

## 1. Szenarien definieren

Auswahl geeigneter  
Fahrszenarien

Definition auf Ebene der  
*logischen Szenarien*

## 2. Trainingsdaten generieren

Synthetische Daten

Simulation mit CarMaker

Labeln mit Signaldaten

Reale Daten

## 3. Training und Evaluation

Vorbereitung der  
Inputdaten

Design des  
neuronalen Netzes

Evaluation der  
Experimente