

Name/Klasse:

Maximale Punkteanzahl: 100

Erreichte Punkteanzahl:

(in Prozent):

1. Überführen Sie das im Gitlab-Link angeführte Klassenmodell in ein Datenbankmanagementsystems unter Verwendung der „Jakarta Persistence“.
2. Die Wahl des Datenbankmanagementsystems kann eigenständig getroffen werden. Empfohlen sind MySQL, PostgreSQL oder SQL-Server.
3. Testdaten – Für jede Klasse soll zumindest ein Objekt angelegt werden. Dieses Objekt soll dann persistiert werden. Es ist nicht notwendig, bei den einzelnen Objekten alle Attribute mit Werten zu versehen, d.h. nur die notwendigsten Attribute können verwendet werden.
4. Es können alle Unterlagen verwendet werden.
5. Abzugeben sind:
 - Dump der Datenbank
 - Source-Ordner (src) des IntelliJ-Projektes
 - Abgabemedium: ZIP-File mit Klasse_Vorname_Familienname.zip
 - Abgabe in der entsprechenden Aufgabe in Microsoft Teams.
6. Abgabefrist siehe Aufgabe.