

Erzeugen Sie die Datenbank dbDemo. Verwenden Sie diese Datenbank für die folgenden Aufgaben.

Aufgabe 1

Erstellen Sie für die folgenden Aufgaben die Tabelle mitarb. Entnehmen Sie die Informationen zu Spalten aus Aufgabe 2. Überlegen Sie sich geeignete Datentypen.

Aufgabe 2

Fügen Sie mit einem geeigneten SQL-Befehl folgende Daten in die Tabelle ein.

nr	name	vorname	gehalt
23	Klaubmann	Anita	4600,50
8	Hutmann	Peter	2684,00
269	Fischer	Hans	

Aufgabe 3

Überprüfen Sie die eingegebenen Daten, indem Sie alle Datensätze ausgeben.

Aufgabe 4

Erweitern Sie die Tabelle aus Aufgabe 2 mit folgenden Daten.

nr	geburtstag	Währung
23	01.10.1951	
8	23.06.1964	
269	29.03.1972	

Aufgabe 5

Die Eingabe von Datensatz mit der Nr: 269 sind fehlerhaft und unvollständig. Ändern Sie die Daten entsprechend.

Vorname: Ulrich, Gehalt: 3890,00

Aufgabe 6

Bei allen Datensätzen soll in die Spalte Währung '€' eingetragen werden.

Aufgabe 7

Frau Klaubmann ging am 01.10. in den Vorruhestand. Der Datensatz wurde bereits archiviert. Löschen Sie den Datensatz aus der Tabelle mitarb.

Aufgabe 8

Benennen Sie die Tabelle mitarb um in mitarbeiter.

Aufgabe 9

Da es sich hier um eine Übungsdatenbank handelt, wollen wir die Tabelle **mitarbeiter** auch einmal löschen.