

# ÜBERSICHT INF

## ABKÜRZUNGEN

DB, DBMS, DBS, DDL, DML, DCL, SQL, PK, FK, ERM

Wofür stehen die Abkürzungen (englisch und evt. auch deutsch), erklären und Beispiel anführen

## BEGRIFFE

Begriffe sind immer auf DB bezogen: Redundanz, Inkonsistenz, Integrität (auch referentielle), Entity, Attribut, Datensatz, sowie Optional und Mandatory (beides sowohl für Attribute als auch Beziehungen), Normalformen (1. – 3.)

Erklären und Beispiel anführen

## LOGISCHE FRAGE

Ein ERM ist vorgegeben, Sie müssen erklären welche Beziehung zwischen Entitäten besteht und ob diese optional oder Pflicht (mandatory) sind (inkl. was bedeutet das)

Beispiel:

