



Construire une application XML: avec deux études de cas réels

- Author : Jean-Christophe Bernadac
- Publisher : Eyrolles, 1999
- pages : 476 pages
- N° Class : 621/545

Présenté initialement comme un simple successeur d'HTML ou comme un standard pour l'informatique documentaire, XML s'est imposé au cours des derniers mois comme un format d'échange de données universel entre applications informatiques. Tous les grands acteurs (IBM, Microsoft, Oracle, Sun Microsystems, SAP...) ont désormais placé XML au cœur de leurs produits et de leur stratégie technologique. En facilitant l'interface entre les applications Web et les bases de données, XML devient un élément pivot des architectures Internet/intranet et Web client-serveur. Point fort de ce livre, deux études de cas tirées d'applications aujourd'hui en production chez des clients de CosmosBay : l'une est bâtie sur les technologies Microsoft et l'autre sur les technologies Java. Ces études de cas sont présentées suivant une logique de conduite de projet : cahier des charges de l'application, architecture fonctionnelle et technique de la solution, étude technique détaillée.