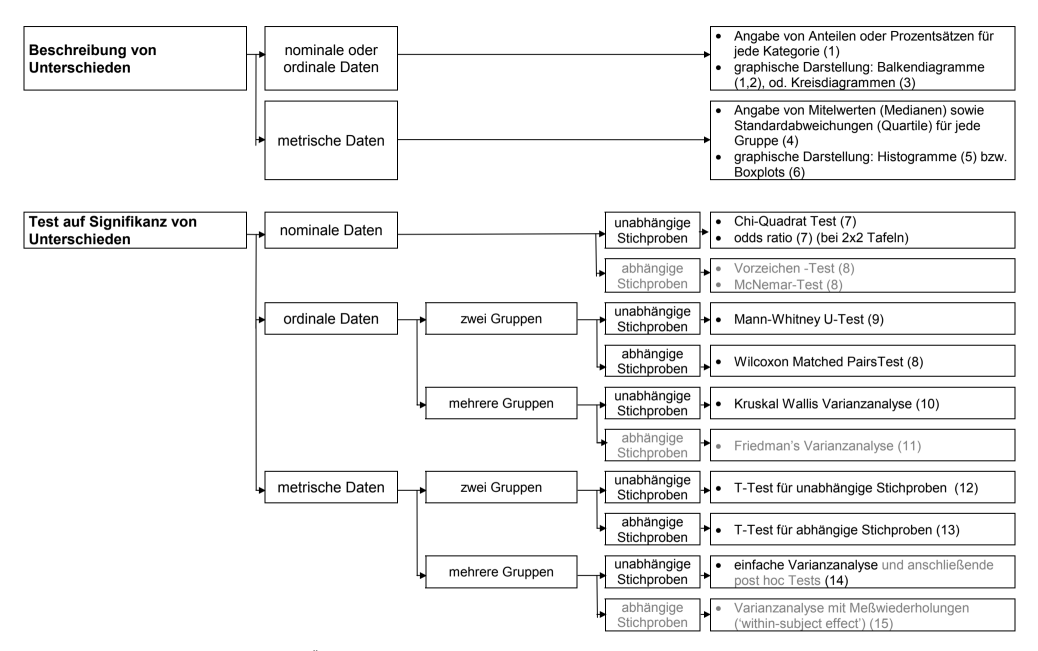


Übersicht über einfache Verfahren zur Analyse von Zusammenhängen

Verfahren in SPSS 10: (Menü - Untermenü - Untermenü - ...)

- (1) Analysieren Deskriptive Statistiken Häufigkeiten
- (2) Grafiken Balken
- (3) Grafiken Kreis
- (4) Analysieren Deskriptive Statistiken Explorative Datenanalyse
- (5) Grafiken Histogramm
- (6) Grafiken Boxplot
- (7) Analysieren Deskriptive Statistiken Kreuztabellen
- (8) Analysieren Nichtparam. Tests 2 verbundene Stichproben
- (9) Analysieren Nichtparam. Tests 2 unabhängige Stichproben

- (10) Analysieren Nichtparam. Tests K unabhängige Stichproben
- (11) Analysieren Nichtparam. Tests K verbundene Stichproben
- (12) Analysieren Mittelwerte vergleichen T-Test bei unabh. Stichproben
- (13) Analysieren Mittelwerte vergleichen T-Test bei gepaarten Stichproben
- (14) Analysieren Mittelwerte vergleichen Einfaktorielle ANOVA
- (15) Analysieren Allgemeines lineares Modell Meßwiederholungen
- (16) Analysieren Korrelation Bivariat
- (17) Grafiken Streudiagramm
- (18) Analysieren Regression Linear



Übersicht über einfache Verfahren zur Analyse von Unterschieden