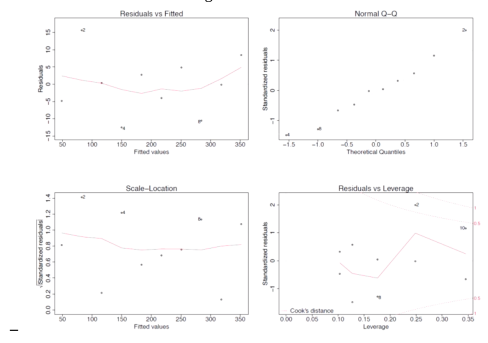
## **Motivation**

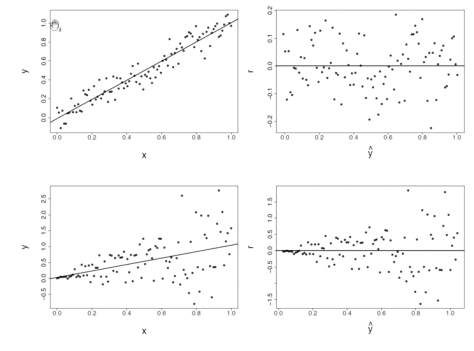
• überprüfen von getroffenen Annahmen

Linearität, Homogenität der Varianzen, Normalverteilung der Fehlerterme.

• Aushilfe durch Veranschaulichung der Residuen



• homogene und heterogene Varianzen



## • Lineare und nichtlinearer Zusammenhang

