

WinDev 9

PC SOFT. Ouvrage
Agréé

Implémentation de méthodes décisionnelles

Arbres, graphes, neurones....
Composant décisionnel
Mise en oeuvre

Jean-Marc QUÉRÉ

INFORMATIQUE TECHNIQUE

eni
éditions

Ressources Informatiques

Réseaux, systèmes, programmation, SGBDR, technologies Internet ou intranet, informatique industrielle... Les domaines couverts par l'informatique technique suivent l'évolution des technologies : ils sont de plus en plus variés et complexes. Cette évolution impose aux professionnels une continuelle adaptation de leurs connaissances et élargit sans cesse le domaine d'apprentissage des futurs experts.

Rédigés par des formateurs professionnels et des consultants intervenant dans les entreprises, les ouvrages de la collection Ressources Informatiques vous apportent une aide efficace lors de la découverte et de la mise en application de ces différentes techniques ; la présentation des concepts essentiels et de nombreux exemples parsemés de conseils d'experts garantissent la qualité et la richesse de chacun de ces ouvrages.

WinDev 9

Implémentation de méthodes décisionnelles

Cet ouvrage s'adresse aux développeurs WinDev 9. La maîtrise des concepts de base de l'atelier de génie logiciel WinDev et des notions rattachées à la programmation orientée objet constituent un pré-requis souhaitable. Proche des besoins concrets des industriels et décideurs ayant à résoudre des problèmes complexes d'aide à la décision, l'ouvrage répertorie des méthodes à l'efficacité éprouvée. L'approche progressive adoptée par l'auteur, illustrée d'exemples didactiques, évite les discours théoriques emphatiques et met en avant la pratique. Le lecteur peut ainsi s'intéresser ponctuellement à une notion et exploiter immédiatement les classes fournies; leur mise en œuvre se limitant alors à l'expression du problème à résoudre (en dérivant une classe liée au précepte retenu). L'étude puis l'approfondissement des concepts favorisent toute adaptation permettant d'étendre les capacités des classes. Ce livre, tout en étant indépendant, perpétue la démarche initiée par "WinDev 7.5 et 8 - de l'Objet au Composant d'architecture" dans la même collection.

Jean-Marc QUÉRÉ

Ingénieur d'études et de recherche, Jean-Marc Quéré est également rédacteur de nombreux articles sur WinDev dans la presse spécialisée (Programmez...). Cet ouvrage lui permet de proposer aux lecteurs une vision étendue des multiples possibilités de WinDev.

ISBN : 2-7460-2841-7



9 782746 028418

27,14 €