**Mitarbeiter** (Mitarbeiter Nummer, Telefonnummer, Nachname, Vorname, Email, Vorgesetzter, Filialnummer, Adresse ID)

**Fremdschlüssel**

Mitarbeiter (Filialnummer) referenziert auf Filiale (Filialnummer)

Mitarbeiter (Adresse ID) referenziert auf Adresse (Adresse ID)

**Kunden** (Kundennummer, Nachname, Vorname, Telefonnummer, Firma, Mitarbeiter Nummer)

**Fremdschlüssel:**

Kunden (Mitarbeiter Nummer) referenziert auf Mitarbeiter (Mitarbeiter Nummer)

**Bestellung** (Bestell Nummer, Auftragsdatum, geplanter Liefertermin, tatsächlicher Liefertermin, Status, Bemerkung, Kundennummer) **Fremdschlüssel**

Bestellung (Kundennummer) referenziert auf Kunden (Kundennummer)

**Adresse** (Adresse ID, Ort, Straße, Hausnummer, PLZ, Land)

**Filiale** (Filialnummer, Adresse ID) **Fremdschlüssel**:

Filiale (Adresse ID) referenziert auf Adresse (Adresse ID)

**Auftragsposition** (Rabatt, Bestellmenge, Verkaufspreis, Bestellnummer, Artikel ID)

**Fremdschlüssel**:

Auftragsposition (Bestellnummer) referenziert auf Bestellung (Bestellnummer)

Auftragsposition (Artikel ID) referenziert auf Artikel (Artikel ID)

**Auftrag** (Bestellnummer, Zahlungs ID, Kundennummer)

**Fremdschlüssel:**

Auftrag (Bestellnummer) referenziert auf Bestellung (Bestellnummer)

Auftrag (Zahlungs ID) referenziert auf Zahlungseingänge (Zahlungs ID)

Auftrag (Kundennummer) referenziert auf Kunde (Kundennummer)

**Zahlungseingänge** (Zahlung ID, Datum, Betrag, Kundennummer)

**Fremdschlüssel**:

Zahlungseingänge (Kundennummer) referenziert auf Kunde (Kundennummer)

**Artikel** (Artikel ID, Artikelname, Beschreibung, Lagerbestand, Warengruppe, Skalierungsmaßstab, Lieferant, Einkaufspreis, Verkaufspreis)

(hat keine Fremdschlüssel, weil immer auf Artikel referenziert wird und nicht von Artikel auf eine andere Entität)