

Die erhobenen Daten werden in ein Statistikprogramm übertragen. Drei der gängigsten Statistikprogramme in den Sozialwissenschaften sind die kostenpflichtigen Programme *SPSS* und *STATA* sowie das kostenfreie *R*. Mit den Programmen lassen sich Daten aufbereiten, Deskriptivstatistiken berechnen und inferenzstatistische Verfahren (s. Kap. 8) anwenden.

Als Begleitlektüre eignen sich für *SPSS* die Werke von Zöfel (2005), Fromm (2012) und Akremi et al. (2011). Für *STATA* empfehlen wir zur Einführung Kohler und Kreuter (2012). Für *R* empfehlen wir das Buch von Alexandrowicz (2013).

Leider existiert bisher kein ausführliches Standardwerk zur Datenaufbereitung, auch wenn Akremi et al. (2011), Kohler und Kreuter (2012) sowie Alexandrowicz (2013) hierzu relativ umfangreiche Darstellungen bieten.