

Schulungen und Zertifizierungen

Domain-Driven Design konkret

iSAQB-Modul DDD

Verbessern Sie Zusammenarbeit und Ihre Software mit einer gemeinsamen Sprache.

In diesem Advanced-Level-Modul lernen Sie:

- wie Sie eine Fachsprache entwickeln,
- wie Sie die Domain-Driven Design-Muster einsetzen und
- wie Sie die Verbindung zu anderen Anwendungen herstellen.

Wir zeigen Ihnen, wie Sie eine an der Fachdomäne orientierte Anwendung im Kontext entwerfen können.

Ihre Trainer:



Dr. Carola Lilienthal



Henning Schwentner



Jörn Koch

Credit Points:

20 Methodische
Kompetenz

10 Kommunikative
Kompetenz

Anmeldung unter www.wps.de/ddd

iSAQB-Modul DDD

Schulungsinhalte

Gemeinsam üben wir an einer Beispielanwendung die einzelnen Schritte hin zu einer anwendungsorientierten und qualitativ hochwertigen Architektur. Sie werden erleben, wie einfach ein Entwurf sein kann, wenn man sich auf die Fachdomäne und die architektonischen Leitplanken von Domain-Driven Design einlässt!

Domäne, Modell und Ubiquitous Language

Modules, Entity, Value Object, Factory

Der Weg zum Modell

Empowerment der Domänen-Experten, Kollaborationsformen zur Modellerhebung

Das Modell in der Anwendungsarchitektur

Hexagonal Architecture, Command-Query Responsibility Segregation, Layered Architecture

Modelle schneiden und voneinander abgrenzen

Bounded Context, Context Map, Shared Kernel, Domain Event

Lokale Modellkonsistenz wahren

Anticorruption-Layer, Continuous Integration, Separate Ways



Im Preis
enthalten

Anmeldung unter www.wps.de/ddd