## L3\_5.1 Vertiefung 1 - Mitarbeiterprovision Teil 1

**L3\_5.1 Aufgabe**

Die Firma Impex GmbH, Stuttgart, beschäftigt zehn Außendienstmitarbeiter. Jeden Monat sind die Bezüge der Außendienstmitarbeiter zu berechnen. Das Gehalt der Außendienstmitarbeiter setzt sich in der Regel aus einem Grundgehalt (Fixum) und einer Provision vom jeweiligen Monatsumsatz zusammen.

Das Grundgehalt beträgt für jedem Mitarbeiter 2.000,00 Euro.

Die Provision wird nach folgender Regel berechnet:

3 % bei Umsätzen bis einschließlich 200.000,00 Euro

5 % bei Umsätzen über 200.000,00 Euro

Für den abgelaufenen Monat liegen folgende Umsätze vor:

Heißer-Kammauf: 200.000,00;

Fleißig: 150.000,00;

Dampf: 190.000,00;

Heidenei: 260.000,00;

Napf: 190.000,00;

Geizig: 240.000,00;

Karrenbauer: 130.000,00;

Unsinn: 280.000,00;

Schnell: 240.000,00;

Wichtig: 180.000,00,

Öffnen Sie die Datei „L3\_5.1 Tabellenvorlage Mitarbeiterprovision Teil 1.xlsx“ und erstellen Sie die kopierfähigen Formeln für die Berechnung der Provision und des Gesamtgehaltes.

Speichern Sie Ihre Lösung im Ordner 'Ergebnisse' unter dem Namen   
'L3\_5.1 Mitarbeiterprovision Teil 1.xlsx'.