

# UML-Diagramme: Typische Fehler

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

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

<b>Korrektheit:</b> 4 (größtenteils überprüft)	<b>Umfang:</b> 4 (unwichtige Fakten fehlen)	<b>Quellenangaben</b> : 3 (wichtige Quellen vorhanden)	<b>Quellenarten:</b> 3 (gut)	<b>Konformität:</b> 5 (ausgezeichnet)
---	--	--	---------------------------------	--

## Übersicht

Use-Cases-Diagramme: [Akteure und Aktionen](#), [Include und Extend](#), [Vererbung](#), [Systemgrenzen](#)

Entity-Relationship-Diagramme: [1:1-Beziehungen](#), [1:n-Beziehungen](#), [m:n-Beziehungen](#)  
(Klassennotation)

[1:1-Beziehungen](#), [1:n-Beziehungen](#), [m:n-Beziehungen](#)  
(Krähenfußnotation)

Im Folgenden werden typische Fehler aufgezeigt, die beim Erstellen von [UML-Diagrammen](#) häufig gemacht werden.

## Use-Case-Diagramme

[Akteure und Aktionen](#) [Include und Extend](#) [Vererbung](#) [Systemgrenzen](#)



## Entity-Relationship-Diagramme (Klassennotation)

[1:1-Beziehungen](#) [1:n-Beziehungen](#) [m:n-Beziehungen](#)



## Entity-Relationship-Diagramme (Krähenfußnotation)

[1:1-Beziehungen](#) [1:n-Beziehungen](#) [m:n-Beziehungen](#)



## Quellen

**Rupp, Queins, SOPHISTen (2012):** [Chris Rupp](#), [Stefan Queins](#) und [die SOPHISTen](#); UML 2 glasklar: Praxiswissen für die UML-Modellierung; Verlag: [Carl Hanser Verlag](#); ISBN: 3446430571, 978-3446430570; [Web-Link](#); 2012; [Quellengüte](#): 5 (Buch)

**Kowarschick (MMProg):** [Wolfgang Kowarschick](#); Vorlesung „Multimedia-Programmierung“; Hochschule: [Hochschule Augsburg](#); Adresse: [Augsburg](#); [Web-Link](#); 2018; [Quellengüte](#): 3 (Vorlesung)

**Kowarschick (MMDB):** [Wolfgang Kowarschick](#); Vorlesung „Multimedia-Datenbanksysteme“; Hochschule: [Hochschule Augsburg](#); Adresse: [Augsburg](#); [Web-Link](#); 2016; [Quellengüte](#): 3 (Vorlesung)

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

---

Kategorie:  
UML

Diese Seite wurde zuletzt am 14. Juni 2019 um 14:55 Uhr bearbeitet.  
Inhalt verfügbar unter [CC BY-SA 4.0](#).

