









Améliorez l'efficacité et la vitesse de votre équipe de développement avec

### ACCELEREZ VOTRE PRODUCTIVITE

Borland® JBuilder®, la solution de développement Java™ numéro un

L'environnement de développement Borland® JBuilder® est un élément essentiel de la suite des technologies Borland pour la gestion du cycle de vie des applications pour la plate-forme Java™. Conçu pour donner aux équipes de développement les outils dont elles ont besoin afin de maximiser leur productivité lors du développement d'applications d'entreprise, JBuilder X fournit une solution de nouvelle génération qui leur permet d'en faire encore davantage : réduire le coût du développement, livrer des applications complètes de grande qualité et réduire le délai de mise sur le marché. En fait, depuis l'EDI primé de JBuilder, les développeurs jouent pleinement leur rôle pendant tout le cycle de développement des applications, de la conception au déploiement.

#### Accélérez votre développement Java grâce à des outils innovants et performants

JBuilder a été conçu pour aider les développeurs et les équipes de développement à devenir plus efficaces – en réduisant le délai de mise sur le marché et en dégageant un net retour sur investissement. Pour les développeurs débutants ou occasionnels, JBuilder améliore de façon significative la productivité des équipes en offrant des outils innovants, notamment un nouveau concepteur pour Struts et un concepteur de services Web, qui accélèrent la mise sur le marché de vos applications Java d'entreprise. Pour des milliers de projets de par le monde, JBuilder est le choix numéro 1 pour accélérer le développement des Enterprise JavaBeans™ (EJB™), d'applications Web et XML, de services Web et d'applications de bases de données, ainsi que pour prendre en charge le déploiement rapide sur les principaux serveurs d'applications de la plate-forme J2EE™.

## Maximisez la productivité des équipes grâce à un environnement de développement en équipe intégré

Avec des technologies qui améliorent la productivité et l'efficacité des équipes de développement, JBuilder a été conçu pour permettre à celles-ci de créer rapidement de robustes applications Java d'entreprise. Dopez la productivité de vos équipes de développement, y compris les équipes importantes et dispersées sur de multiples sites géographiques. Avec JBuilder, les développeurs travaillent en équipe dans un environnement intégré, évolutif et extensible qui simplifie la gestion simultanée du code source – avantage déterminant pour l'efficacité. Les technologies de JBuilder aident les équipes de développement à comprendre et à réutiliser de façon économique les composants existants: les développeurs occupent leur temps de manière plus efficace, en programmant une seule fois plusieurs fonctionnalités similaires.

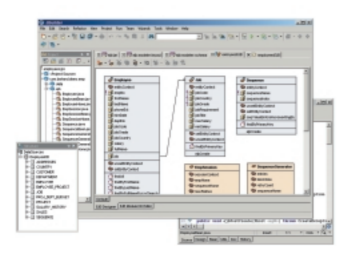
#### PRINCIPAUX AVANTAGES

- Accélérez votre développement Java grâce à des outils innovants et performants
- Maximisez la productivité des équipes grâce à un environnement de développement en équipe intégré
- Restez concentré sur le développement grâce à l'intégration d'outils fiables
- Valorisez vos investissements dans les projets existants et gérez facilement leur évolution
- Réduisez les risques et les coûts du développement – jusqu'au déploiement



"Nous avons choisi JBuilder pour tous les développements actuels et futurs car il nous permet de satisfaire deux objectifs majeurs : utiliser la technologie qui offre les plus hauts niveaux de services à nos clients et employer les meilleures méthodes pour assurer les coûts d'exécution les plus bas."

Stephen Reyes, Directeur principal, Développement Web, ProBusiness



Accélérez le développement des applications Java d'entreprise en utilisant le concepteur visuel d'EJB

# Réduisez les risques et les coûts du développement – jusqu'au déploiement

Solution flexible et ouverte pour développer et déployer des applications Java, JBuilder vous donne la liberté de choisir votre plate-forme de développement et votre système de contrôle de version, et vous évite les dépenses croissantes induites par la dépendance à un fournisseur. L'intégration étroite entre JBuilder et les principaux serveurs d'applications − Borland® Enterprise Server, BEA WebLogic Server™, JBoss®, IBM® WebSphere®, Oracle9i™ Application Server, Sybase® EAServer et Sun® ONE Application Server − vous laisse maître de vos décisions technologiques. Ainsi, vous avez la certitude de conserver vos investissements en technologies de développement d'applications si vos besoins vous amènent à changer de fournisseur. En outre, JBuilder est soutenu par une solide infrastructure de services (OpenTools) pour vous aider à étendre l'environnement selon vos désirs et contraintes.

## Valorisez vos projets existants et gérez leur transformation avec succès

Protégez votre avenir et rentabilisez votre passé. Conformément à l'engagement de Borland d'aider les entreprises à tirer le meilleur des investissements informatiques en place, les technologies JBuilder ont été conçues pour que vous valorisiez vos ressources technologiques existantes par la production d'applications Java d'entreprise. Avec une prise en charge totale des meilleurs standards de l'industrie et de l'éventail complet des méthodologies de développement – de la programmation extrême à Unified Process via UML – les technologies JBuilder vous donnent une plate-forme flexible, suffisamment extensible pour répondre aux besoins en évolution incessante des environnements de développement Java.

### Restez concentré sur le développement grâce à l'intégration d'outils fiables

L'environnement de développement de JBuilder donne aux développeurs l'accès à toutes les phases du cycle de développement des applications : conception, développement, débogage, test, déploiement et gestion. JBuilder Entreprise comprend les outils de performance de Borland Optimizeit™ Suite pour maintenir la qualité tout au long du processus de développement. L'intégration d'autres composants de la solution Borland pour le cycle de vie des applications Java signifie que votre équipe peut se consacrer à la création de meilleures applications et non à la recherche d'outils capables de fonctionner ensemble. L'association de JBuilder avec la technologie de modélisation Borland Together® aide les utilisateurs de JBuilder à mieux comprendre la structure du code et à faire face à la complexité des projets. JBuilder s'intègre également avec Borland StarTeam®, un système automatisé de gestion des configurations et des changements, pour accroître la visibilité de vos projets en tout point du cycle de développement. L'intégration de la base de données 100% Java, Borland JDataStore™, et de Borland® Enterprise Server vous permet de déployer en toute confiance. JBuilder intègre également d'autres systèmes de contrôle de version et plates-formes de déploiement de premier plan, pour assurer la souplesse et la liberté de vos choix.



France: Borland (France) Sarl, La Défense 8 - Tour Franklin, 92042 Paris La Défense. Tel +33 (0)1 55 23 55 00. www.borland.fr • Germany: Borland GmbH, Robert-Bosch-Strasse 11, 63225 Langen. Tel +49 (0)6103 9790. www.borland.de • Italy: Borland Italy, Via Milano 1, 20020 Lainate MI. Tel +39 02 9353 611. www.borland.it • The Netherlands: Borland B.V., Van Heuven Goedhartlaan 935, 1181 LD Amstelveen. Tel +31 (0)20 503 51 00. www.borland.nl • Russia: Borland Russia, 11-A, I Khrostov pereulok, Moscow 119180. Tel +7 095 238 3611. www.borland.nu • Spain: Borland BV Sucursal en España, C/Gobelas, 13. Planta Baja, Urb. La Florida, 28023 Madrid. Tel +34 917 080 960. www.borland.es • Sweden: Borland Nordic, Gârdsvägen 7b, 169 70 Solna. Tel +46 (0)8 470 33 90. www.borland.se • United Kingdom: Borland (UK) Limited, 8 Pavilions, Ruscombe Business Park, Twyford, Berkshire, RG10 9NN. Tel +44 (0)118 924 1400. www.borland.co.uk •

Made in Borland® Copyright © 2003 Borland Software Corporation. Tous droits réservés. Tous les noms de marques et de produits Borland sont des marques de fabrique ou des marques déposées de Borland Software Corporation aux Etats-Unis et dans d'autres pays. Java et tous les produits dérivés de Java sont des marques commerciales ou des marques déposées de Sun Microsystems, linc. aux Etats-Unis et dans les autres pays. Toutes les autres marques appartiennent à leurs propriétaires respectifs. Siège social : 100 Enterprise Way, Scotts Valley, CA 95066-3249 • 831-431-1000 • www.borland.com • Bureaux dans les pays suivants : Allemagne, Australie, Brésil, Canada, Chine, Corée, Espagne, Etats-Unis, Finlande, France, Hong Kong, Hongrie, Inde, Irlande, Italie, Japon, Nouvelle Zélande, Pays-Bas, République Tchéque, Royaume-Uni, Russie, Singapour, Suède et Taiwan. • 21055