

	Value Object	Entity
Identität	Summe der Werte der Objekte. Objekte mit gleichen Werten besitzen gleiche Identität	Bestimmt anhand eines Identifikator, zum Beispiel einer Datenbank-Id. Objekte mit gleichen Werten sind ungleich, außer ihre Identifikatoren sind identisch.
Lebenszyklus	Stellt nur eine Momentaufnahme des Applikationszustandes dar.	Werden zu einem bestimmten Zeitpunkt erstellt, bearbeitet, gespeichert oder gelöscht und besitzen somit einen Verlauf ihrer Wertänderungen.
Veränderbarkeit	Durch einen fehlenden Lebenszyklus gelten Value Objects als immutable.	Aufgrund ihrer Eigenschaften sind Entities mutable.
Abhängigkeit	Können nur als Unterobjekt einer oder mehrerer Entities existieren.	Um einen eigenen Lebenszyklus zu besitzen, können sie unabhängig von anderen Objekten erstellt werden.
Zugriffsmethode	Auf Daten und Funktionen wird mithilfe einer Entität zugegriffen.	Können als Aggregate Root direkt Zugriff erfahren.