

# Tutorial: Zahlendiagramme perfekt gestalten – direkt in InDesign

## Diagramme ohne Drittanwendungen



### CD-ROM

Die Beispieldateien finden Sie auf der CD-ROM im Ordner »Arbeitsdateien\Tutorial\Zahlendiagramme«.

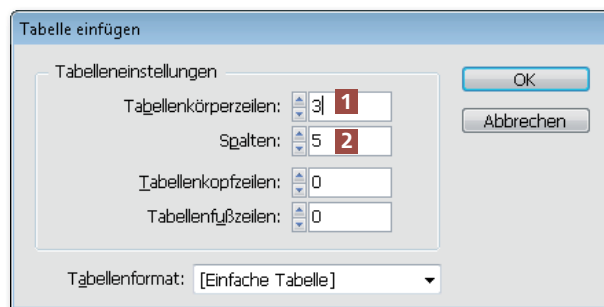
Nicht alle Gestalter sind mit dem Erstellen von Säulen- und Balkendiagrammen in Microsoft Excel oder einem anderen Tabellenkalkulationsprogramm vertraut. Immer wieder kommt es jedoch vor, dass ein Kunde die Darstellung von Datendiagrammen in einer Drucksache wünscht.

In solchen Fällen können Sie die Diagramme auch direkt in InDesign erzeugen. Nachfolgend zeigen wir Ihnen, wie Sie sich diese Arbeit bestmöglich erleichtern und rationell einrichten.

## ■ Datentabelle erstellen

### Tabelle anlegen

**Abb. 1** Im Dialogfeld **TABELLE EINFÜGEN** definieren Sie, wie Ihre Datentabelle aussehen soll.



**1** Erzeugen Sie mit STRG/BEFEHL + N ein neues, leeres Dokument.

**2** Aktivieren Sie das Text-Werkzeug **T** und ziehen Sie einen Textrahmen auf.

**3** Wählen Sie **TABELLE** → **TABELLE EINFÜGEN**. Geben Sie die gewünschte Anzahl

Zeilen und Spalten an. Für unser Beispiel wählen Sie drei Zeilen **1** und fünf Spalten **2**. Bestätigen Sie mit einem Klick auf OK.

### Zeilen- und Spaltenanzahl angeben

### Tabellendaten eingeben

**Abb. 2** Geben Sie diese Werte in Ihre vorbereitete Tabelle ein.

**4** Geben Sie die Tabellendaten ein. Wenn Sie das Tutorial genau nacharbeiten möchten, verwenden Sie die hier gezeigten Werte.

| Umsatz 2008 bis 2011 |         |         |         |         |
|----------------------|---------|---------|---------|---------|
|                      | 2008    | 2009    | 2010    | 2011    |
| Baden-Württemberg    | 150.000 | 190.000 | 200.000 | 240.000 |
| Sachsen              | 210.000 | 240.000 | 260.000 | 310.000 |

## ■ Gitternetz einrichten

### Dokumentraster

Eines der wichtigsten Elemente für eine schnelle und einfache Gestaltung von Diagrammen in InDesign ist das korrekt eingerichtete Dokumentraster, sodass Sie die Elemente schnell und in der richtigen Größe und Platzierung erzeugen können. Um das Gitternetz einzurichten, gehen Sie folgendermaßen vor:

### Voreinstellungen öffnen

**1** Wählen Sie **BEARBEITEN/INDESIGN** → **VOREINSTELLUNGEN** → **RASTER**.