

BMC Software : « Le nouveau système informatique zEnterprise d'IBM est l'application logique des principes de gestion des services métier »

- *La plate-forme BSM de BMC Software facilite la migration vers le nouveau système informatique hybride zEnterprise*
- *Les solutions BMC maximalisent les investissements en matériel et facilitent l'administration multi-plateformes des machines physiques et virtuelles*

Paris, le 22 juillet 2010 – BMC Software (NASDAQ : BMC), leader mondial dans l'administration et l'automatisation des applications informatiques pour les centres de données hybrides, annonce ce jour la prise en charge du système zEnterprise d'IBM (NYSE : IBM). En permettant aux entreprises de consolider leurs investissements en matériels informatiques, ce nouveau mainframe constitue une étape logique et essentielle dans l'évolution des datacenters hybrides de demain.

Le système IBM zEnterprise de nouvelle génération prend en charge plusieurs systèmes d'exploitation — z/OS, Power 7 AIX et Linux — et constitue une étape majeure dans l'évolution des matériels informatiques en rapprochant systèmes mainframe et systèmes distribués au sein d'une unique structure.

Avec cette annonce, BMC propose à ses clients une nouvelle solution adaptée à leurs besoins d'administration logicielle transversale d'un bout à l'autre de l'entreprise. En tant que leader sur le marché de la gestion des services métier ([Business Service Management](#) - BSM), BMC propose depuis plus de 30 ans des solutions logicielles transversales qui aident les entreprises à administrer leurs centres informatiques. BMC continue à répondre aux exigences de provisionnement, d'administration et de gestion de plateformes informatiques mixtes physiques et virtuelles et à prendre en charge les *workflows* informatiques.

« Le nouveau système IBM zEnterprise représente l'application logique des principes de gestion des services métiers aux équipements informatiques, déclare Bill Miller, Président de l'entité Mainframe Service Management de BMC. « BMC a conçu la plateforme de gestion des services métier pour faciliter la consolidation des ressources informatiques, que ce soit par l'intermédiaire d'ordinateurs hybrides comme le mainframe zEnterprise ou d'une combinaison de machines physiques et virtuelles. Nous permettons à nos clients de bénéficier des avantages d'une plateforme d'administration BSM unifiée pour leur environnement mainframe, distribué, virtuel ou en nuage. Les clients de BMC disposent des meilleurs atouts pour rentabiliser de façon maximale les investissements qu'ils consacrent au système IBM zEnterprise et ce, pour deux raisons : dans un premier temps, d'un point de vue philosophique, il est en phase avec les services de gestion des services métiers BSM et dans un second, nos solutions logicielles BSM sont taillées sur mesure pour lui ».

Les services informatiques ont compris qu'ils doivent évoluer vers une gestion des services de bout en bout qui leur permette, d'une part, de satisfaire leurs besoins informatiques et, d'autre part, d'abandonner progressivement les solutions d'administration hétérogènes commercialisées par des éditeurs de logiciels moins stratégiques ou par des éditeurs indépendants qui n'incluent pas les systèmes mainframes dans leur stratégie d'administration.

Selon une étude récemment effectuée par BMC, une majorité de clients affirment qu'il est très important de pouvoir compter sur un fournisseur capable de gérer le système zEnterprise suivant une approche transversale. Les personnes interrogées ont déclaré que le système zEnterprise les aide à consolider leurs activités informatiques et leur assure une capacité de traitement et de connectivité plus fiable et plus rapide tout en réduisant le nombre de MIPS (Millions d'instructions par seconde) et en offrant une capacité et une puissance accrues pour traiter des charges de travail en constante augmentation. Conçues pour limiter les risques et améliorer la fiabilité et les performances des infrastructures informatiques, les solutions BSM de BMC permettront aux clients de maximaliser les avantages offerts par le nouveau système matériel.

Grâce à sa plateforme BSM, BMC aide de nombreuses entreprises à gérer leur infrastructure informatique d'un bout à l'autre de leur organisation.

« Pour offrir des services métier opérationnels 24/7 avec des ressources limitées, il est nécessaire d'optimiser l'ensemble des moyens informatiques en service dans un environnement hétérogène », déclare Kurt De Ronghé, responsable de l'infrastructure mainframe de KBC. « Notre vocation est de fournir un service de qualité supérieure, ce qui passe par l'intégration de processus informatiques d'un bout à l'autre de l'entreprise. Avec la mise en œuvre de la plateforme BSM de BMC Software, KBC entend augmenter ses performances et la valeur dégagée par les ressources limitées de ses services. Ainsi, la banque compte économiser 300 000 euros par an en associant des bonnes pratiques et une capacité d'automatisation intelligente, ce qui correspond à une rentabilisation complète de notre investissement en seulement six mois ».

En associant les fonctions novatrices du nouveau mainframe zEnterprise et les solutions BSM de BMC Software, les entreprises bénéficient d'un niveau de consolidation inédit dans leur centre informatique, ce qui leur assure des performances accrues et une meilleure administration des opérations vitales à la conduite de leurs activités. Les solutions BMC permettent de simplifier et d'automatiser l'environnement informatique hybride des entreprises du monde entier et de secteurs industriels aussi variés que la banque, les assurances, les transports et les télécommunications. Pour savoir comment BMC aide les entreprises à gérer leur centre de données hybrides d'un bout à l'autre de leur infrastructure, cliquez sur les liens suivants :

- [Gavi](#)
- [J.B. Hunt](#)
- [KBC](#)

Les activités BSM suivantes sont disponibles pour gérer des environnements hybrides, y compris avec zEnterprise :

- [Informatique en nuage \(Cloud Computing\)](#)
- [Automatisation des centres informatiques \(Data Center Automation\)](#)
- [Transparence des dépenses informatiques \(IT Cost Transparency\)](#)
- [Automatisation de l'aide à la décision informatique \(IT Decision Support Automation\)](#)
- [Gouvernance, gestion des risques et mise en conformité \(IT Governance, Risk and Compliance\)](#)
- [Gestion des services informatiques : sur place et sur demande \(ITSM: On-Premise or On-Demand\)](#)
- [Référentiel ITIL](#)
- [Optimisation des coûts des grands systèmes \(Mainframe Cost Optimization\)](#)
- [Opérations proactives \(Proactive Operations\)](#)

Découvrez les commentaires réalisés par IBM sur le blog ZD Net US :

[IBM unveils hybrid mainframe; 'System of system' eyes data center consolidation](#)

Les entreprises comptent sur l'informatique. L'informatique peut compter sur BMC Software

Pour s'épanouir, les entreprises doivent s'appuyer sur une informatique plus intelligente, plus rapide et plus puissante. C'est pourquoi partout dans le monde, les entreprises les plus exigeantes font confiance à BMC Software pour leurs environnements distribués comme pour leurs grands systèmes. Reconnu comme le leader pour la gestion des services métier — le Business Service Management —, BMC propose une approche complète et une plate-forme unifiée qui aident les services informatiques à limiter les risques, à réduire leurs dépenses et à maximaliser leurs bénéfices. Au titre de l'exercice fiscal clos le 31 mars 2010, BMC a réalisé un chiffre d'affaires d'environ 1,91 milliard de dollars. Pour tout complément d'information, visitez le site www.bmc.com