



Les systèmes d'exploitation des ordinateurs: histoire, fonctionnement, enjeux

- Author : Laurent Bloch
- Publisher : Laurent Bloch, 2017
- pages : 429 pages
- N° Class : 621/256

Cet ouvrage s'adresse aux développeurs, architectes et administrateurs qui souhaitent adopter une approche professionnelle pour la réalisation d'applications Web en tirant le meilleur parti possible d'ASP.Net 2.0. Il accompagne le lecteur dans une étude complète de la technologie ASP.Net et de Visual Studio. Pour chaque thème abordé des exemples pratiques et utiles sont fournis en C# 2. Le lecteur commencera par Visual Studio et ses outils (Refactoring, Visual Source Safe, Team system) et par les évolutions du langage C#. Le deuxième chapitre décrit le fonctionnement des applications IIS. L'ouvrage étudie en détail les Web forms et propose des composants personnalisés pour créer des graphiques. Les chapitres suivants élaborent des solutions pour allier rapidité de développement et performances dans l'accès aux bases de données ADO.Net. Est ensuite traitée la sécurisation des sites Web avec la mise au point d'un fournisseur pour Active Directory. Le lecteur découvrira également comment créer un portail personnalisable pour informations boursières (Web Part et services Web SOA). Le dernier chapitre décrit la mise en production sous ASP.Net et l'infrastructure de contrôle d'état Health Monitoring.