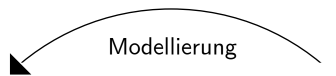
## Repräsentation zentraler Eigenschaften



## Modell

Realität

Wahrscheinlichkeitstheorie

Probabilistisches Modell

$$(\Omega, \mathcal{A}, \mathbb{P}), \xi : \Omega \to \mathbb{R}^m$$

Wahrscheinlichkeitsrechnung

$$\mathbb{P}_{\xi}(S) = \mathbb{P}(\xi^{-1}(S))$$

Zufallsvorgänge

Phänomene, die von Menschen nicht mit absoluter Sicherheit vorhergesagt werden können.

Online Psychotherapie

Klassische Psychotheranie

Vorhersagen

Quantifizierung von Unsicherheit