

Anwendungsentwicklung und Programmierung Jahrgangsstufe 12

Fachinformatiker/in Systemintegration & IT-Systemelektroniker/in (3 Jahre)

Datenbanktheorie

- Datenorganisation
- Datenbankmanagementsysteme
- Datenbankmodelle, Beziehungen, Schlüssel, Normalformen

SQL

- DDL, DML, DQL, ...
- Join, group, sub-select
- Views und Index

Fachinformatiker/in Systemintegration (2 Jahre)

Datenbanktheorie

- Datenorganisation
- Datenbankmanagementsysteme
- · Datenbankmodelle, Beziehungen,
- Schlüssel, Normalformen

SQL

- DDL, DML, DQL, ...
- Join, group, sub-select
- Prozeduren, Funktionen, Views und Index

Informatikkaufmann/frau & IT-Systemkaufmann/frau (3 Jahre)

Datenbanktheorie

- Datenorganisation
- Datenbankmanagementsysteme
- Datenbankmodelle, Beziehungen, Schlüssel, Normalformen

SQL

- DDL, DML, DQL, ...
- Join, group, sub-select
- Views und Index

GUI & DB

- Abfragen, Berichte, ...
- mit einer grafischen Oberfläche erstellen,
- z.B. Base, Excel, Access, ...