



UML @ Classroom: Eine Einführung in die objektorientierte Modellierung



Download



Online Lesen

[Click here](#) if your download doesn't start automatically

UML @ Classroom: Eine Einführung in die objektorientierte Modellierung

Martina Seidl, Marion Brandsteidl, Christian Huemer, Gerti Kappel

UML @ Classroom: Eine Einführung in die objektorientierte Modellierung Martina Seidl, Marion Brandsteidl, Christian Huemer, Gerti Kappel

 [Download UML @ Classroom: Eine Einführung in die objektori ...pdf](#)

 [Online lesen UML @ Classroom: Eine Einführung in die objekto ...pdf](#)

Downloaden und kostenlos lesen UML @ Classroom: Eine Einführung in die objektorientierte Modellierung Martina Seidl, Marion Brandsteidl, Christian Huemer, Gerti Kappel

250 Seiten

Kurzbeschreibung

Wozu UML und objektorientierte Modellierung?

- Um Software zu spezifizieren und zu dokumentieren.
- Um Beschreibungen von Programmen auf das Wesentliche zu reduzieren und die Komplexität von Softwaresystemen handhabbar zu machen.
- Um Skizzen und »Baupläne« zu erstellen, auf deren Basis Sie lauffähigen Code schreiben können.
- Um Entwicklern, Managern, Designern und zukünftigen Benutzern eine gemeinsame Sprache in Softwareprojekten zur Verfügung zu stellen.
- Um bei der Softwareentwicklung ein einheitliches Verständnis für die Problemdomäne, die Aufgabenstellung sowie die Zielsetzung zu schaffen.

Wozu UML @ Classroom?

- Für erste Einblicke in die Grundlagen der objektorientierten Modellierung.
- Für einen raschen und erfolgreichen Einstieg in die Welt der UML.
- Für einen verständlichen Überblick über die Konzepte von UML.
- Für ein effektives und effizientes Erlernen der grafischen Notation und Regeln von UML.
- Für das Kennenlernen der wichtigsten UMLDiagramme: Anwendungsfalldiagramm, Klassendiagramm, Zustandsdiagramm, Sequenzdiagramm und Aktivitätsdiagramm.
- Für ein besseres Verständnis des Zusammenspiels der verschiedenen Diagramme.

Profitieren Sie von jahrelanger Erfahrung mit der UML in Lehre und Forschung! Über den Autor und weitere Mitwirkende

Martina Seidl ist Assistenzprofessorin am Institut für formale Modelle und Verifikation der Johannes Kepler Universität Linz und Research Associate in der Business Informatics Group der TU Wien.

Marion Brandsteidl unterrichtet an der TU Wien seit 2007 zum Thema objektorientierte Modellierung. Als Senior Lecturer forscht sie nach neuen Lehrmethoden in diesem Bereich mit einem starken Fokus auf E-Learning.

Christian Huemer ist außerordentlicher Universitätsprofessor in der Business Informatics Group der TU Wien und wissenschaftlicher Leiter des Research Studio Interorganisational Systems der Research Studios Austria Forschungsgesellschaft.

Gerti Kappel ist seit 2001 Professorin für Wirtschaftsinformatik an der Technischen Universität Wien, wo sie die Arbeitsgruppe Business Informatics der Fakultät für Informatik leitet.

Download and Read Online UML @ Classroom: Eine Einführung in die objektorientierte Modellierung Martina Seidl, Marion Brandsteidl, Christian Huemer, Gerti Kappel #8U1JC4MN63I

Lesen Sie UML @ Classroom: Eine Einführung in die objektorientierte Modellierung von Martina Seidl, Marion Brandsteidl, Christian Huemer, Gerti Kappel für online ebook UML @ Classroom: Eine Einführung in die objektorientierte Modellierung von Martina Seidl, Marion Brandsteidl, Christian Huemer, Gerti Kappel Kostenlose PDF download, Hörbücher, Bücher zu lesen, gute Bücher zu lesen, billige Bücher, gute Bücher, Online-Bücher, Bücher online, Buchbesprechungen epub, Bücher lesen online, Bücher online zu lesen, Online-Bibliothek, greatbooks zu lesen, PDF Beste Bücher zu lesen, Top-Bücher zu lesen UML @ Classroom: Eine Einführung in die objektorientierte Modellierung von Martina Seidl, Marion Brandsteidl, Christian Huemer, Gerti Kappel Bücher online zu lesen. Online UML @ Classroom: Eine Einführung in die objektorientierte Modellierung von Martina Seidl, Marion Brandsteidl, Christian Huemer, Gerti Kappel ebook PDF herunterladen UML @ Classroom: Eine Einführung in die objektorientierte Modellierung von Martina Seidl, Marion Brandsteidl, Christian Huemer, Gerti Kappel Doc UML @ Classroom: Eine Einführung in die objektorientierte Modellierung von Martina Seidl, Marion Brandsteidl, Christian Huemer, Gerti Kappel Mobipocket UML @ Classroom: Eine Einführung in die objektorientierte Modellierung von Martina Seidl, Marion Brandsteidl, Christian Huemer, Gerti Kappel EPub