

Technik

Bestimmung von Verhaltensmustern im Tod

Stichworte

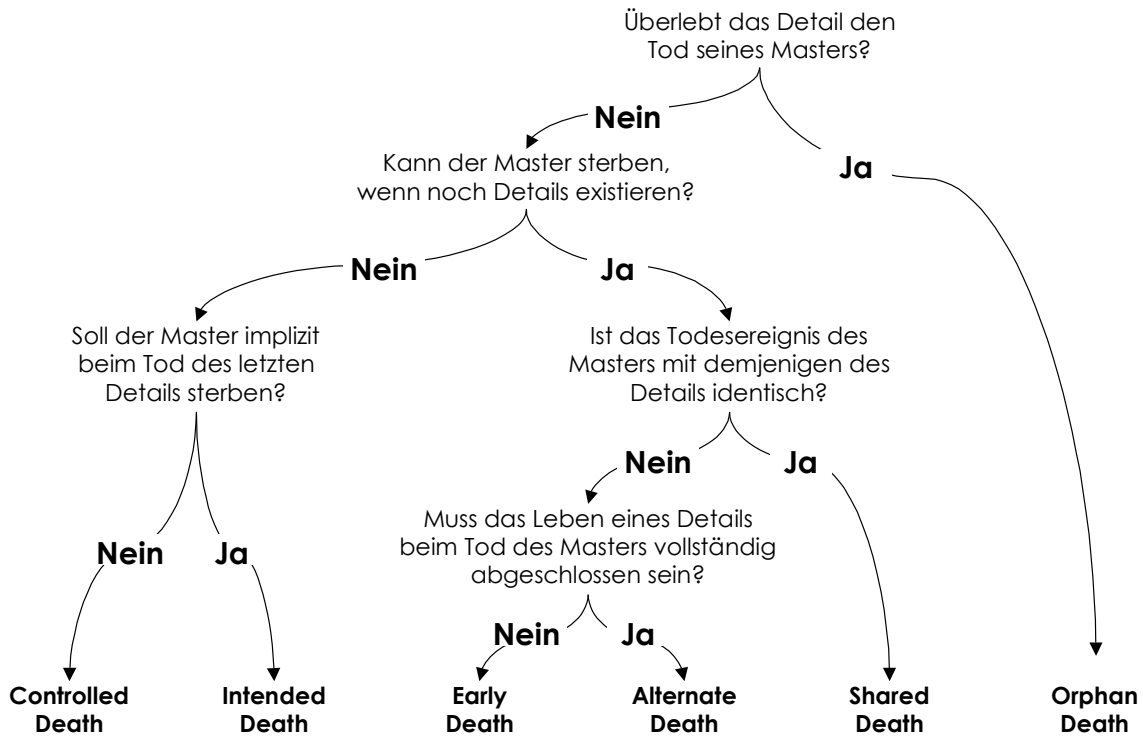
Geschäftsobjekte, Verhaltensmodellierung, Objektzustände, Objektlöschung, Death Models

Motivation

Zwei Objekte sind über eine Assoziation voneinander abhängig und es muss genau spezifiziert werden, wann welches Objekt unter welchen Umständen sterben kann.

Entscheidungsbaum

Gegeben seien die zwei Objekte *Master* und *Detail*, die über eine 1:* Assoziation miteinander in Beziehung stehen. Beispiel: Master ist *Kunde* und Detail ist *Bestellung*.



In [1] sind die sechs oben aufgeführten Death Models dokumentiert und [2] enthält allgemeine Beurteilungskriterien für die Zustandsmodelle von Geschäftsobjekten.

Referenzen

1. KnowSolution "Dynamik von Geschäftsobjekten R1c": Verhaltensmuster im Tod
2. KnowSolution "Dynamik von Geschäftsobjekten C1": Beurteilung von Verhaltensmodellen