



Le groupe suédois Skanska abandonne UNIX au profit de Red Hat

Qualité et stabilité accrues et jusqu'à 30 % de réduction des coûts

STOCKHOLM, 20 décembre 2005 – Red Hat (NASDAQ: RHAT), leader mondial de l'Open Source pour les entreprises, annonce la migration réussie des systèmes de Business Intelligence de Skanska depuis Unix vers une solution Red Hat Enterprise Linux, optimisée par des serveurs à processeurs Intel. En collaborant avec Red Hat, Skanska a pu doper la performance de ses serveurs et applications tout en réalisant des économies d'infrastructure.

Skanska utilisait depuis quatre ans une solution de Business Intelligence Oracle nécessitant une plate-forme stable, à haute disponibilité. Pour effectuer la mise à niveau vers Oracle 11i et bénéficier de l'ensemble des nouvelles fonctions de l'application, Skanska devait impérativement faire évoluer ses équipements. Or il lui aurait coûté trop cher de conserver sa plate-forme Sun Solaris sous Unix, aussi la direction de Skanska s'est-elle tournée vers la communauté Open Source.

« La sécurité, la stabilité et la rentabilité sont des critères prioritaires pour nous. Les solutions Open Source que nous avons examinées présentaient toutes ces qualités, mais Red Hat fournissait en plus des solutions prêtes à l'emploi avec le niveau de support dont nous avons besoin. Qui plus est, Red Hat jouit d'une très grande expérience des solutions d'entreprise », a déclaré Sara Lewerentz, responsable de l'infrastructure informatique de Skanska Suède.

La direction informatique de Skanska a donc opté pour Red Hat Enterprise Linux et Oracle E-business Suite pour standardiser ses processus financiers. Une base de données Oracle RAC tourne en parallèle sur 12 serveurs Dell à processeurs Intel, chacun doté de quatre processeurs. La solution comprend également une architecture de stockage, dont deux Dell/EMC CX700 avec une capacité de stockage de 70 To.

Le nouveau système de Business Intelligence dessert plus de 5 000 utilisateurs, avec des garanties de disponibilité et de sécurité renforcées. De surcroît, le système traite 6 000 transactions au quotidien, une charge de travail qui exige une stabilité et une sécurité optimales.

« Le plus grand avantage à nos yeux est la réduction effective de nos coûts d'exploitation. Du moment que la sécurité et la stabilité sont garanties, chaque dollar économisé compte. Tous nos objectifs sont d'ores et déjà atteints et nous prévoyons de réduire nos coûts de 30 % », confirme Sara Lewerence, responsable de l'infrastructure informatique de Skanska Suède. Le lendemain de la migration, nos 5 000 utilisateurs étaient de retour devant leur poste et ont pu reprendre leurs opérations sans aucune interruption. Le nettoyage des bases de données, les calculs et l'archivage sont beaucoup plus rapides qu'auparavant grâce à la performance accrue des systèmes.

Skanska entend atteindre près de 30 % de réduction de ses coûts informatiques. Le groupe envisage de standardiser d'autres modules aussi rapidement que possible pour limiter toute interférence entre les systèmes et éviter le développement coûteux d'applications personnalisées.

Pour en savoir plus sur Red Hat Enterprise Linux, rendez-vous sur <http://www.redhat.fr>.

A propos de Red Hat, Inc.

Red Hat, premier fournisseur mondial de solutions open source et Linux, est basé à Raleigh, NC, et possède des bureaux dans le monde entier. Red Hat est en train de généraliser l'utilisation des solutions Linux et open source en rendant accessibles ces technologies haute performance mais de faible coût. Red Hat propose des logiciels de système d'exploitation, des solutions middleware, des applications et des solutions de gestion. La société offre également des services de support, de formation et de conseil à ses clients du monde entier par le biais de partenaires de renom. La stratégie Open Source de Red Hat fournit aux clients un plan à long terme qui les aide à créer des infrastructures exploitant les technologies open source et qui se concentre sur la sécurité et la simplicité de la gestion. Pour en savoir plus : <http://www.redhat.fr>

Contacts:**Martial Pluque**

AxiCom

Tel. 01 41 06 18 08

Email: martial@axicom-france.com**Franz Meyer**

Red Hat

Tel. 01 41 91 23 23

Email: fmeyer@redhat.com