

Relationale Datenbank

Wechseln zu:[Navigation](#), [Suche](#)

Dieser Artikel erfüllt die [GlossarWiki-Qualitätsanforderungen](#) nur teilweise:

Korrektheit: 4 (größtenteils überprüft)	Umfang: 1 (zu gering)	Quellenangaben : 1 (fehlen größtenteils)	Quellenarten: 4 (sehr gut)	Konformität: 5 (ausgezeichnet)
--	---------------------------------	---	--------------------------------------	--

1 Definition (Kowarschick^[1])

Eine *Relationale Datenbank* (**RDB**) ist ein *relationales Datenbankschema* zusammen mit einer Menge von *Relationen*, die den Anforderungen des Schemas genügen. Die in den Relationen enthaltenen *Tupel* können sich mit der Zeit ändern, müssen jedoch stets die Vorgaben des Datenbankschemas erfüllen.

2 Quellen

Kowarschick (MMDB-Skript): [Wolfgang Kowarschick](#); Vorlesung Multimedia-Datenbanksysteme – Sommersemester 2018; Hochschule: [Hochschule Augsburg](#); Adresse: [Augsburg](#); [Web-Link](#); 2018; [Quellengüte](#): 4 (Skript)

3 Siehe auch

[Datenbank](#)
[Contentbank](#)

Kategorien:

[Datenmanagement](#)
[Glossar](#)

Diese Seite wurde zuletzt am 29. April 2015 um 08:42 Uhr bearbeitet.
Inhalt verfügbar unter [CC BY-SA 4.0](#).

