

UML 2005 Kurs



Kursgliederung:

1. Tag

Initialisierung

Übersicht vom Modell zum Code	4
Bereiche und History	5
Das Metamodell	9
Syntax, Notation und Semantik (Modelldefinition)	10

Analyse

Use Cases	11
Activity	16
Schwerpunkt: Pflichtenheft oder CASE Tools	

Design

Class Diagram	23
State Event	34
Schwerpunkt: Spezifikation oder Design Patterns	

2. Tag

Implementierung

Interaction Diagrams	38
Packages	43
Schwerpunkt: Architekturkonzept oder Komponenten	

Integration

Components	49
Deployment Diagram	51
Projektmanagement im V-Modell	54
Schwerpunkt: Systemhandbuch oder Softwarebus (WebServices)	