

# Datenbanken 1, ueb01

## ID-Anfaenge der Entities

- Fahrzeuge = 1
- Kunden = 2
- Modelle = 3
- Ausstattung = 4
- Kategorie = 5
- Autohersteller = 6

## Befehle

- Es wird ein neues Fahrzeug mit der Fahrzeug-ID „11“, der Modell-ID „31“, der Ausstattung mit der ID „41“ hinzugefügt. Dieses Fahrzeug ist ausserdem ein Neuwagen, daher der Zustand „1“.
  - `INSERT INTO Fahrzeug (Fahrzeug-ID, Modell-ID, Ausstattungs-ID, Zustand) VALUES (11, 31, 41, 1)`
- Es wird ein Kunde mit der Kunden-ID "21" hinzugefügt. Dieser Kunde heisst Juergen Drews und er erwartet eine Rueckmeldung.
  - `INSERT INTO Kunden (Kunden-ID, Vorname, Nachname, Rueckmeldung) VALUES (21, "Juergen", "Drews", 1)`
- Es wird eine neues Automodell hinzugefügt. Hierzu wird eine Modell-ID mit der Zahl 3123 angegeben, ausserdem handelt es sich um ein Modell der A-Klasse vom Autohersteller BMW mit der Autohersteller-ID „61“. Das Modelljahr ist das Jahr 2017. Der Name der Modellreihe ist 280.
  - `INSERT INTO Auto-Modell (Modell-ID, Autohersteller-ID, Klasse, Modell-Jahr, Modell-Reihe) VALUES (3123, 61, „A“, 2017, „280“)`
- Es wird eine neue Ausstattung hinzugefügt. Sie besitzt die Ausstattungs-ID 41. Ausserdem besitzt sie noch die Kategorie-ID "51".
  - `INSERT INTO Ausstattung (Ausstattungs-ID, Kategorie-ID) VALUES (41, 51)`
- Es wird eine neue Kategorie hinzugefügt, welche die Kategorie-ID "51" besitzt und durch den Kategorie-Bezeichner "Marketing" beschrieben wird.
  - `INSERT INTO Kategorie (Kategorie-ID, Kategorie-Bezeichner) VALUES (51, "Marketing")`