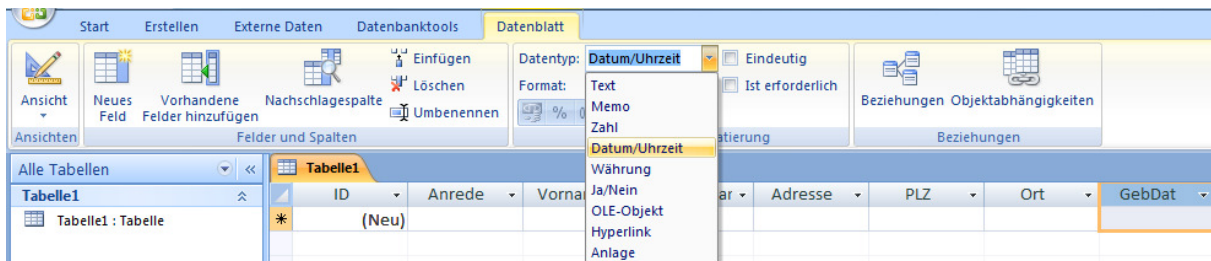


Ü 506 Tabellen erstellen

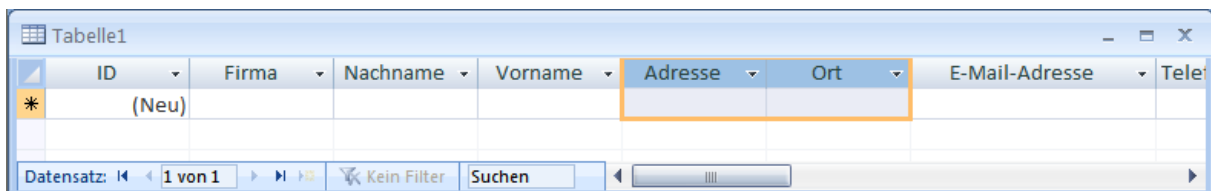
- ✗ Tabellen in der Datenblattansicht
- ✗ Tabellen mit dem Assistenten erstellen
- ✗ Tabellen kopieren/löschen
- ✗ Benötigte Datei: Studienreisen.accdb aus Ü501
- ✓ Sie können nach dieser Übung eine einfache Tabelle erstellen.

Aufgabe

1. Öffnen Sie die von Ihnen in Ü501 erstellte Datenbank **Studienreisen.accdb** oder erstellen Sie diese Datenbank.
2. Erstellen Sie eine *Tabelle* in der *Datenblattansicht* über *ERSTELLEN - Tabellen - Tabellen*.
3. Ändern Sie die Feldnamen (Titel): Klicken Sie den Eintrag doppelt an und vergeben Sie neue Namen.



4. Im Register **DATENBLATT** bestimmen Sie in der Gruppe *Datentyp und Formatierung*, ob Sie *Text*, *Zahl*, *Datum* und dergleichen in ein Feld eingeben möchten.
5. Geben Sie eine vollständige Adresse ein.
6. Speichern Sie die Tabelle unter dem Namen **Adressen** und schließen Sie die Tabelle.
7. Erstellen Sie eine weitere *Tabelle* über *ERSTELLEN - Tabellen - Tabellenvorlage*.



8. Löschen Sie das Feld „Position“. Markieren Sie dazu wie folgt: Zeigen Sie mit der Maus über den Titel. Es erscheint ein schwarzer Pfeil. Klicken Sie und verwenden Sie die Entf-Taste zum Löschen.
9. Markieren Sie die Felder „Adresse“ und „Ort“. Schieben Sie beide Felder zwischen „Vorname“ und „E-Mail-Adresse“.
10. Geben Sie einige Adressen ein.

Anmerkung: (Neu) in der ersten Spalte bedeutet, Access zählt automatisch. Sie können selber keine Zahl eingeben.

Tabellen kopieren und löschen

1. Kopieren Sie die Tabelle **Adressen**.
2. Fügen Sie die Kopie ein und vergeben Sie den Namen **Kopie der Adressen**.
3. Benennen Sie die Kopie um in **Adressliste**.
4. Löschen Sie die Tabelle **Adressliste**.

Übung Inventar

1. Erstellen Sie eine neue Datenbank für Ihr Inventar.
2. Speichern Sie die Datenbank unter dem Namen **Inventar.accdb**.
3. Erstellen Sie eine geeignete Tabelle für das Inventar und geben Sie einige Datensätze ein.

Übung Bücher

1. Öffnen Sie die Datenbank **Bibliothek.accdb** aus Ü501.
2. Erstellen Sie eine geeignete Tabelle für die Bücher und geben Sie einige Datensätze ein.

Theorie

1. Wie können Sie Tabellen erstellen?

Antworten