

PSPP

Wer sich ein wenig mit SPSS auskennt, wird PSPP sofort verwenden können. Das Programm richtet sich nicht nur an Studenten, die eine schnelle und komfortable Analyse von Stichprobendaten benötigen. Es ist kostenfrei erhältlich in der 32 bit Version unter:

<https://sourceforge.net/projects/pspp4windows/files/>

und in der aktuellen 64 bit Version erhält man Infos von der Homepage unter

<https://www.gnu.org/software/pspp/>

und

<https://www.gnu.org/software/pspp/tour.html>

Hier eine kurze Auflistung einiger Funktionen des PSPP:

- Unterstützung für über 1 Milliarde Fälle.
- Unterstützung für über 1 Milliarde Variablen.
- Syntax und Datendateien sind mit denen von SPSS weitgehend kompatibel.
- Eine grafische Benutzeroberfläche.
- Eine Auswahl an Text-, Postscript-, PDF-, Opendocument- oder HTML-Ausgabeformaten.
- Einfacher Datenimport aus Tabellenkalkulationen, Textdateien und Datenbankquellen.
- Die Möglichkeit, zwei oder mehr Datensätze gleichzeitig zu öffnen, zu analysieren und zu bearbeiten. Sie können auch zusammengeführt, verbunden oder verkettet werden.
- Eine Benutzeroberfläche, die alle gängigen Zeichensätze unterstützt und die in mehrere Sprachen übersetzt wurde.
- Schnelle statistische Verfahren, auch bei sehr großen Datensätzen.
- Keine Lizenzgebühren.
- Keine Verfallszeit.
- Ein vollständig indiziertes Benutzerhandbuch in Englisch.
- Portabilität; Läuft auf vielen verschiedenen Computern und vielen verschiedenen Betriebssystemen

Ein PSPP - Manual erhält man unter

<https://www.gnu.org/software/pspp/manual/>