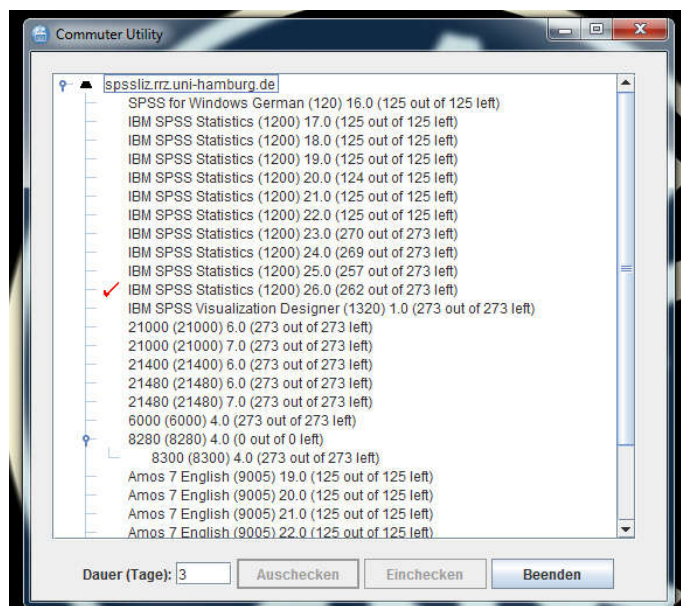
spssliz.rrz.uni-hamburg.de

Das Programm ist im Programmordner IBM SPSS Statistics zu finden und kann im Anschluss an die Installation ausgeführt werden.

3 Nutzung von SPSS

Um SPSS nutzen zu können, müssen Sie *in der Regel* immer mit dem Cisco-Client die VPN-Verbindung zum UHH-Netzwerk herstellen. Bei nicht vorhandener VPN-Verbindung meldet SPSS nach dem Start, dass die Lizenz abgelaufen sei.

Sie können aber, wenn Sie sich das ständige Aufbauen des „VPN-Tunnels“ sparen möchten, alternativ für maximal sieben Tage eine SPSS-Lizenz "abkoppeln", das heißt, dass Sie in dieser Zeit dann keine VPN-Verbindung aufbauen müssen, um SPSS nutzen zu können. Diese Option finden Sie im Programmordner "IBM SPSS Statistics" unter "**Pendlerlizenz**". Für den Zeitraum, in dem Sie eine Pendlerlizenz in Anspruch nehmen, wird überhaupt keine Internetverbindung benötigt, um mit SPSS arbeiten zu können.



Bei **technischen Fragen**: it.geographie@uni-hamburg.de