

Im Rahmen von quantitativen Analysen werden messbare Daten erhoben, deren Auswertung über statistische Verfahren erfolgen kann.

Demgegenüber erfassen qualitative Analysen Daten, die metrisch nicht unterscheidbare Eigenschaften von Phänomenen, Gefühlen oder Begriffsinhalten beschreiben.

Eine Erhebung der Daten erfolgt daher auch nicht in standardisierten Fragebögen, sondern durch [Interviews](#), Gruppendiskussionen oder der teilnehmenden Beobachtung.

Es können in diesen Analysen also nur subjektive Meinungen ausgewertet werden. Eine statistische Auswertung, z.B. durch Häufigkeitsauswertungen, ist nur sehr schwer und eingeschränkt möglich.