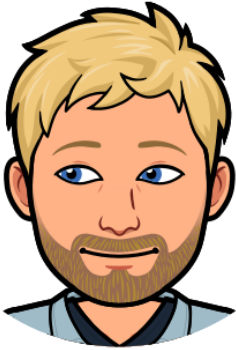


20

STATISTIK



**"MIT ZAHLEN
ARBEITE ICH AM
LIEBSTEN"**

Statistiker_innen sammeln, analysieren und werten Daten aus und interpretieren die Ergebnisse. Das Grundmaterial für Statistiker_innen bieten dabei Daten über die Bevölkerung, den Arbeitsmarkt, die Wirtschaft, das Gesundheitswesen und Daten aus verschiedenen weiteren Bereichen. Dabei erheben sie oftmals die Daten selbst und erfassen diese.

Was macht ein_e Statistiker_in?

Statistiker_innen arbeiten stark methodisch, sowohl bei der Datenerhebung als auch bei der Datenauswertung. Sie nutzen dabei verschiedene Methoden wie beispielsweise die Erstellung von Fragebögen oder Aufzeichnungen von Messungen. Statistiker_innen werten diese Daten folgend aus und stellen sie anhand von Modellen anschaulich dar. Auf der Grundlage dieser Ergebnisse können Prognosen gestellt, Risiken bewertet und notwendige Konsequenzen gezogen werden. Die konkreten Aufgaben hierbei hängen von dem jeweiligen Tätigkeitsfeld bzw. vom jeweiligen Berufsfeld ab.

Welche Voraussetzungen für den Beruf des_r Statistiker_in gibt es?

Die wichtigste Voraussetzung ist das Interesse für empirische Daten und deren Verarbeitung, ein analytisches und systematisches Denken, sowie Spaß an mathematischen Verfahren. Es besteht die Möglichkeit, den beruflichen Einstieg über ein direktes Studium der Statistik oder aber über angrenzende Bereiche wie das Studium der Mathematik oder der Sozialwissenschaft mit einem methodischen Schwerpunkt zu erreichen.

Welche Berufe erwarten dich?

Da der Beruf des Statistikers nicht konkret inhaltlich gebunden ist, gibt es vielfältige Einsatzmöglichkeiten: Sowohl klassische Bereiche wie Forschung und Entwicklung an Universitäten und Hochschulen, als auch Entwicklungsabteilungen in der Industrie oder aber in der Markt- und Meinungsforschung. Der Bereich ist somit vom individuellen Interesse abhängig.

Bezug zum Sowi-Studium

Das sozialwissenschaftliche Studium bietet eine gute Voraussetzung für das Berufsfeld des Statistikers. Neben der thematischen Vielfalt, welche im Studium vermittelt wird, sind die methodischen Aspekte des Studiums ausschlaggebend. Eine Vertiefung der methodischen Kenntnisse ist hierbei unabdinglich.