

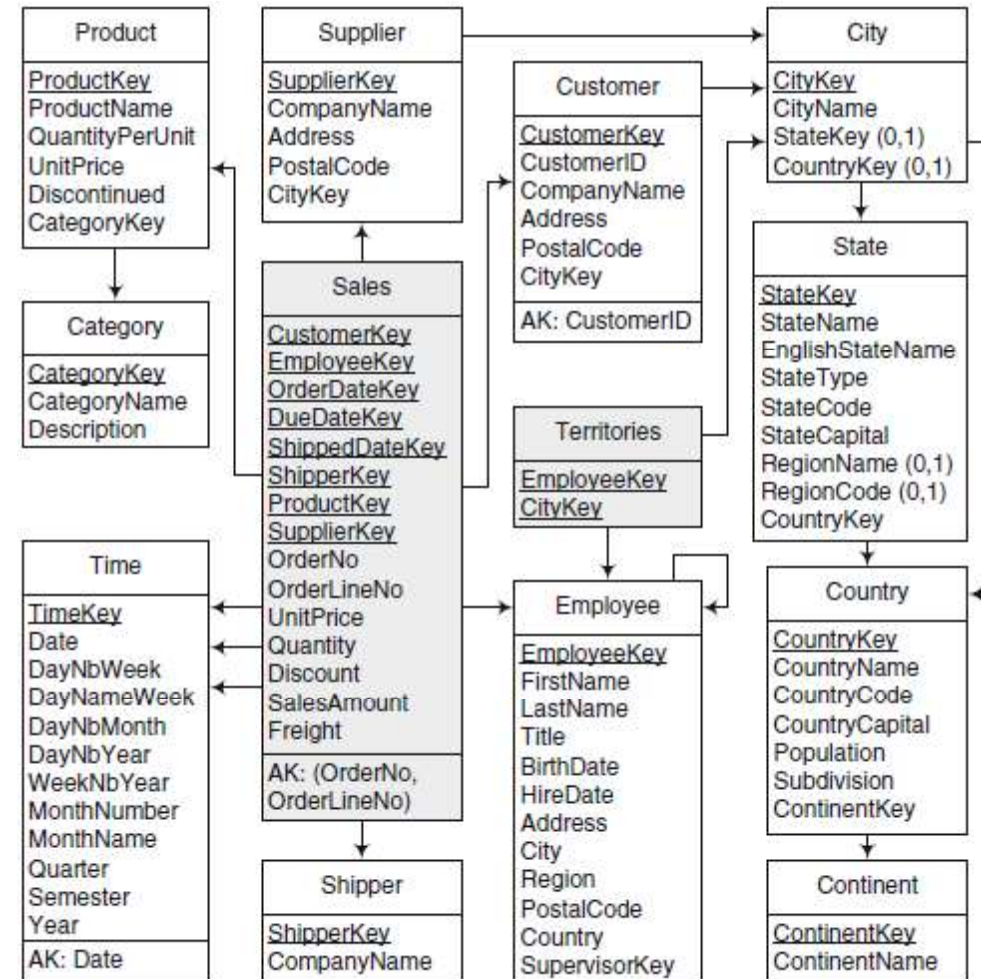
Data Warehouse

Übungsaufgabe 15



SQL für ein relationales Data Warehouse-Modell

- + Schreiben Sie für das abgebildete relationale Modell des Northwind Data Warehouses SQL-Statements zur Erstellung der SQL-Tabellen. Zur Vereinfachung können Sie die *alternate keys* (AK) weglassen.
- + Erstellen Sie eine kurze Präsentation, in der Sie die Aufgabenstellung und die Vorgehensweise erläutern.
- + Hinweis: Sales und Territories sind Fact-Tabellen



Relational representation of the Northwind data warehouse

Quelle: A. Vaisman and E. Zimányi, Data Warehouse Systems, Data-Centric Systems and Applications, DOI 10.1007/978-3-642-54655-6, © Springer-Verlag Berlin Heidelberg 2014

Hochschule Karlsruhe | Data Engineering | DSCB330 | VL 10 | WS 2021/2022 | Dipl.-Phys. Thomas Bierweiler | thomas.bierweiler@h-ka.de

02.12.2021

39