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'.