

## PowerPoint Kapitel 8 Lektion 2

### Tabellen ändern

- ✘ Tabellen ändern
- ✔ In dieser Lektion formatieren Sie Tabellen nach eigenen Vorstellungen.



### Aufgabe

Übungsdatei:  8\_Tabellen, Diagramme, SmartArts

#### 1. Tabellen ändern

Öffnen Sie die Präsentation **8\_Tabellen, Diagramme, SmartArts** aus Lektion 1.

- ▶ Ziehen Sie die zweite Spalte schmaler.
- ▶ Ziehen Sie die Tabelle an den Anfassern höher.
- ▶ Ziehen Sie die Tabelle am Rand mit gedrückter Maus in die Mitte der Folie oder verwenden Sie Befehle zum Zentrieren über START | ZEICHNUNG | ANORDNEN | AUSRICHTEN (horizontal und vertikal zentrieren).
- ▶ Ändern Sie die Füllfarbe über das Register ENTWURF | TABELLENFORMAT-VORLAGEN.
- ▶ Zentrieren Sie die Einträge der zweiten Spalte horizontal, die Einträge der gesamten Tabelle zentrieren Sie vertikal.
- ▶ Fügen Sie über LAYOUT | ZEILEN UND SPALTEN eine neue Zeile an vorletzter Position ein. Tippen Sie die neuen Daten:  
*Laut vorsagen und umhergehen 70 %*
- ▶ Speichern Sie diese Änderungen.

Die Tabelle könnte nun so aussehen:

Wahrnehmung	Merkfähigkeit
Lesen	10 %
Hören	20 %
Sehen	30 %
Sehen und Hören	50 %
Laut vorsagen und umhergehen	70 %
Selbst erarbeiten	90 %



## Übung

1. Erstellen Sie die folgende Tabelle in der Präsentation **8\_Tabellen, Diagramme, SmartArts** die abgebildete Folie mit dem Titel **Training**.

Training	
<b>P</b> roblem	Problem erklären oder mit einer Frage beginnen
<b>I</b> nformation	Information, wie die Aufgabe zu lösen ist
<b>T</b> raining	Üben, üben, üben
<b>T</b> ransfer	Wo kann man das Wissen anwenden - Beispiele

TIPP: Die Tabelle besteht aus drei Spalten. Wählen Sie im Register LAYOUT | AUSRICHTUNG unter ZELLBEGRENZUNGEN *Keine* für die ersten beiden Spalten.

## Testen Sie Ihr Wissen

1. Wie ändern Sie die Rahmenlinien und wie schattieren Sie Zellen / Tabellen?
2. Wie ändern Sie die Größe einer Tabelle?

## Notizen

In **Excel** lassen Sie Tabellen oft grafisch in Form von Diagrammen darstellen. **PowerPoint** kann das auch – sehen Sie in der folgenden Lektion wie das geht.

