

SQL,DDL, Struktur von Tabellen ändern

Verwenden Sie die Datenbank dbDemo. Erstellen Sie aus folgender Spezifikation die Tabelle `artikel`.

Attribut	Datentyp	Details	Pflichtfeld	Default	Bemerkung
<code>artikel_id (PK)</code>	Zahl	10	ja		Lfd. Nummer
<code>artikelname</code>	Text	45	ja		
<code>lieferereinheit</code>	Text	25	ja		
<code>ep</code>	Betrag	nnnnn,n	ja	0	
<code>lagerbestand</code>	Zahl	10	ja	0	ohne Vorzeichen
<code>mindestbestand</code>	Zahl	10	ja	0	ohne Vorzeichen
<code>istauslaufartikel</code>	ja/nein				
<code>mehrwertsteuer</code>	Zahl	nn,n	ja		Beispiel: 19,0

Aufgabe 1

Geben Sie der Tabelle `artikel` den neuen Namen `part_artikel`.

Aufgabe 2

Löschen Sie die Spalte `mehrwertsteuer`.

Aufgabe 3

Legen Sie die Spalte `mwst` neu an (Definition wie oben).

Aufgabe 4

Für die Spalte `mwst` soll nun eine Prozentzahl im Format `nn,nn` zugelassen werden.

Aufgabe 5

Ändern Sie gleichzeitig `ep` in `einzelpreis` und den Datentyp in eine *Kommazahl* mit zwei Nachkommastellen.
