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:

