

VisualAge Pacbase

Un nouvel environnement d'administration

Points-clés

Valoriser le métier de l'administrateur en tirant parti de l'évolution technologique

Accroître la puissance et la facilité d'utilisation des outils d'administration

Offrir un auxiliaire efficace à la mise en œuvre de la démarche Qualité de l'entreprise

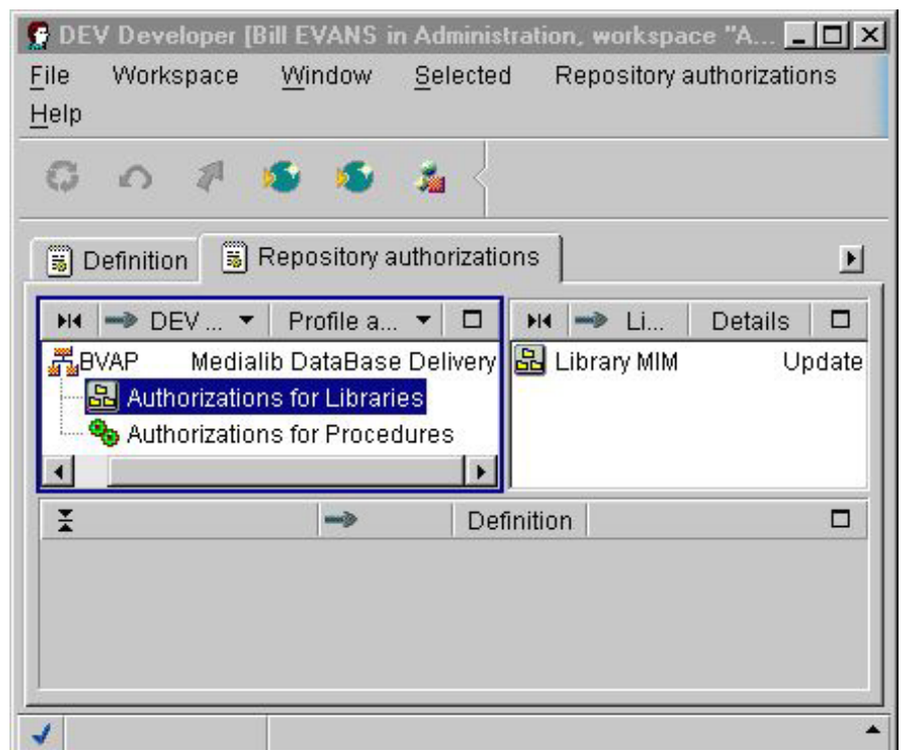
Une nouvelle dimension pour votre métier

Votre entreprise est en marche vers l'e-business et dispose avec VisualAge® Pacbase™ d'un environnement capable d'accompagner cette évolution. Vous-même, en tant qu'administrateur VisualAge Pacbase, êtes un acteur important du changement et vous pouvez tirer pleinement parti des avancées technologiques pour valoriser votre métier.

L'*Administrator workbench*, votre nouvel environnement d'administration, offre un plus grand confort d'utilisation. Il renforce vos moyens d'action et accroît votre efficacité, tout en simplifiant votre tâche.

L'évolution des technologies contribue à vous libérer de tâches fastidieuses pour vous permettre de vous concentrer sur les aspects les plus sensibles de votre métier. Les facilités de déploiement offertes par l'Intranet vous permettent d'automatiser la distribution du code sur l'ensemble des postes de développement. L'utilisation de langages évolués renforce votre rôle dans le domaine de la qualité grâce à la mise en œuvre d'outils de contrôle plus fins.

Vous disposez avec la station d'administration offerte par VisualAge Pacbase d'un environnement à la fois plus puissant et plus ouvert sur les technologies d'aujourd'hui.



Une ergonomie commune pour une meilleure harmonisation des outils

Dédié à des fonctions bien spécifiques, l'*Administrator workbench* n'est pas pour autant un outil en marge de l'environnement de développement VisualAge Pacbase et des autres composantes de l'offre logicielle IBM. Il bénéficie des standards ergonomiques en vigueur pour offrir facilité de mise en œuvre et souplesse d'utilisation.

Vous disposez d'une interface graphique conviviale, dotée de puissantes fonctions de navigation. Vous bénéficiez d'une approche guidée grâce à l'utilisation généralisée des *SmartGuides*, véritables outils d'assistance. A partir d'un point d'entrée unique, vous visualisez et manipulez, de façon naturelle, les données dont vous avez la charge, tout en conservant la maîtrise de l'ensemble de l'environnement dédié aux équipes de développement.

Une gestion de l'environnement de développement optimisée

La gestion de l'environnement et du support aux équipes de développement est une composante capitale de votre métier. L'*Administrator workbench* vous donne les moyens de simplifier votre tâche tout en offrant de nouveaux services aux développeurs.

Vous disposez d'une grande souplesse dans la configuration de l'espace de travail offert aux équipes de développement. Vous pouvez personnaliser l'interface de chaque développeur, ordonner ou limiter l'information disponible, restreindre les actions possibles. Vous pouvez également ajouter des entités utilisateur et inclure, au niveau de l'interface, les onglets correspondant à ces nouvelles entités. Chaque développeur dispose ainsi d'un environnement adapté à ses besoins et peut se focaliser pleinement sur les tâches qui lui sont attribuées.

Vos procédures d'administration sont regroupées et leur nombre est réduit. Vous bénéficiez ainsi d'une nouvelle procédure de sauvegarde, qui remplace l'outillage dont vous disposiez jusqu'alors (SASN, SAVE, MLIB, UXSR). Vous pouvez, par ailleurs, directement procéder en TP à l'historisation de l'environnement.

Une gestion des utilisateurs plus puissante

Grâce à l'*Administrator workbench*, vous définissez des profils type d'utilisateurs et leur affectez un ensemble d'autorisations (bibliothèques, procédures) par défaut. Il est ensuite aisé d'associer à chaque utilisateur le profil qui lui convient et de l'affiner éventuellement à un contexte spécifique. Grâce à ce nouveau concept, la gestion des habilitations devient plus rapide et plus fine sans être plus complexe.

Un contrôle Qualité plus efficace

L'*Administrator workbench* vous donne les moyens, à l'aide de scripts de contrôle, de faire respecter de façon simple et efficace les normes d'utilisation définies autour de VisualAge Pacbase.

Ces scripts permettent de mettre en œuvre tout type de contrôle et peuvent également servir à pré-alimenter, de façon automatique, certains champs de saisie. Ecrits en JavaScript, ils mettent à votre disposition une technologie standard, à la fois plus simple que Java™ et mieux adaptée à votre métier.

Activés lors de la création ou de la mise à jour de toute information gérée dans le référentiel, ils assurent, dès la saisie des données, la prise en compte systématique de critères qualitatifs.

L'*Administrator workbench* s'inscrit pleinement dans la mise en œuvre d'une démarche Qualité globale, offrant différents niveaux de granularité. Il constitue ainsi un auxiliaire précieux au module Pacbase Quality Control (PQC), qui dresse un bilan qualitatif des applications générées.

Pour plus d'information

Pour en savoir plus sur IBM VisualAge Pacbase, visitez notre site :

ibm.com/software/ad/vapacbase



© Copyright International Business Machines Corporation 2001

Tous droits réservés

Imprimé en France
03/01

IBM, le logo e-business, VisualAge et Pacbase sont des marques d'International Business Machines Corporation aux Etats Unis et/ou dans d'autres pays.

Java et toutes les marques et logos dérivés de Java sont des marques de Sun Microsystems, Inc. aux Etats-Unis et/ou dans d'autres pays.

Les autres noms cités pour désigner des sociétés ou des produits sont des marques ayant leur titulaire respectif.