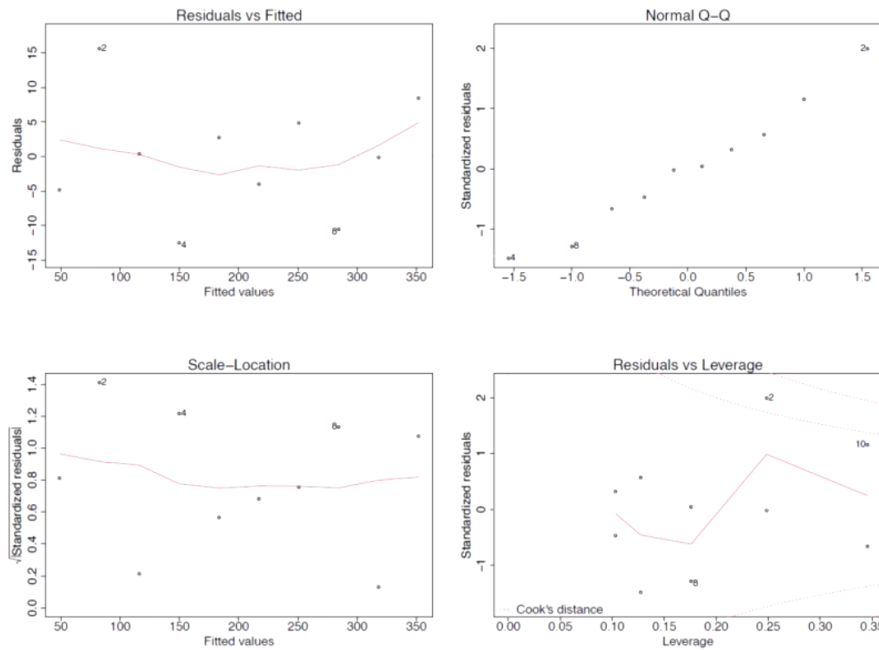


## Motivation

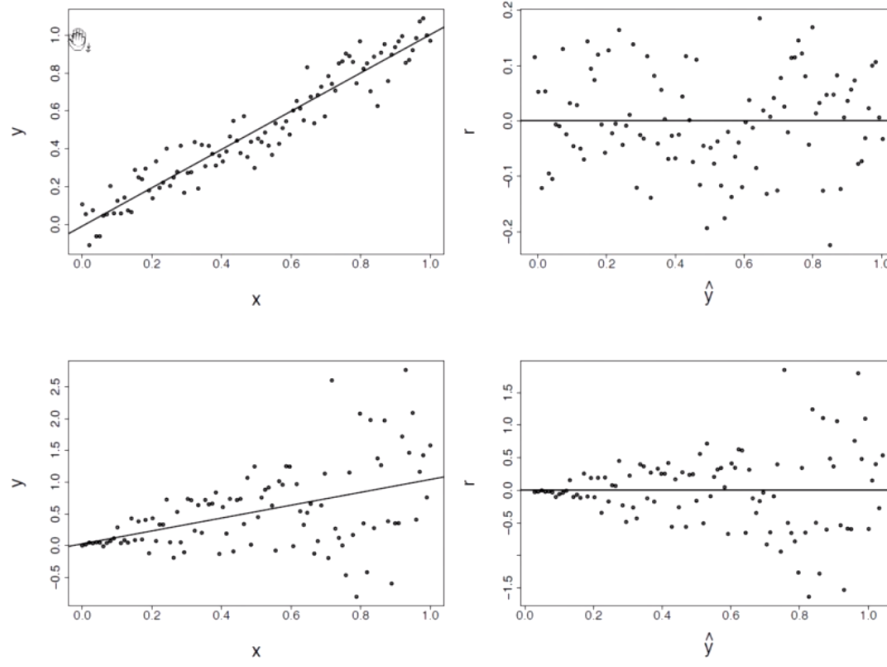
- überprüfen von getroffenen Annahmen

Linearität,  
Homogenität der Varianzen,  
Normalverteilung der Fehlerterme.

- Aushilfe durch Veranschaulichung der Residuen



- homogene und heterogene Varianzen



- Lineare und nichtlinearer Zusammenhang

