

## Access Kapitel 4 Lektion 5 Gültigkeitsregel 2

✘ Gültigkeitsregel für Datum

✔ Auch für Datumswerte gibt es Gültigkeitsregeln. Sie bestimmen sogar, dass nur aktuelle Daten oder umgekehrt, nur Daten aus der Vergangenheit eingegeben werden dürfen. Erfahren Sie in dieser Lektion, wie das geht.



### Aufgabe

Übungsdatei: 4\_DigiWelt  
 3\_Papierhandlung\_Ergebnis aus Kapitel 3

#### 1. Gültigkeitsregel für Datum

Erstellen Sie eine Gültigkeitsregel in der Tabelle **Kurse** aus der Datenbank **4\_DigiWelt** für das Feld **Abschluss**. Die Eingabe darf erst ab dem 1.1.2011 erfolgen.

▶ Geben Sie das Kriterium wie abgebildet ein:

Gültigkeitsregel	>=#01.01.2011#
------------------	----------------

Möchten Sie verhindern, dass ein Datum aus der Zukunft eingegeben wird, so definieren Sie die Gültigkeitsregel `<=Datum()`

Damit Access die Eingabe hier als Datum erkennt, müssen Datumswerte in Rauten stehen, zB `>=#15.6.2010#` für Werte ab 15.6.2010.

### Übung

1. Öffnen Sie aus der Datenbank **3\_Papierhandlung\_Ergebnis** die Tabelle **Bestellungen** und erstellen Sie eine Gültigkeitsregel für das Feld **BestDat**. Es sind nur Eingaben nach dem aktuellen Datum erlaubt.

### Testen Sie Ihr Wissen

1. Woran erkennt Access, dass Sie eine Gültigkeitsregel für ein Datum definieren?

### Notizen

Lösen Sie die Übungen. Anschließend beschäftigen wir uns in Kapitel 5 mit Tabellenimport und –Export, Beziehungen und Serienbriefen.