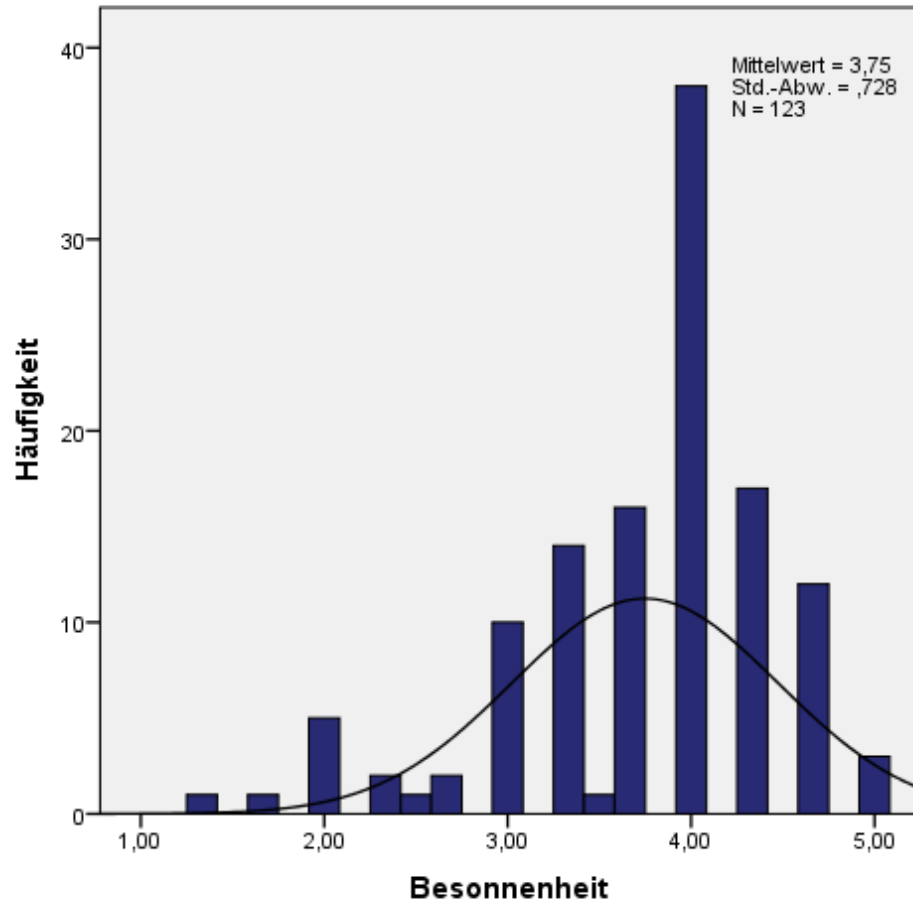


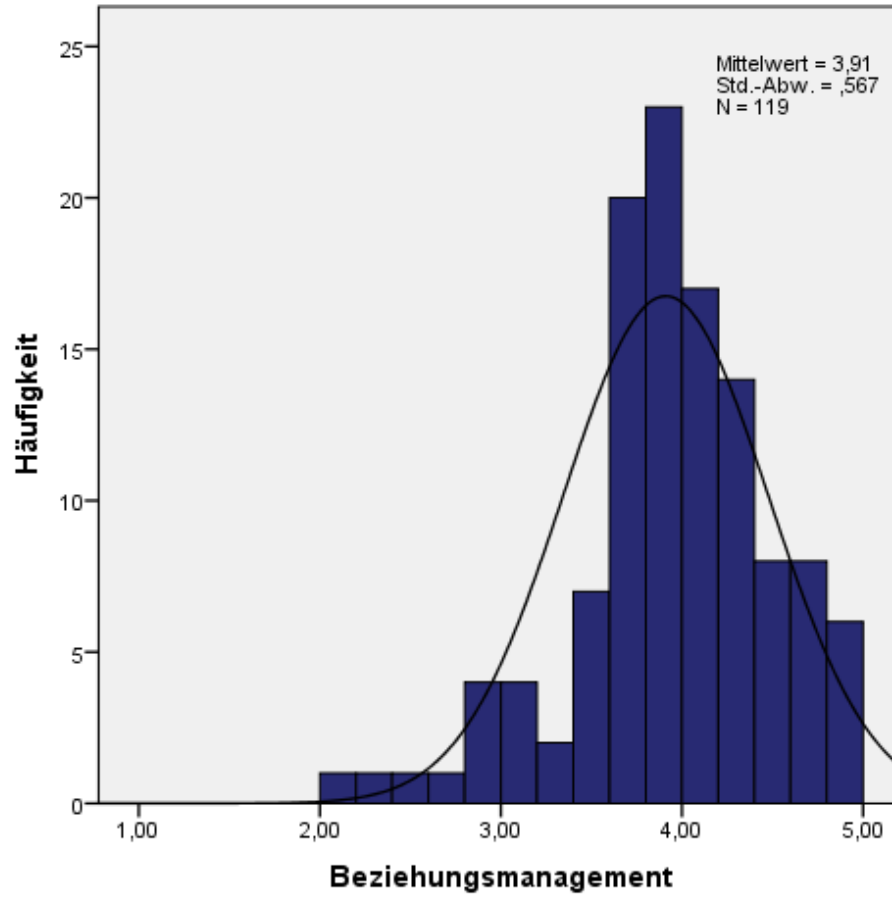
Die Verteilung der Mittelwerte aller im Kompetenztest erfassten Skalen

Die Darstellung erfolgt mit Hilfe von sogenannten Histogrammen. Auf der x-Achse sieht man die jeweils abgebildete Skala (z.B. die Eigeninitiative). Auf der y-Achse ist abgetragen, wie häufig dieser Mittelwert in der jeweiligen Skala vorkam, also wie viele der teilgenommenen Personen im Mittel diese Ausprägung hatten. Man kann dadurch erkennen, ob die meisten Teilnehmer eine mittlere Ausprägung auf der gemessenen Skala hatten oder ob die Verteilung „schief“ ist, also die Teilnehmer im Durchschnitt eher hohe oder eher niedrige Werte hatten. Ebenso kann man gut sehen, ob die Teilnehmer im Mittel eher ähnliche Werte hatten (dann ist das Histogramm schmaler) oder eher unterschiedliche (dann ist das Histogramm breiter).

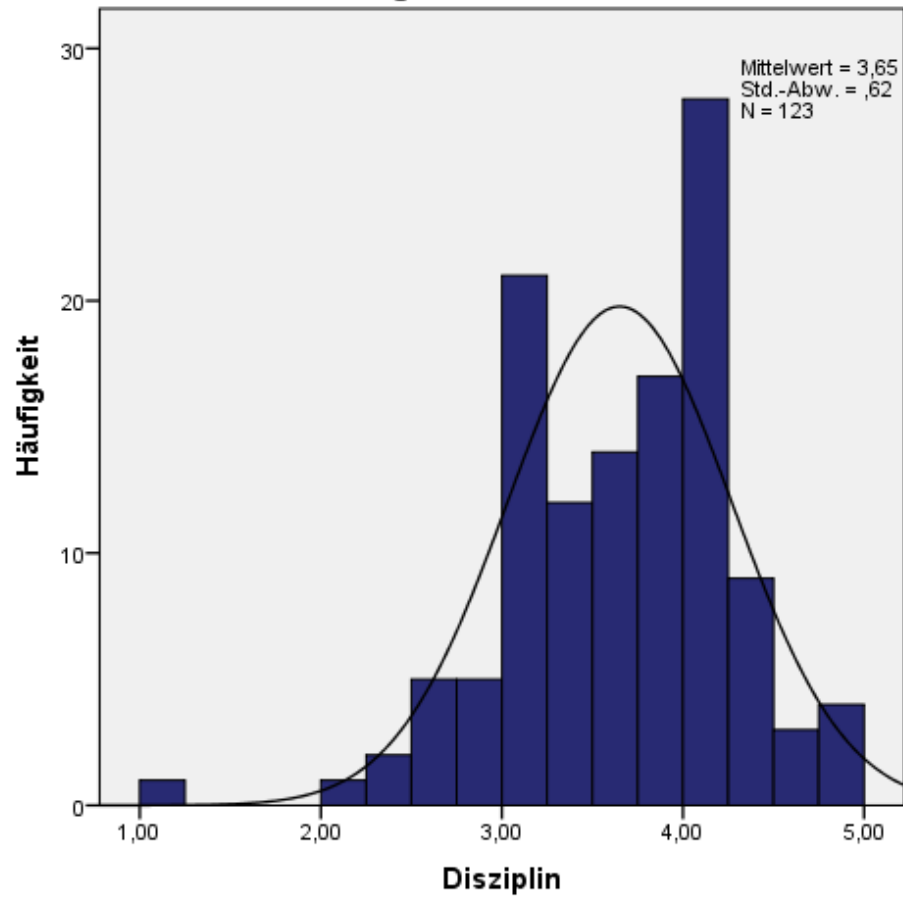
Verteilung der Mittelwerte



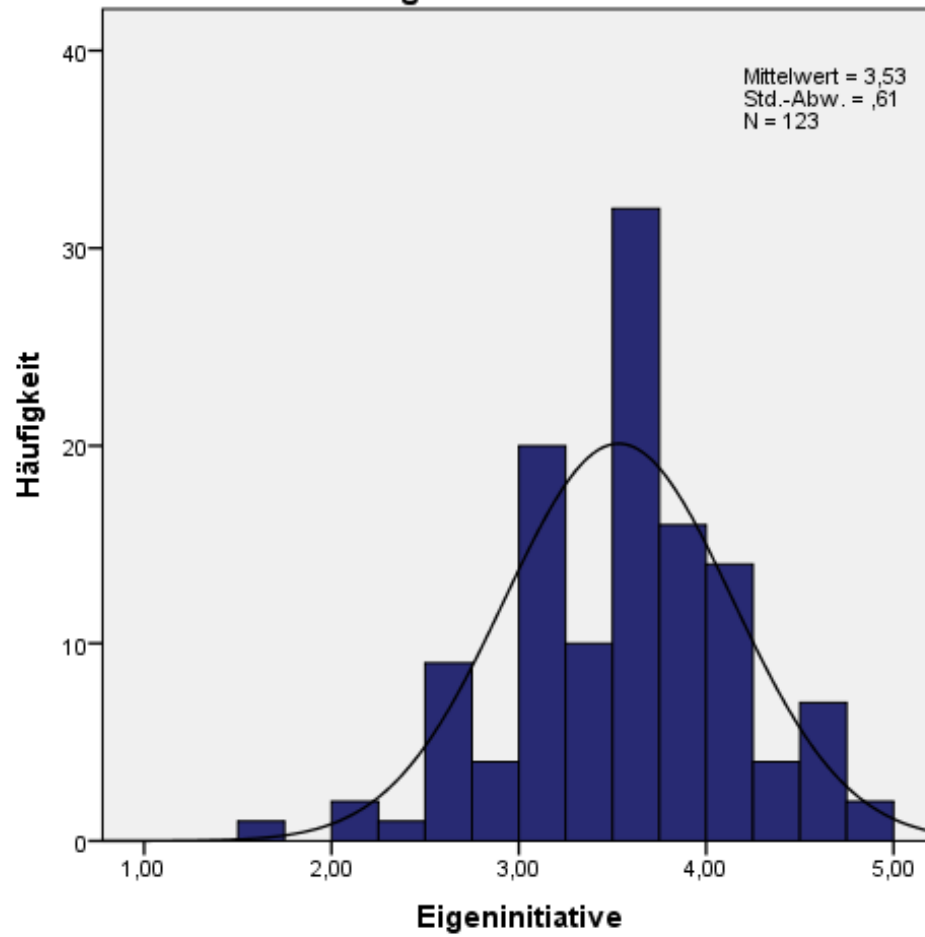
Verteilung der Mittelwerte



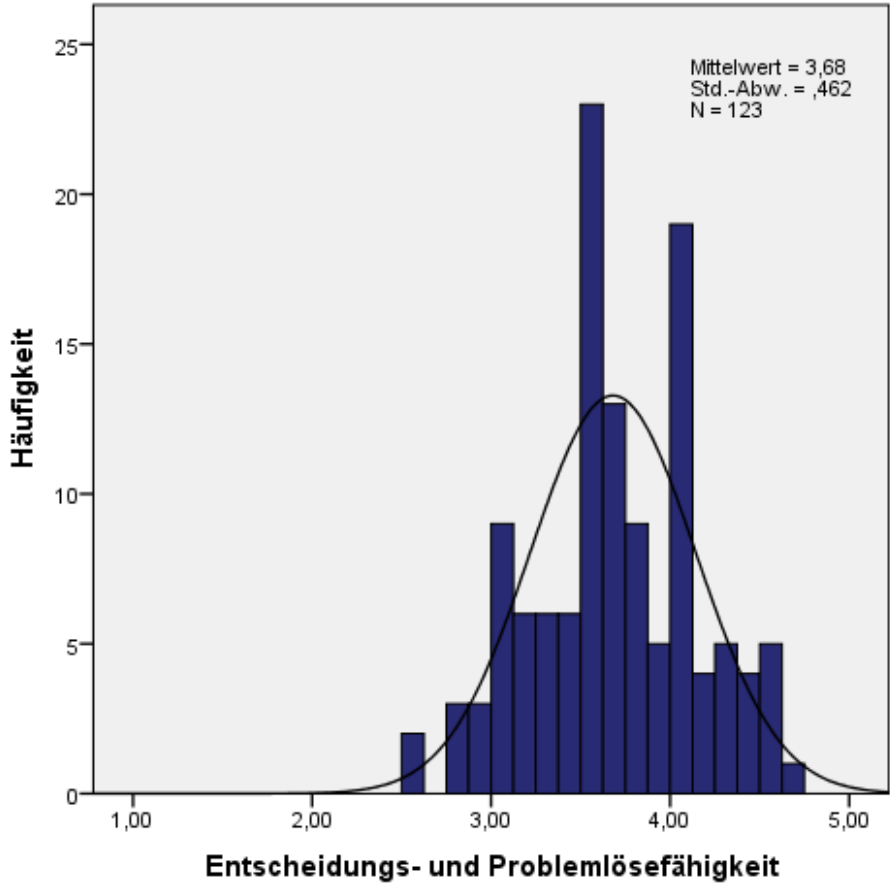
Verteilung der Mittelwerte



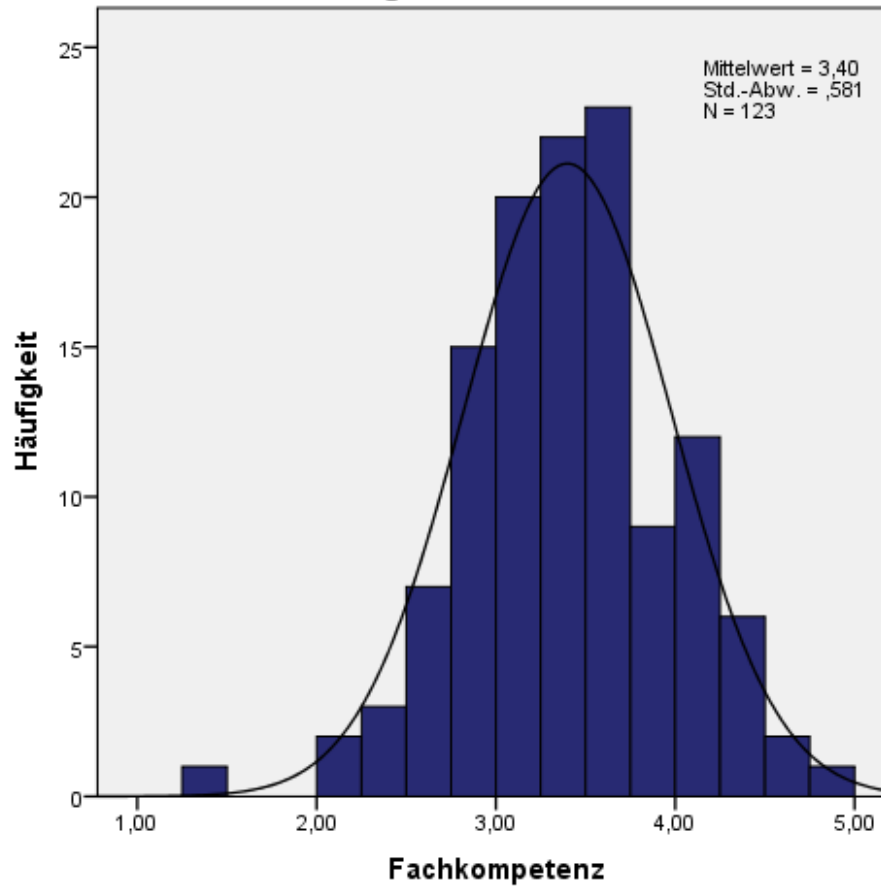
Verteilung der Mittelwerte



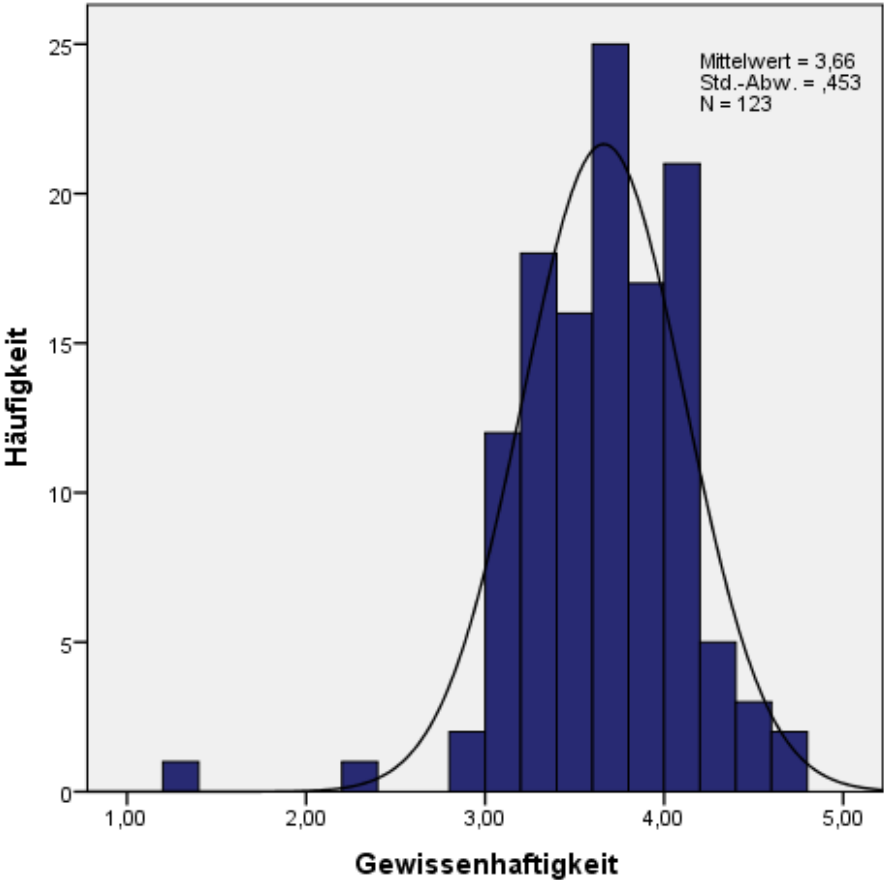
Verteilung der Mittelwerte



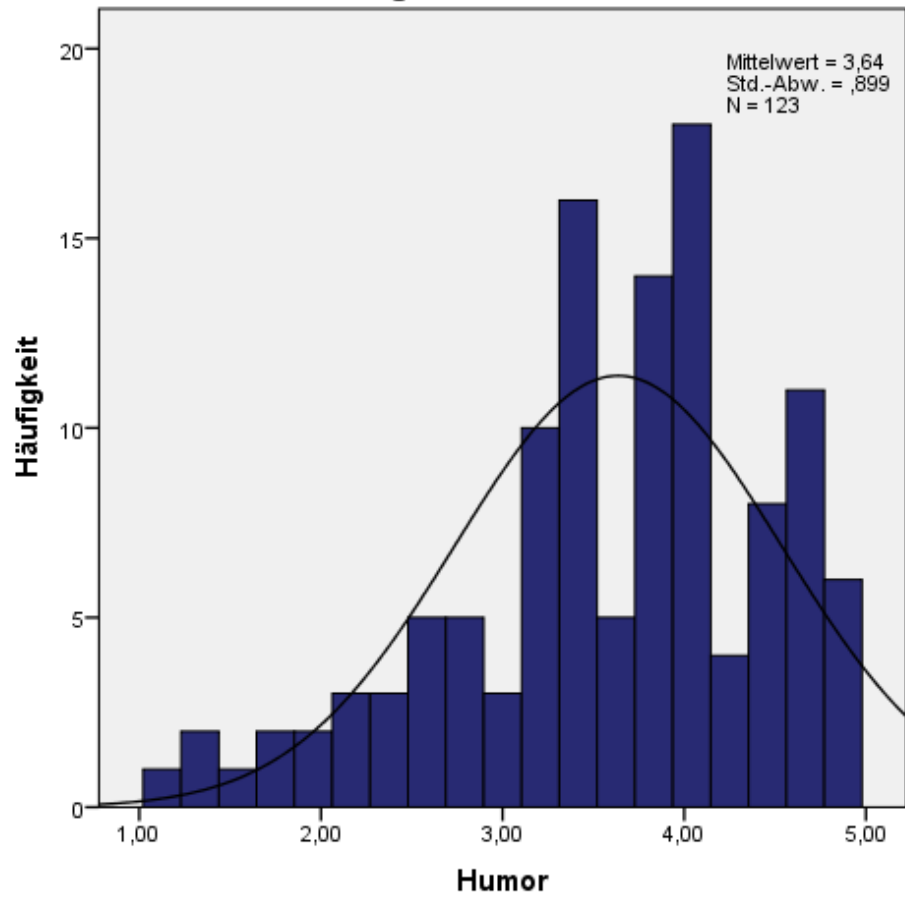
Verteilung der Mittelwerte



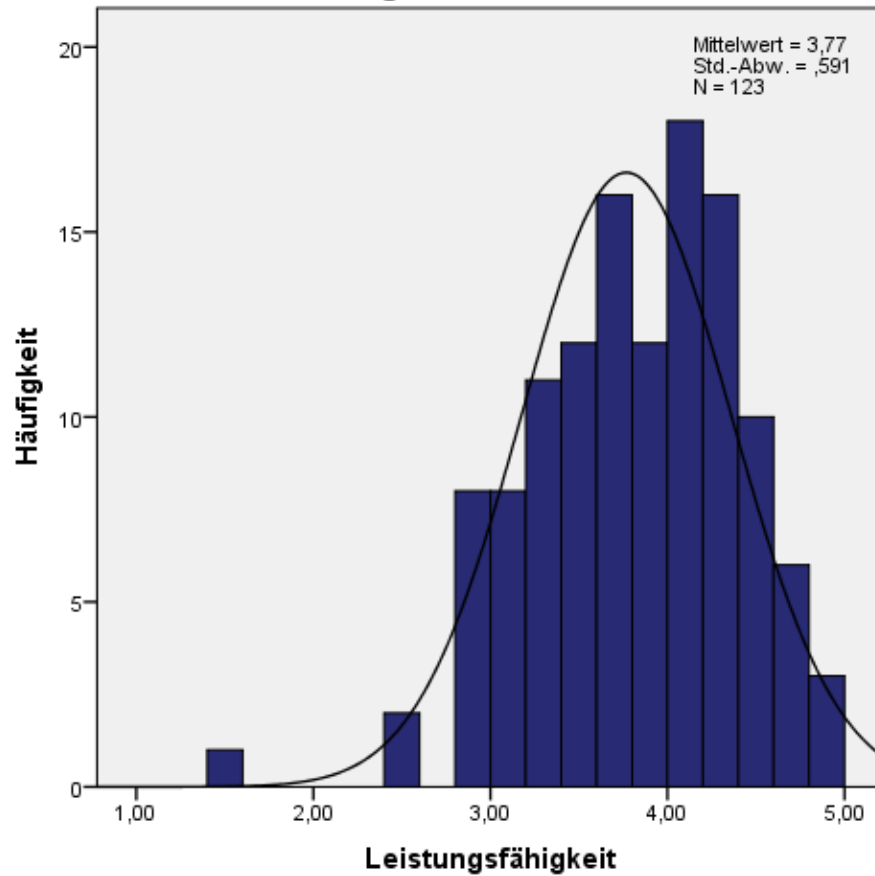
Verteilung der Mittelwerte



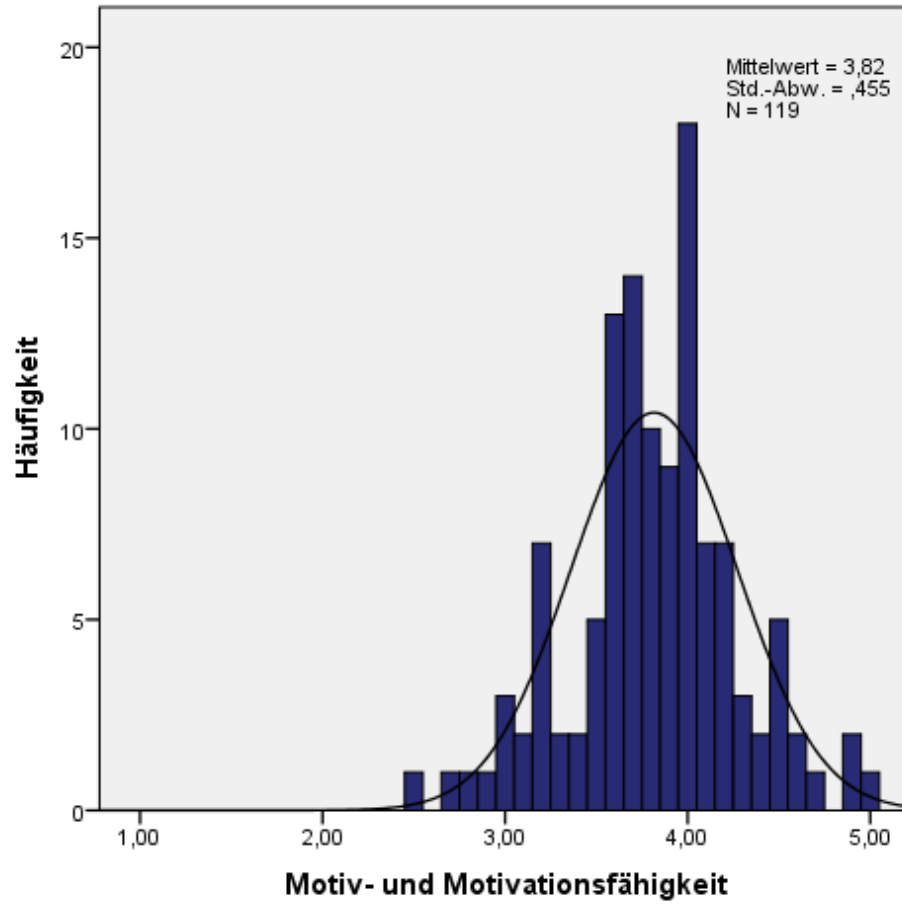
Verteilung der Mittelwerte



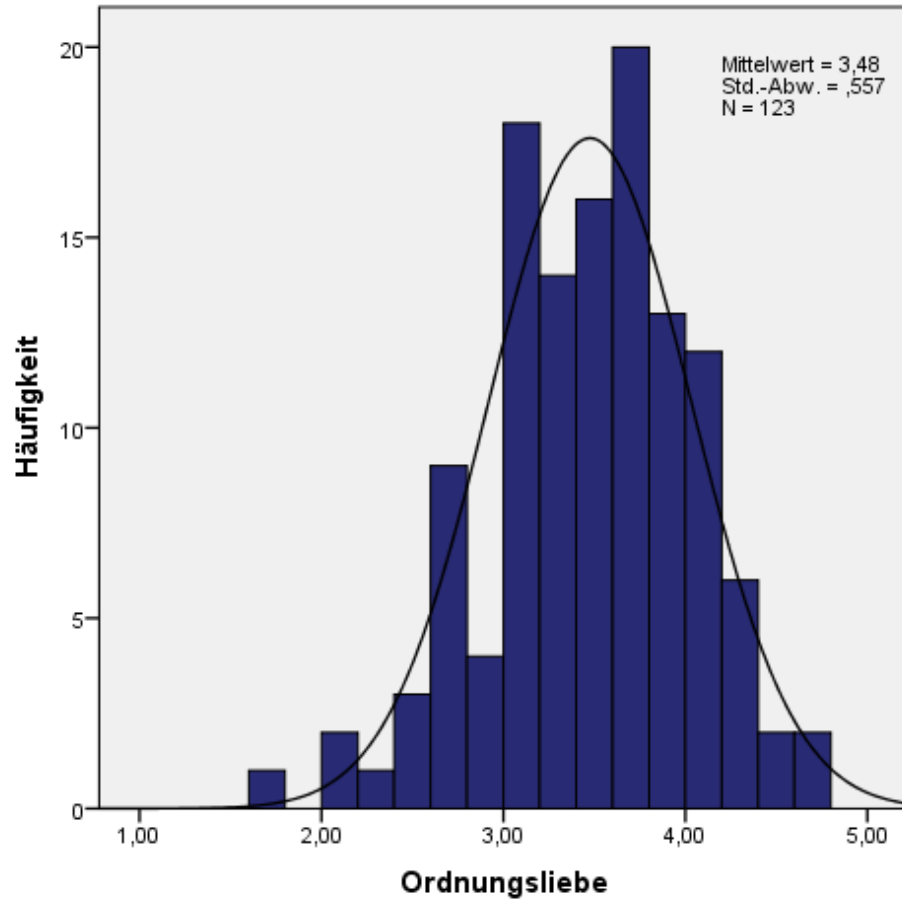
Verteilung der Mittelwerte



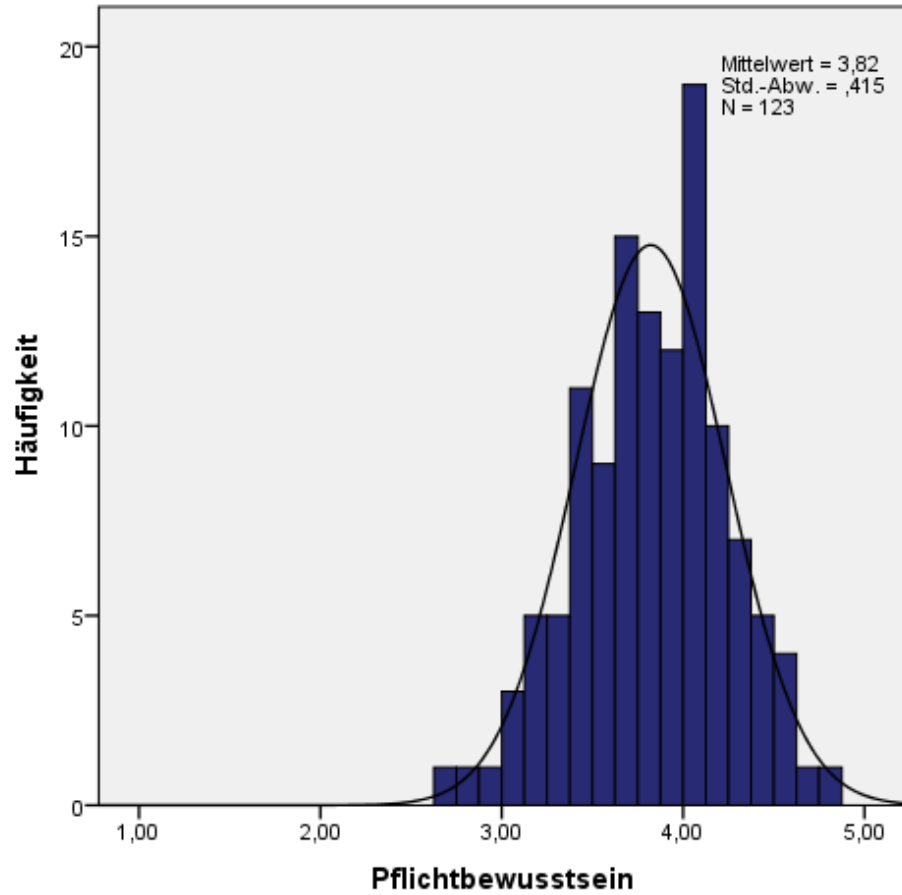
Verteilung der Mittelwerte



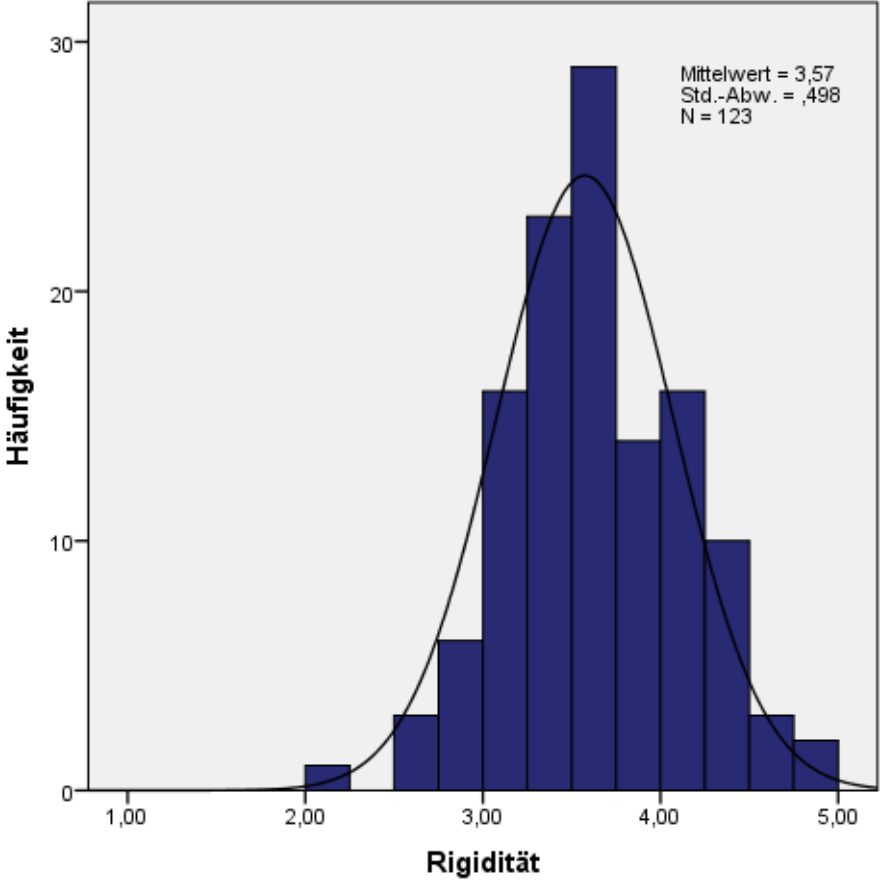
Verteilung der Mittelwerte



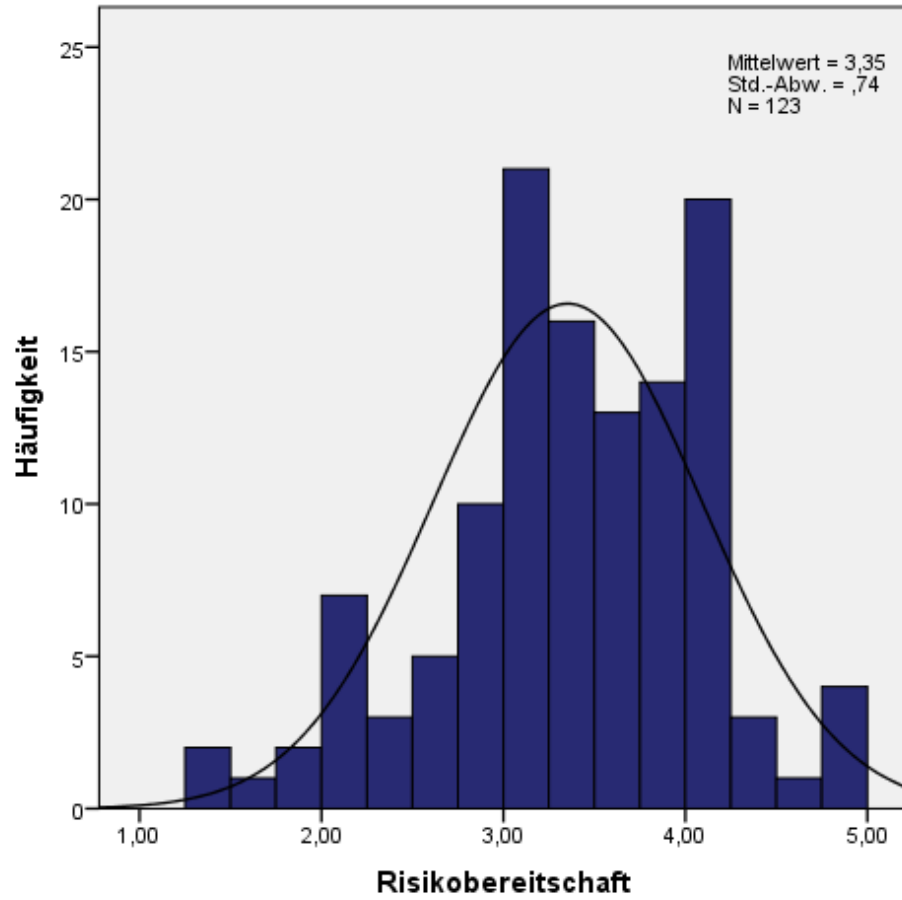
Verteilung der Mittelwerte



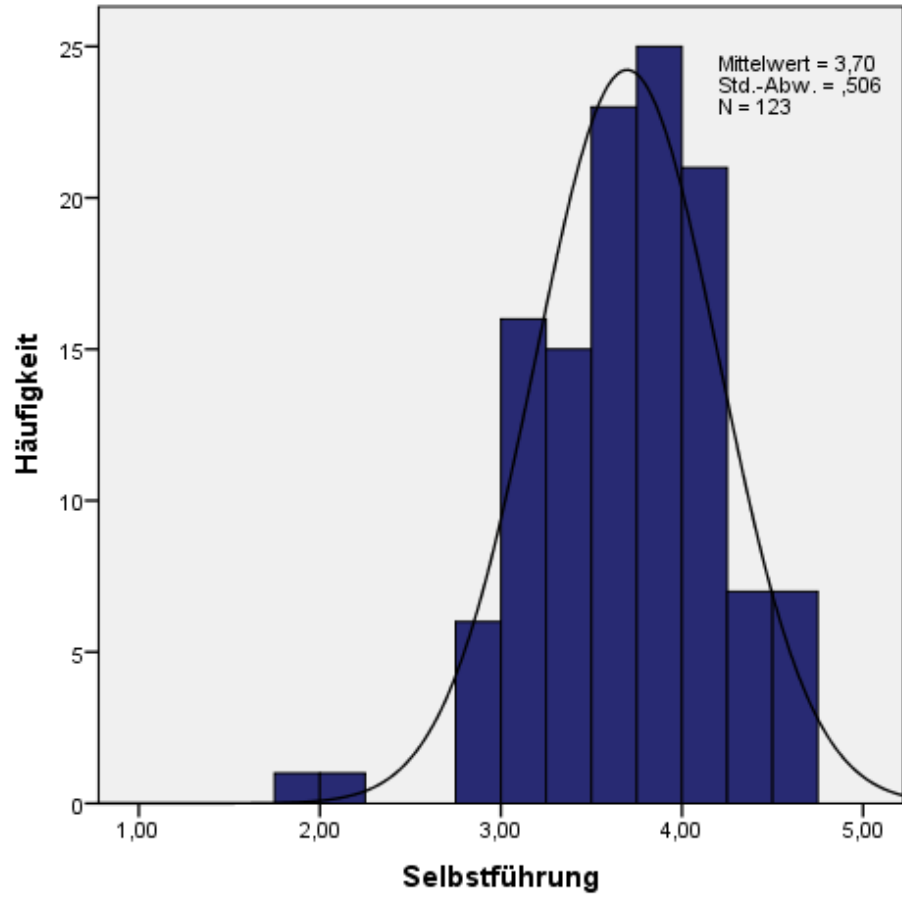
Verteilung der Mittelwerte



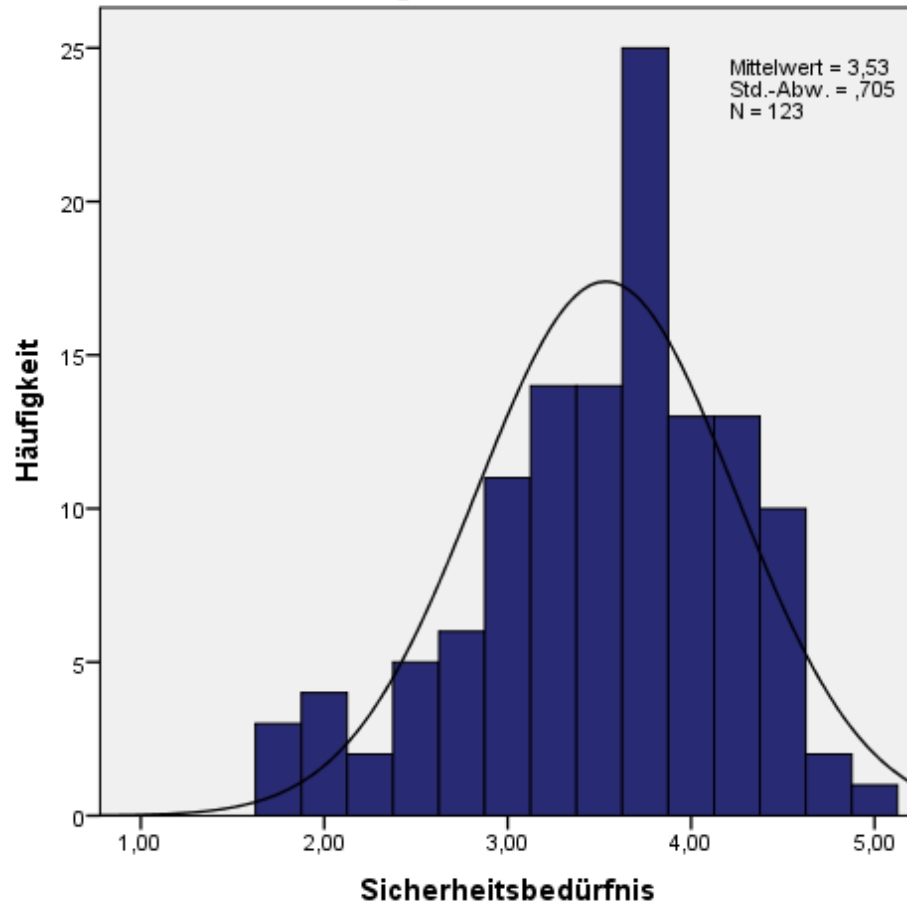
Verteilung der Mittelwerte



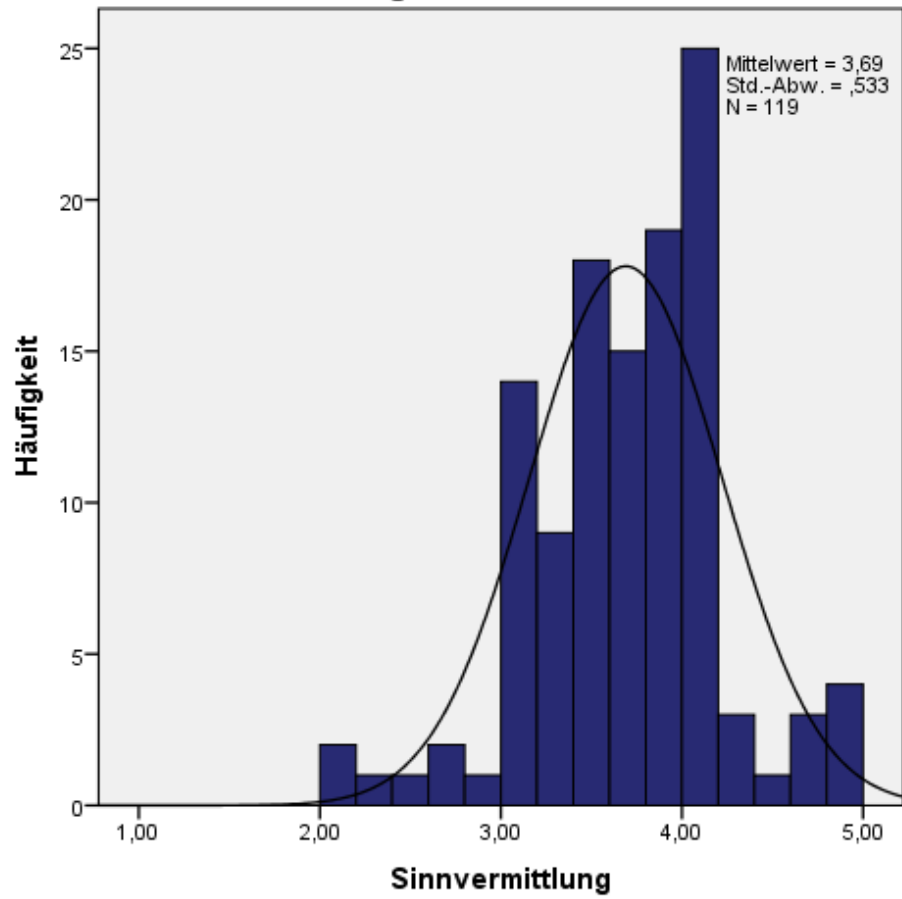
Verteilung der Mittelwerte



Verteilung der Mittelwerte



Verteilung der Mittelwerte



Verteilung der Mittelwerte

