

# Datenbanken

## Einführung und Datenabfragen

- Einführung
- SQL - Daten abfragen
- SQL - Daten gruppieren
- SQL - Daten manipulieren
- SQL - Tabellen

## Modellierung, Beziehungen und Darstellung

- ER Modelle
- ER Modelle in der Praxis - verknüpfte Tabellen
- SQL - Joins I
- SQL - Joins II
- Darstellungsweisen für Datenbanken
- Normalisierung
- n-m-Beziehungen
- Modellierungsübungen

- Datenbank Projekte

## Übungen

- Übungen: Komplexere SQL-Abfragen auf der IMDb
- Übungen: SQL Abfragen

## Infos und Links

- (KMG Friedrichshafen) phpmyadmin auf unserem Übungsserver
- Eigenes mysql-Passwort ändern
- Online Kurs SQL bei der Khan Academy:  
<https://www.khanacademy.org/computing/computer-programming/sql>

Headerbild von [Gerd Altmann](#)

Last  
update: faecher:informatik:oberstufe:datenbanken:start <https://info-bw.de/faecher:informatik:oberstufe:datenbanken:start?rev=1732829597>  
28.11.2024  
21:33

---

From:  
<https://info-bw.de/> -

Permanent link:  
<https://info-bw.de/faecher:informatik:oberstufe:datenbanken:start?rev=1732829597>

Last update: **28.11.2024 21:33**

