L1\_5 Planung Sommerfest

**L1\_5 Aufgabenstellung Tabellenstruktur entwerfen**

Die Eingangsklassen eines Beruflichen Gymnasiums planen ein Sommerfest. Schülerinnen und Schüler, die an dem Fest teilnehmen wollen, müssen sich an­melden und einen Kostenbeitrag in Höhe von 10,00 Euro bezahlen.

Mit Hilfe eines Tabellenkalkulationsprogramms soll eine Teilnehmerliste erstellt werden, aus der hervorgeht, wer seinen Kostenbetrag bezahlt hat bzw. welcher Betrag noch offen steht.

Die Liste soll Vor- und Nachname der Schülerinnen und Schüler, die Klassenbe­zeichnung, den Wohnort sowie die jeweilige Telefonnummer enthalten.

Daneben sollen jeweils der Kostenbeitrag, die bereits geleistete Zahlung und der noch offen stehende Betrag angezeigt werden.

**Aufgabe**

Entwickeln Sie einen Tabellenentwurf zur Lösung des beschriebenen Problems.

Berücksichtigen Sie dabei zunächst nur die ersten fünf Teilnehmer:

Daniel Zimpel; Klasse 11\_1; Möhringen; 0160-584247 10,00 Euro bezahlt

Visnuka Dahwan; Klasse 11\_1; Stammheim; 0173-2548764 0,00 Euro bezahlt

Klea Xavier; Klasse 11\_2; Kornwestheim: 0175-5687451 5,00 Euro bezahlt

Lisa Spyra; Klasse 11\_1; Stuttgart-West; 0173-7885473 10,00 Euro bezahlt

Umut Özengan; Klasse 11\_2; Feuerbach; 0160-8875621 3,00 Euro bezahlt

Speichern Sie Ihren Entwurf unter dem Namen 'L1\_5 Sommerfest.xlsx'.

Beachten Sie gegebenenfalls das Informationsmaterial 'L1\_5 Informationsmaterial Tabellen entwerfen'.