

# Domain Driven Design

Lukas Panni

TINF18B5

DHBW Karlsruhe

Vorlesung Advanced Software Engineering Semester 5/6

# 1 Analyse der Ubiquitous Language

## **2 Analyse und Begründung von Value Objects**

### 3 Analyse und Begründung Entities

## 4 Analyse und Begründung von Aggregates

## 5 Analyse und Begründung Repositories