

Land → Land ID
Ort → Ort ID } ignorieren

Hersteller → Hersteller Code

Kennzeichen → Person ID

Fahrzeug → FIN

Fzg Kauf

Messung

S_Messung
FIN: char(32)
loaddate: timestamp
messung_id: serial
geschwindigkeit: integer
ort_id: integer
recordsource: varchar(50)

S_Fahrzeuginfo
FIN: char(32)
loaddate: timestamp
modell: varchar(200)
recordsource: varchar(50)

S_Kundeninfo
PersonenID: varchar(16)
loaddate: timestamp
Vorname: varchar(200)
Nachname: varchar(200)
geschlecht: varchar(20)
geburtsdatum: date
ort_id: integer
recordsource: varchar(50)

S_Herstellerinfo
HerstellerCode: char(3)
loaddate: timestamp
hersteller_name: varchar(200)
recordsource: varchar(50)

H_Hersteller
HerstellerCode: varchar(3)
loaddate: timestamp
recordsource: varchar(50)

H_Fahrzeug
FIN: char(32)
loaddate: timestamp
recordsource: varchar(50)

H_Kunde
PersonenID: varchar(16)
loaddate: timestamp
recordsource: varchar(50)

L_Produzieren
Produktionsnummer: varchar(32)
loaddate: timestamp
FIN: char(32)
HerstellerCode: varchar(3)
recordsource: varchar(50)

L_Kaufen
KaufID: varchar(16)
FIN: char(32)
PersonenID: varchar(16)
loaddate: timestamp
recordsource: varchar(50)

S_Produktion
Produktionsnummer: varchar(32)
loaddate: timestamp
produktionsdatum: date
recordsource: varchar(50)

S_Fahrzeugkauf
KaufID: varchar(16)
loaddate: timestamp
Kaufdatum: date
Lieferdatum: date
Kaufpreis: integer
rabatt_pct: integer
kennzeichen: varchar(20)
recordsource: varchar(50)