

SPSS – Bedienung über das Menü: Datenmanagement

Benutzeroberfläche

- Dateneditor ist das Fenster, wo der Datensatz zu sehen ist. Unten sind zwei Registerblätter, wo man zwischen verschiedenen Ansichten wählen kann:
 - Variablenansicht: Hier erhält man verschiedene Informationen zu den Variablen (Skalenniveaus, Labels, ...)
 - Datenansicht: Hier sieht man den Datensatz, in der Form, dass die Zeilen die Fälle darstellen und die Spalten die Variablen
- Viewer (Ausgabefenster): Hier werden die Ergebnisse der Analysen angezeigt
- Diagramm-Editor (über Rechtsklick auf Diagramm 'Inhalt bearbeiten')
- Pivot-Tabellen-Editor (über Rechtsklick auf Tabelle 'Inhalt bearbeiten')
- Syntax-Editor (über 'Datei' 'Öffnen' 'Syntax')
- Skript-Editor (über 'Datei' 'Öffnen' 'Skript')

Datenmanagement

- Variablen und Werte labeln: über Variablenansicht können in den Spalten Variablenlabel und Wertelabel die Daten gelabelt und die Label verändert werden. Wenn die Daten bei Unipark für SPSS exportiert werden, sind diese schon gelabelt.
- In der Variablenansicht werden auch die Missings definiert und zwar in der Spalte Fehlende Werte. Unipark hat die Missings 77 schon automatisch eingegeben, allerdings werden die Missings mit dem Wert 0 nicht erkannt. Daher müssen diese ggf. noch hinzugefügt werden. Dazu jeweils in die Zelle klicken und unter 'Einzelne fehlende Werte' noch die 0 eintragen.
- Neue Variable: Unter 'Transformieren', 'Variable berechnen'. Unter 'Zielvariable' den Namen der neuen Variable eingeben und unter 'Numerischer Ausdruck' angeben, wie die Variable gebildet werden soll.

Deskriptives

Verschiedene deskriptive Statistiken gibt unter dem Menüpunkt 'Analysieren' mit der Unterkategorie 'Deskriptive Statistik'.