

## Access Kapitel 7 Lektion 5

### Ja/Nein Abfrage

✘ Ja/Nein

✔ Das Kriterium hängt ab vom definierten Felddatentyp. Wie Sie nach Ja/Nein-Feldern fragen, erfahren Sie in dieser Lektion.



### Aufgabe

Übungsdatei: 7\_und\_8\_Trekking

#### 1. Ja/Nein

Öffnen Sie die Datenbank **7\_und\_8\_Trekking**. Öffnen Sie die Abfrage **Rucksack Wasserdicht** und ergänzen Sie ein Kriterium, das alle wasserdichten Rucksäcke findet. Geben Sie das abgebildete Kriterium ein:

Feld:	Nr	Bezeichnung	wasserdicht	Volumen_in_Liter
Tabelle:	Trekkingartikel	Trekkingartikel	Trekkingartikel	Trekkingartikel
Sortierung:				
Anzeigen:	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Kriterien:		Wie <b>**Rucksack**</b>	Ja	
oder:				

- ▶ Führen Sie die Abfrage aus. Sie erhalten 31 Suchergebnisse.
- ▶ Speichern Sie diese Abfrage ab.

TIPP: Alle nicht wasserdichten Produkte finden Sie mit dem Kriterium *Nein*.

### Übung

1. Erstellen Sie die Abfrage über alle Felder der Tabelle **Trekkingartikel**.
  - ▶ Erstellen Sie ein Kriterium, das entweder alle *Rucksäcke* anzeigt oder alle *wasserdichten* Produkte.
  - ▶ Führen Sie diese Abfrage aus. Sie erhalten 77 Ergebnisse.
  - ▶ Speichern Sie die Abfrage unter dem Namen **RucksackOderWasserdicht**.

### Testen Sie Ihr Wissen

1. Wie finden Sie die Einträge eines Ja/Nein-Feldes?

Üben Sie nun. In der nächsten Lektion erstellen wir Kriterien für Zahlen, Währung und Datumswerte.