

Open Source: Dell et RedHat coopèrent sur JBoss et, avec AMD, Java

'Open source' oblige. Les constructeurs ont tout intérêt à coopérer étroitement avec les « distributions » leaders pour faciliter les migrations chez leurs clients.

Dell l'a bien compris et a annoncé à l'occasion du forum LinuxWorld, ce 8 août, **3 solutions**

à base de l'Entreprise Linux de RedHat et de la plate-forme 'middleware' JBoss Enterprise Application, associée à MySQL:

1- la plate-forme **JBoss Enterprise Application**: elle combine JBoss Application Server, Hibernate et JBoss Seam (ce que RedHat appelle son '*Application Stack*'). Fonctionnant également sur des postes clients Windows, elle facilite le développement, le déploiement et la gestion d'applications Java d'entreprise;

2- la solution **Web Application**: elle allie Red Hat Application Stack au matériel Dell. Elle fait fonctionner des application Java ou LAMP;

3- la solution **Web Edge**: intégrant la solution Red Hat Enterprise Linux au matériel Dell, elle est destinée aux clients désirant tirer profit d'un système d'exploitation 'open source' pour des activités telles que la mise en ?uvre de serveurs web avec Apache.

» *De plus en plus d'entreprises (...) veulent ainsi simplifier leur environnement informatique* « , explique Kevin Kettler, CTO de Dell. « *En tant que fournisseur de solutions de qualité, à des prix abordables, et grâce à notre partenariat avec Red Hat, nos clients bénéficient d'une solution répondant à l'ensemble des besoins en middleware open source*« .

Création d'un Centre de solutions Java au Texas En marge de ces offres '*bundles*', **Dell, AMD et Red Hat** annoncent la création d'un Centre de Solutions Java, à Austin, Texas. «*Nous [y] développerons et optimiserons, pour nos clients communs, des solutions basées sur la technologie Java* » déclare Terri Hall, vice-president 'Commercial systems marketing' chez AMD. «*Ensemble, nos équipes collaboreront afin d'optimiser les solutions middleware / open source de JBoss, leader du monde Java, fonctionnant sur les systèmes Dell basés sur le processeur AMD Opteron* ».«*Sur un marché du middleware représentant 5 milliards de dollars, certaines entreprises investissent près de 70% de leur budget informatique dans la maintenance de leurs applications*», constate Mike Evans, vice-president Corporate development' de Red Hat. «*Notre partenariat avec Dell et AMD assure aux clients – qui ont déjà tiré profit des avantages d'un environnement informatique 'open source' ? de bénéficier du support et de la technologie dont ils ont besoin (...)*».Autres infos: www.dell.com/linux