|  |  |
| --- | --- |
| Professor | **Professorennummer: Int**  Name: String  Passwort: String |
| Projekt | **Projekt ID: Int**  Name: String  *Professor-ID: Int 🡪 Professorennummer* |
| Element | **EID: Int**  Name: String  Kommentar: String  Datum\_Erstellung: Date  Datum\_Änderung: Date  *PID: Int 🡪 Projekt-ID*  *MID: Int 🡪 Matrikelnummer* |
| Requirement | **RID: Int (künstlich)**  Kategorie: Int  *EID: Int 🡪 EID* |
| Testcase | **TCID: Int (künstlich)**  Vorbedingung: String  Durchzuführende Schritte: String  Erwartetes Ergebnis: String  Tatsächliches Ergebnis: String  *EID: Int 🡪 EID* |
| Testrun | **TRID: Int (künstlich)**  Status: Boolean  Dauer: Float  Datum\_Durchführung: Date  *EID: Int 🡪 EID*  *TCID: Int 🡪 TCID* |
| Student | **Matriklenummer: Int**  Name: String  Passwort: String  *Gruppennummer: Int 🡪 Projekt ID* |
| Requirement\_TestCase (Zuordnung) | *RID: Int 🡪 RID*  *TCID: Int 🡪 TCID* |

**Private Keys** und *Foreign Keys* mit Angabe (🡪) auf welchen Private Key gezeigt wird