

Die Übungsbeispiele aus **Kapitel 11 – MySQL** handeln von einem Friseurbetrieb. Sämtliche Übungen gehören also zusammen und sind aufbauend.



### Übung D: Daten für die Produkte Tabelle

- Aktiviere die Datenbank **FriseurDB**
- Füge die Datensätze (wie unten dargestellt) in die **Produkte** Tabelle ein.
- Führe alle Befehle aus und speichere sie in einer sql-Datei.

ArtikelNr	Bezeichnung	BarCode	Verkaufspreis	Warengruppe
1	Color Cream	1010001	7.60	Haarfarbe
2	Cremeoxyd 3%	1110002	7.85	Wasserstoff
3	Balsam Color & Permed Hair	1210013	16.50	Blondierpulver



### Übung E: Daten für die Mitarbeiter Tabelle

- Aktiviere die Datenbank **FriseurDB**
- Füge die Datensätze (wie unten dargestellt) in die **Mitarbeiter** Tabelle ein.
- Führe alle Befehle aus und speichere sie in einer sql-Datei.

MitarbeiterID	Name	Geschlecht	GebDatum	BeschArt
10	Adam	M	1981-08-03	Teilzeit
11	Zaun	M	1991-10-04	Teilzeit
12	Purkarthofer	W	1992-05-03	Vollzeit



### Übung F: Datensätze importieren

- Öffne die Datei **Friseurdaten.sql** ← Diese Datei beinhaltet Datensätze für die Tabellen **Produkte** und **Mitarbeiter**.
- Führe den SQL-Code aus, damit die beiden Tabellen mit weiteren Daten gefüllt werden.
- Wenn es eine Fehlermeldung gibt, dann stimmt höchstwahrscheinlich etwas nicht mit der Struktur der Tabellen **Produkte** bzw. **Mitarbeiter**.