Accélérez le cycle de développement d'applications d'entreprise avec

ACCELEREZ VOS DEVELOPPEMENTS

Borland® C#Builder™ pour le Microsoft® .NET Framework

Borland® C#Builder™ pour le Microsoft® .NET Framework représente une solution de développement .NET conçue pour accélérer le cycle de vie complet des applications dans les entreprises aux environnements informatiques hétérogènes. En prenant en charge différentes bases de données et plates-formes d'intégration courantes en entreprise, C#Builder permet d'accroître la productivité et la qualité des applications tout en réduisant les délais de livraison, grâce à un développement orienté conception.

Profitez de la puissance de l'environnement de développement C# pour le Microsoft .NET Framework

Le Microsoft .NET Framework fournit un environnement productif pour l'intégration d'investissements technologiques existants avec des applications et des services de nouvelle génération. C# est le langage orienté objet spécifiquement conçu pour le .NET Framework, et l'association de Borland C#Builder avec le .NET Framework vous offre les outils dont vous avez besoin pour une performance professionnelle maximale.

Conçu pour répondre aux besoins informatiques de l'entreprise, C#Builder fournit un développement orienté conception destiné à accroître la productivité des équipes et la prise en charge d'une interopérabilité directe entre .NET et les technologies J2EE™ et CORBA®. Il simplifie et réduit les coûts de l'intégration avec des solutions existantes tout en fournissant une prise en charge native et performante des principales bases de données d'entreprise ; il autorise ainsi un développement de base de données plus rapide, plus simple et plus souple. C#Builder vous aide à accroître la productivité de votre équipe de développement, la qualité de vos applications .NET et votre retour sur investissements technologiques.

Accélérez le développement à base de modèles avec des fonctionnalités orientées conception

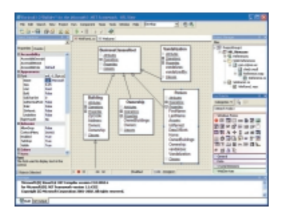
Livrer une application conformément au plan initial, dans les temps et dans les budgets, peut représenter le plus grand défi auquel une équipe de développement est confrontée. Le développement d'applications d'entreprise peut maintenant être mené plus rapidement du concept à la production grâce au développement à base de modèles et aux fonctionnalités de conception visuelle UML™ (Unified Modeling Language™). C#Builder permet d'intégrer en douceur la modélisation UML, le développement et l'exécution, grâce aux Enterprise Core Objects (ECO™) Borland®, afin de créer un véritable système de conception d'applications orienté modèle pour le .NET Framework. Cette puissante plate-forme d'exécution d'objets métier permet d'importer et d'exporter de façon transparente des modèles UML entre l'application C#Builder et différents outils

PRINCIPAUX AVANTAGES

- Profitez de la puissance de l'environnement de développement C# pour le Microsoft .NET Framework
- Accélérez le développement à base de modèles avec des fonctionnalités orientées conception
- Réduisez les coûts d'intégration à des environnements informatiques hétérogènes
- Fournissez des solutions de base de données d'entreprise à hautes performances pour ADO.NET
- Améliorez le développement en équipe avec une prise en charge intégrée du travail collaboratif
- Développez des services Web robustes avec ASP.NET



C#Builder permet aux entreprises de choisir un environnement de développement d'intégration standardisé pour le Microsoft® .NET Framework, avec une prise en charge des produits d'entreprise Borland pour .NET et des solutions pour la gestion du cycle de vie des applications. Avec C#Builder, Borland offre une solution complète pour le Microsoft .NET Framework.



Modélisez visuellement votre application avec Borland ECO, la puissante plate-forme d'exécution d'objets métier permettant de mettre en œuvre un véritable système de conception d'applications orienté modèle pour le Microsoft .NET Framework

de modélisation externes. A partir de la plate-forme ECO, vous pouvez également créer et modifier visuellement le modèle UML au moyen du concepteur visuel de modèles équipé de la technologie Borland Together®. Une application orientée conception a pour avantage de conserver une représentation exacte et précise du modèle UML, et de maintenir ainsi l'intégrité de la conception pendant tout le cycle de vie, du développement jusqu'au déploiement.

Réduisez les coûts d'intégration à des environnements informatiques hétérogènes

Réduisez au maximum les coûts d'intégration en construisant des applications capables d'interagir directement avec Java™/J2EE et CORBA tout en tirant parti de vos investissements logiciels existants. C#Builder inclut une licence de développement complète permettant de créer des applications C# capables d'interagir directement avec des infrastructures CORBA et J2EE, sans nécessiter de ponts, de concentrateurs ou de traducteurs supplémentaires ; aucune autre connaissance en programmation n'est requise.

Fournissez des solutions de base de données d'entreprise à hautes performances

L'accroissement des besoins en intégration de plates-formes et d'environnements de développement fait également monter la nécessité d'intégrer des bases de données de différents fournisseurs. C#Builder permet de construire des applications de base de données ADO.NET d'entreprise pour différentes bases de données d'entreprise. Le fournisseur de données Borland Data Provider pour ADO.NET prend en charge de manière native et performante un développement de base de données plus rapide, plus simple et plus souple. Pour permettre aux développeurs de devenir rapidement opérationnels avec leur base de données favorite, C#Builder inclut des éditions Développeur et des licences de développement complètes pour Borland InterBase®, Microsoft® SQL Server™, Oracle® et IBM® DB2®.

Améliorez le développement en équipe avec une prise en charge intégrée du travail collaboratif

En plaçant le contrôle du processus de développement d'applications entre les mains des équipes projets, l'interface de contrôle des sources C#Builder LiveTeam™ permet d'archiver et d'extraire de manière transparente les projets des systèmes de gestion des changements les plus courants. Cela évite la répétition des efforts et augmente la productivité en assurant la prise en charge de la gestion des ressources et des tâches du cycle de vie des applications.

Développez des services Web robustes avec ASP.NET

Utilisez C#Builder et l'infrastructure ASP.NET pour construire des services Web XML robustes et des applications HTML dynamiques côté serveur avec les WebForms ASP.NET. Fournissez plus rapidement de meilleures solutions e-business avec l'environnement de développement visuel à haute productivité LiveTools et l'éditeur HTML dynamique intégré exclusivement construit pour ASP.NET.



100 Enterprise Way Scotts Valley, California 95066-3249 Tél. 831-431-1000 www.borland.com 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.lt • 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; 11-1, 1 (Khrostov pereulok, Moscow 119180. Tel +70 95 238 3611. www.borland.ru • Spain: Borland BV Sucursal en España, C/Gobelas, 13. Planta Baja, Urb. La Florida, 28023 Madrid. Tel +34 97 080 960. www.borland.es • Sweden: Borland Nordic, Gárdsvágen 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.

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. Microsoft, Windows et tous les noms de produits Microsoft sont des marques, déposées ou non, de Microsoft Corporation aux Etats-Unis et dans d'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 • Filiales : Allemagne, Australie, Brésil, Canada, Chine, Corée, Espagne, Etats-Unis, Finlande, France, Hong Kong, Hongrie, Inde, Irlande, Italie, Japon, Mexique, Nouvelle Zélande, Pays-Bas, République Tchèque, Royaume-Uni, Russie, Singapour, Suède et Taiwan. • 20188