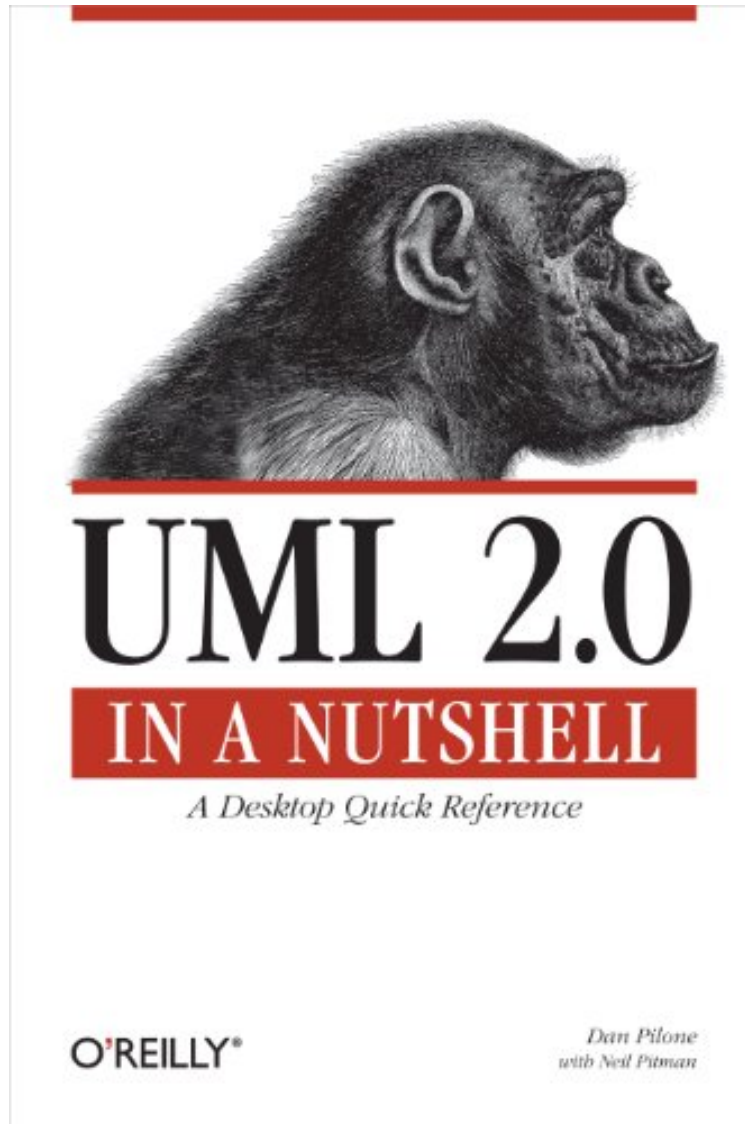


(Read ebook) UML 2.0 in a Nutshell: A Desktop Quick Reference (In a Nutshell (O'Reilly))

UML 2.0 in a Nutshell: A Desktop Quick Reference (In a Nutshell (O'Reilly))

Von Dan Pilone, Neil Pitman
ebooks / Download PDF / *ePub / DOC / audiobook



Produktinformation -Verkaufsrang: #288828 in eBooksVerffentlicht am: 2005-06-20Erscheinungsdatum:
2009-02-09File Name: B0026OR2L8 | File size: 37.Mb

Von Dan Pilone, Neil Pitman : UML 2.0 in a Nutshell: A Desktop Quick Reference (In a Nutshell (O'Reilly))
before purchasing it in order to gage whether or not it would be worth my time, and all praised UML 2.0 in a Nutshell:
A Desktop Quick Reference (In a Nutshell (O'Reilly)):

KundenrezensionenHilfreichste Kundenrezensionen22 von 23 Kunden fanden die folgende Rezension hilfreich. UML
kurz und bndigVon SunriseDieses Buch hat nur 200 Seiten und ist fr ein UML-Werk doch eigentlich viel zu schmal

ausgefallen. Sollte man meinen, aber der Schein trgt, denn inhaltlich gesehen ist das Buch hervorragend aufgebaut, und die Autoren kommen sofort und ohne Umschweife auf den Punkt. Die wichtigsten Aspekte der UML-Diagramme werden zwar nur kurz, aber sehr klar und deutlich erklrt und durch einfache und leicht nachvollziehbare Beispiele unterstzt. Obwohl das Buch in deutscher bersetzung vorliegt, habe ich mir die Original-Ausgabe gekauft, weil ich mich mit den englisch-sprachigen UML-Begriffen ein bisschen nher vertraut machen wollte. Meine anfngliche Skepsis, nicht viel vom Text zu verstehen, wurde dabei schnell zerstreut, denn die Kapitel sind einfach zu lesen und leicht zu verstehen. "UML 2.0 in a Nutshell" ist kein tiefergehendes Kompendium, in dem alle Aspekte der UML bis ins Detail erklrt werden. Stattdessen bietet es, wie der Untertitel bereits zum Ausdruck bringt, eine "Quick Reference", mit der man sich uerst ztig in die UML 2 einarbeiten kann. Mir persnlich gefllt dieses Buch wesentlich besser als Martin Fowlers Klassiker "UML Distilled". Das Lesen von "UML 2.0 in a Nutshell" hat fr ein trockenes Thema wie die UML viel Spa gemacht, denn man kann in kurzer Zeit eine Menge lernen. Fr ein intensives Studium der UML wird man an der OMG-Spezifikation oder einem dicken UML-Wlzer zwangslufig nicht herumkommen, aber fr einen schnellen Einstieg oder eine kurze Auffrischung ist "UML 2.0 in a Nutshell" eine absolut hervorragende Wahl.

Kurzbeschreibung System developers have used modeling languages for decades to specify, visualize, construct, and document systems. The Unified Modeling Language (UML) is one of those languages. UML makes it possible for team members to collaborate by providing a common language that applies to a multitude of different systems. Essentially, it enables you to communicate solutions in a consistent, tool-supported language. Today, UML has become the standard method for modeling software systems, which means you're probably confronting this rich and expressive language more than ever before. And even though you may not write UML diagrams yourself, you'll still need to interpret diagrams written by others. UML 2.0 in a Nutshell from O'Reilly feels your pain. It's been crafted for professionals like you who must read, create, and understand system artifacts expressed using UML. Furthermore, it's been fully revised to cover version 2.0 of the language. This comprehensive new edition not only provides a quick-reference to all UML 2.0 diagram types, it also explains key concepts in a way that appeals to readers already familiar with UML or object-oriented programming concepts. Topics include: The role and value of UML in projects The object-oriented paradigm and its relation to the UML An integrated approach to UML diagrams Class and Object, Use Case, Sequence, Collaboration, Statechart, Activity, Component, and Deployment Diagrams Extension Mechanisms The Object Constraint Language (OCL) If you're new to UML, a tutorial with realistic examples has even been included to help you quickly familiarize yourself with the system.