

Virtuelle Klasse

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

Details: siehe [Klasse](#)

Anschauliche Definition

Eine [Klasse](#) fasst – genauso wie eine [Menge](#) – bestimmte Objekte eines [Universums](#) mittels der **Element**-Beziehung zu einer ungeordneten Einheit zusammen. Um Antinomien, wie die [Russellsche Antinomie](#) zu vermeiden, unterscheidet man zwei Arten von Klassen:

Mengen

virtuelle Klassen (echte Klassen, Unmengen)

Mengen sind „gutartige“ Klassen, in dem Sinne, dass sie selbst Element von Klassen sein können. Virtuelle Klassen sind dagegen so umfangreich, dass sie in überhaupt keiner Klasse als Element vorkommen können.

Kategorien:
[Mengenlehre](#)
[Glossar](#)

Diese Seite wurde zuletzt am 30. Januar 2016 um 10:37 Uhr bearbeitet.

Inhalt verfügbar unter [CC BY-SA 4.0](#).

