



Modèles et automatisation du développement des logiciels de gestion

By Sunier, Pierre-André / Berberat, Steve

Condition: New. Publisher/Verlag: Éditions universitaires européennes | Projet de recherche MVC-CD | Alors que la puissance de calcul des ordinateurs a cru régulièrement et que le potentiel de génération du code aurait dû gagner en puissance, c'est l'inverse qui s'est produit ; les outils CASE - Computer Aided Software Engineering - ont pratiquement disparus. Notre travail de recherche MVC-CD tend à montrer que la génération de code à partir de modèles est pertinent et surtout possible. Nous nous sommes focalisés sur les données en suivant deux voies parallèles. 1) Nous avons fixé des règles de modélisation de données suffisamment complètes et précises pour pouvoir être transformées sans ambiguïté par un générateur de code. L'ensemble de ces règles permettent de créer des modèles de données qui transforment intelligemment les règles métier à automatiser en spécifications formelles. 2) Nous avons développé un prototype de générateur de code qui transforme les contraintes implicites et explicites d'un modèle conceptuel de données, les spécifications formelles, en code applicatif au sein d'une base de données. | Format: Paperback | Language/Sprache: fr | 107 gr | 220x150x4 mm | 68 pp.



READ ONLINE
[2.89 MB]

Reviews

This is actually the finest pdf i have got study right up until now. It can be full of wisdom and knowledge Once you begin to read the book, it is extremely difficult to leave it before concluding.

-- Reese Morissette II

An incredibly awesome pdf with perfect and lucid explanations. I have read through and that i am confident that i am going to gonna read yet again yet again in the foreseeable future. I am quickly can get a delight of reading a created book.

-- Mr. Johnson Hane