

LU02d - LB2 - Inhalt

LU06: SQL | DLQ commands

1. Syntax einer typischen DQL-Anweisung kennen und erklären können.
2. Select auf einer Tabelle durchführen können
3. Select auf 2-3 Tabellen
4. Mit ohne ohne Alias
5. Mit und ohne Filter
6. Unterschiedliche Sortierkriterien und Sortierungen
7. Anwendung von Aggregat Funktionen

LU07: SQL | DDL commands

1. Syntax einer typischen DDL-Anweisung kennen und erklären können.
2. Anlegen von DB-Schemata (Instanzen)
3. Verwenden DB-Schemata (Instanzen)
4. Löschen von DB-Schemata (Instanzen)
5. Anlegen von Tabellen
6. Verändern von Tabellendefinitionen
7. Löschen von Tabellen
8. Anlegen von Constraints(Zusatzbedingungen)

LU08: SQL | DML commands

1. Syntax einer typischen DML-Anweisung kennen und erklären können.
2. Einfügen von Datensätzen in Tabellen nach Vorgabe
3. Verändern von Tabelleninhalten nach Vorgaben
4. Löschen von Tabelleninhalten nach Vorgaben



Volkan Demir

From:

<https://wiki.bzz.ch/> - **BZZ - Modulwiki**

Permanent link:

<https://wiki.bzz.ch/modul/m290/learningunits/lu15/theorie/04?rev=1729685607>

Last update: **2024/10/23 14:13**

