

Collection
Ressources Informatiques

PowerBuilder

Techniques avancées
de développement

COMPATIBLE
versions 7, 8 et 9

Pascal DADONE

INFORMATIQUE TECHNIQUE

eni
éditions

Ressources Informatiques

Collection 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.

PowerBuilder Techniques avancées de développement

Ce livre s'adresse à tous les développeurs PowerBuilder (versions 7 à 9) ainsi qu'aux chefs de projets soucieux du respect des normes et de la qualité de programmation avec PowerBuilder. Il présente et décrit les techniques de programmation les plus utiles (encapsulation, héritage, redéfinition, routines différées, polymorphisme, programmation à l'aveugle, généricité...) afin de permettre au développeur d'exploiter au mieux la puissance de PowerBuilder. Il décrit également l'objet datawindow et l'implémentation des règles de gestion à l'aide de celui-ci. Une seconde partie présente, à travers un framework orienté objet, l'aboutissement de toutes ces techniques, résultat d'une dizaine d'années de recherche et développement. Enfin, les annexes seront pour le développeur une aide précieuse pour naviguer dans les arcanes du produit.

Pascal DADONE

Ingénieur, spécialiste des normes et méthodes de développement appliquées à l'informatique de gestion, aujourd'hui consultant et formateur indépendant, Pascal Dadone livre dans cet ouvrage sur PowerBuilder la mise en oeuvre d'une véritable méthodologie permettant de concevoir et de réaliser des applications de gestion en interface graphique qui respectent les critères de qualité du génie logiciel.

ISBN : 2-7460-1350-9



9 782746 013506

27,14 €