Mathe Wirtschaft
2 Eindimensionale Häufigkeitsverteilung
2.3 Konzentrationsmessung – Lorenzkurve
Datum: _____



Konstruktion der Lorenzkurve

Mit der von Max Otto Lorenz [1905] entwickelten Lorenzkurve wird grafisch beschrieben, wie sich die Merkmalssumme, also die Summe aller Beobachtungswerte, auf die einzelnen Beobachtungswerte aufteilt. Das Grundkonzept besteht darin, in einem Diagramm die kumulativen Anteile der Merkmalssumme gegen die kumulativen Anteile der Beobachtungen abzutragen.

