

## SPSS – Häufigkeiten und Prozentwerte im Balkendiagramm anzeigen

### Frage:

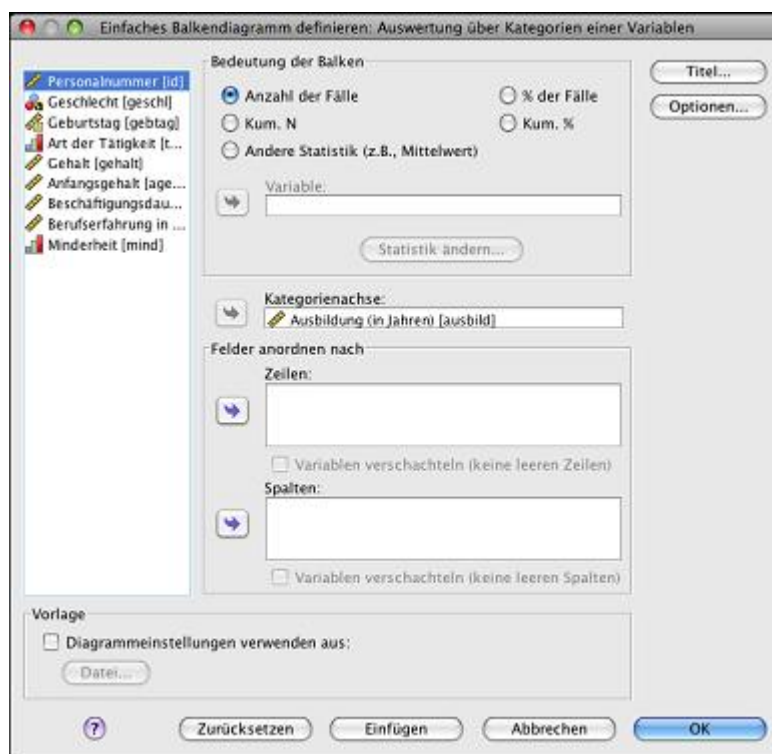
Kann man in einem Balkendiagramm sowohl die Häufigkeiten als auch die Prozentwerte der einzelnen Balken anzeigen lassen?

### Antwort:

Hierzu kann man das Balkendiagramm über *Diagramme > Veraltete Dialogfelder > Balken...* erstellen. Die voreingestellten Optionen „Einfach“ & „Auswertungen über Kategorien einer Variable“ ausgewählt lassen und *Definieren* klicken.

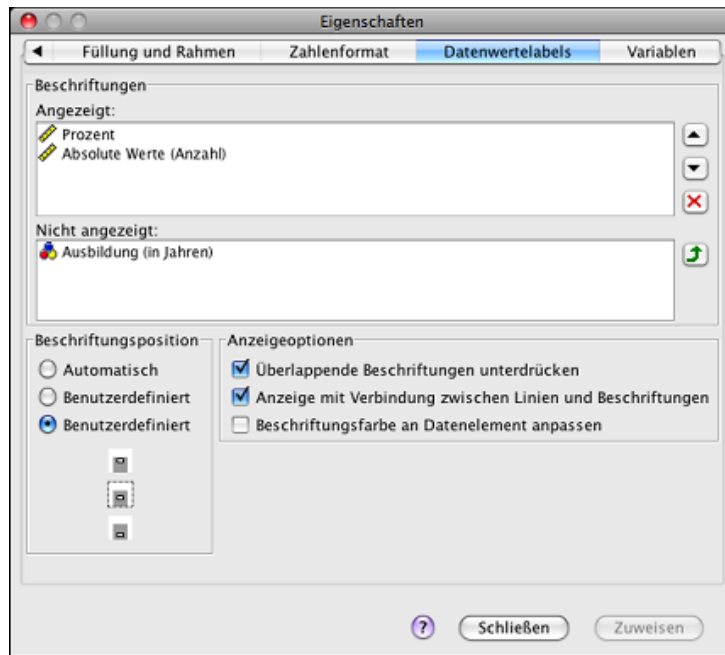


Im nächsten Schritt einfach die Variable der „Kategorienachse“ auswählen und mit „OK“ bestätigen.

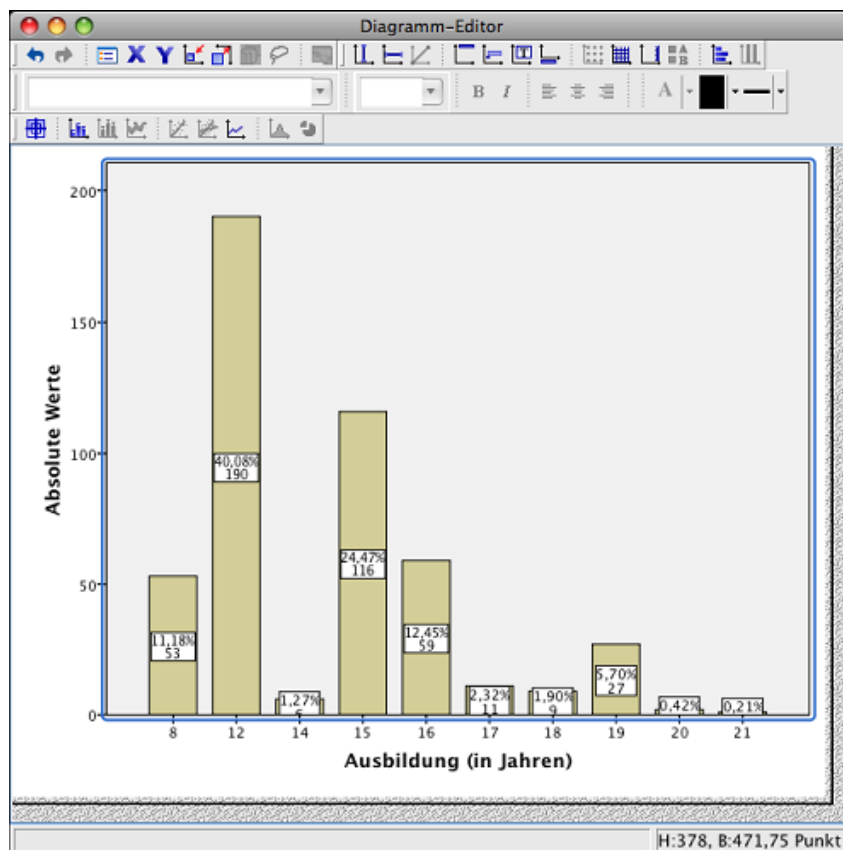


Dann im SPSS-Viewer Fenster das Balkendiagramm doppelklicken, um es im *Diagramm-Editor* zu öffnen. Nun *Elemente > Datenbeschriftungen einblenden* wählen.

Jetzt kann man unter *Beschriftungen* auswählen, welche Werte angezeigt werden sollen. Hierzu einfach „Prozent“ über die grüne Pfeiltaste in den Bereich *Angezeigt* verschieben.



Das Ergebnis sieht dann folgendermaßen aus (Prozentwert & Häufigkeit angezeigt):



Vergleichen Sie auch die FAQ: „SPSS Häufigkeiten und Prozentwerte an zwei y-Achsen“.