4.1.2 Lineare Regressionsfunktion

Ziel ist es, eine Geradengleichung zu ermitteln, um Probleme rein rechnerisch lösen zu können.

Forderung: Die Summe der quadrierten Abweichung der Beobachtungswerte von der Regressionsgeraden soll minimal sein.

Bestimmung der ersten Regressionsgeraden mit der Methode der kleinsten Quadrate.

