

C++

Développement d'applications MFC et .Net

Brice-Arnaud GUERIN

INFORMATIQUE TECHNIQUE

eni
éditions

Collection Ressources Informatiques

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.

C++ Développement d'applications MFC et .Net

Dans le domaine de l'industrie informatique, C++ est le langage le plus employé pour le développement de logiciels. Cet ouvrage traite de trois aspects essentiels : la programmation orientée objet, la conception de logiciels pour Windows basés sur l'architecture d'application MFC, et les nouvelles applications pour Internet construites à partir de la technologie Microsoft .Net. Vous apprendrez à mettre au point des assistants d'installation pour vos développements et découvrirez une méthode sûre pour réaliser des applications de qualité professionnelle. Chaque explication est accompagnée d'un exemple judicieusement commenté ; en point d'orgue, vous trouverez la description complète de quelques programmes de références : une application de tracé artistique d'images fractales, un logiciel de dessin vectoriel et un service web.

Brice-Arnaud GUERIN

Ingénieur ESIEA, architecte logiciel, Brice-Arnaud Guérin maîtrise depuis plusieurs années les technologies C++. Ses compétences dans ce domaine et son désir de partager ses connaissances l'ont naturellement conduit à l'écriture de cet ouvrage sur C++ en environnement Windows.

ISBN : 2-7460-2055-6



9 782746 020559

27,14 €

Editions ENI - tél : 02 51 80 15 15 - fax : 02 51 80 15 16
E-mail : editions@ediENI.com - Site web : www.editions-eni.com

eni

éditions