

Ü 533 Datum

- ✗ Datum
>#1.1.10#
<#1.1.10#
zwischen #1.1.10# Und #30.6.10#
- ✗ Benötigte Datei: Studienreisen_Filter.mdb
- ✓ Finden Sie Datumsangaben.

Aufgabe

1. Bleiben Sie in der Datenbank **Studienreisen_Filter.mdb**.
2. Erstellen Sie eine Abfrage in der Entwurfsansicht über die Tabelle **Artikel**. Wählen Sie alle Felder.
 - ▶ Geben Sie ein Kriterium ein, das alle am 30.1.2008 eingegangenen Artikel findet.
 - ▶ Führen Sie diese Abfrage aus (8). Speichern Sie diese Abfrage unter dem Namen **30_1_08**.

Feld:	Preis	lagernd	wasserdicht	letzte Bestellung
Tabelle:	Artikel	Artikel	Artikel	Artikel
Sortierung:				
Anzeigen:	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Kriterien:				#30.01.2008#
oder:				

3. Erstellen Sie eine Abfrage in der Entwurfsansicht über die Tabelle **Artikel**. Wählen Sie alle Felder.
 - ▶ Geben Sie ein Kriterium ein, das alle vor dem 1.1.2000 eingegangenen Artikel findet.
 - ▶ Führen Sie diese Abfrage aus (4). Speichern Sie diese Abfrage unter dem Namen **Auslaufmodelle**.

Feld:	Preis	lagernd	wasserdicht	letzte Bestellung
Tabelle:	Artikel	Artikel	Artikel	Artikel
Sortierung:				
Anzeigen:	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Kriterien:				<#01.01.2000#
oder:				

4. Öffnen Sie die Abfrage **Halbjahr_1_2010**.
- ▶ Ändern Sie das Kriterium so ab, dass nur Bestellungen im 1.Halbjahr 2010 angezeigt werden.
 - ▶ Führen Sie diese Abfrage aus (9). Speichern Sie die Änderungen.

Feld:	lagernd	wasserdicht	letzte Bestellung
Tabelle:	Artikel	Artikel	Artikel
Sortierung:			
Anzeigen:	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Kriterien:			>=#01.01.2010# Und <=#30.06.2010#
oder:			

Lösungsvorschläge und Tipps

- ▶ Beachten Sie bei Datumsabfragen, dass das Datum in Rauten stehen muss
#30.1.2008#
- ▶ Ältere Daten finden Sie mit dem Operator <, jüngere mit >
<#1.1.2000#
- ▶ Zeiträume erfragen Sie mit einer der folgenden Möglichkeiten:
>#31.12.2009# Und <#1.7.2010#
Zwischen #1.1.2010# Und #30.6.2010#

Theorie

1. Welches Kriterium geben Sie ein, wenn Sie alle Daten nach dem 1.1.2010 finden möchten?
2. Welches Kriterium gibt alle Werte für das Jahr 2009 aus?

Antworten