## L2\_1 Redundanzfreiheit – Aufgaben

Überprüfen Sie, ob in der vorliegenden Datenbank fahrschule die Kriterien für ein funktionierendes relationales Datenbankmodell beachtet wurden. (Primärschlüsselattribut, atomare Werte, Redundanzfreiheit)

Beachten Sie das Informationsmaterial L2\_1 Information Redundanzfreiheit.docx.

schueler- nr	nachname	vorname	 strasse	haus- nr	plz	ort	
1	Abele	Andreas	 Ahornweg	3	73614	Schorndorf	
2	Beutel	Barbara	 Bahnhofstraße	52	73642	Welzheim	
3	Cramer	Conradt	 Cäcilienweg	34 A	73614	Schorndorf	
4	Deiß	Dagmar	 Hauptstraße	44	73655	Plüderhausen	
5	Emmrich	Anton	 Ginsterweg	11	73099	Adelberg	
6	Dressel	Dagmar	 Drosselweg	2	73614	Schorndorf	

2 Entwickeln Sie einen Vorschlag zur Lösung des erkannten Problems.

Verwenden Sie die Entwurfsvorlage L2\_1.1 Vorlage Tabellenentwurf.docx.