



Communiqué de presse

Paris, le 13 janvier 2012

Sage obtient le statut « Oracle Database Ready »

Sage ERP X3 : testé, optimisé et prêt à fonctionner sur Oracle Database

Sage a annoncé aujourd'hui que Sage ERP X3 a obtenu le statut Oracle Database Ready dans le cadre du programme Oracle PartnerNetwork (OPN). Ce statut atteste que Sage a entièrement testé Sage ERP X3 sur Oracle Database 11g Release 2 et que cet outil est parfaitement opérationnel. En outre, la prise en charge d'Oracle Database 11g Release 2 permet à Sage d'exécuter ses bases de données applicatives sur Oracle Database Appliance, lui fournissant ainsi une solution simple, hautement disponible et rentable pour ses applications métier critiques. Sage est membre de niveau Gold d'Oracle PartnerNetwork.

Sage est reconnu par Oracle pour sa capacité à développer, tester et optimiser ses applications sur les systèmes Oracle les plus récents¹. Oracle Database 11g Release 2 offre à Sage des performances de pointe, mais aussi la fiabilité et l'évolutivité nécessaires pour faire fonctionner les applications métier critiques les plus exigeantes. Cette solution aide également les clients à économiser de l'argent en réduisant l'utilisation du stockage, en diminuant les tâches d'administration et en permettant la consolidation sur des environnements de bases de données Cloud, privés et sécurisés.

Le statut Oracle Database Ready, montre également que Sage ERP X3 fonctionnera avec Oracle Database Appliance. Oracle Database Appliance est un système simple, fiable et économique associant des logiciels, des serveurs, une capacité de stockage et une connectivité réseau. Il aide les clients et les partenaires d'Oracle à gagner du temps et de l'argent en rationalisant le déploiement, la maintenance et la gestion des charges de travail de bases de données.

Le test a montré que l'installation des bases de données applicatives Sage ERP X3 sur Oracle Database Appliance s'est faite très facilement et n'a pris que quelques heures, alors que la même installation sur une base de données en cluster de taille équivalente et configurée manuellement peut prendre des jours. Oracle Database Appliance permet de faire des économies et de gagner en efficacité. Les clients de Sage ERP X3 bénéficient d'autres avantages potentiels : ils peuvent notamment maximiser la productivité tout en réduisant les temps d'arrêt, mais aussi limiter ou éliminer les risques d'intégration. Les moyennes entreprises peuvent également bénéficier de plus de flexibilité grâce à l'option de licence Oracle « pay as you grow »*. Avec le statut Oracle Database Ready, Sage aura accès aux logos et autres éléments visuels d'Oracle correspondants, ainsi qu'à d'autres avantages connexes qui lui permettront de se démarquer de la concurrence.

« La réussite des tests de Sage ERP X3 sur Oracle Database 11g Release 2 et Oracle Database Appliance signifie que nous pouvons offrir aux moyennes entreprises une solution plus simple, plus rapide à déployer et plus rentable », commente Christophe Letellier, PDG de Sage ERP X3. « Le modèle 'pay as you grow' est directement destiné aux entreprises qui ont besoin de flexibilité quand leurs besoins en bases de données augmentent. Nous estimons que l'association des avantages de cette solution et d'une licence flexible sera très intéressante pour nos clients d'aujourd'hui et de demain. »

« En obtenant le statut Oracle Database Ready, les entreprises telles que Sage montrent que leur solution peut fonctionner efficacement sur la première base de données du monde : Oracle Database 11g

¹, notamment Oracle Exadata Database Machine, Oracle Exalogic Elastic Cloud et Oracle Database Appliance

Release 2, ainsi qu'avec Oracle Database Appliance. Cela donne aux clients la certitude que leur base de données applicative est exécutée sur une infrastructure hautement disponible qui fonctionnera comme promis », déclare Chris Baker, Vice-Président, Alliances ISV et Ventes OEM. « Avec ce statut Oracle Database Ready, Sage a la capacité d'exploiter une infrastructure complète et rentable pour sa base de données applicative, lui permettant ainsi de réduire les coûts et la complexité de la maintenance. »

Sage ERP X3 V6.3 est déjà disponible sur Oracle Database 11g Release 2.

*Pour plus d'informations sur les options de licence flexibles, rendez-vous sur : <http://oracle.com/partners/en/opn-program/oracle-exastack-ready-411632.html>

Notes aux rédacteurs

À propos du programme Oracle Exastack

Le programme Oracle Exastack permet aux éditeurs de logiciels indépendants (ISV) et aux autres membres du réseau Oracle PartnerNetwork (OPN) de créer et de déployer rapidement des applications plus rapides et plus fiables. Grâce au programme Oracle Exastack, les membres éligibles d'OPN ont accès aux experts en performances d'Oracle et aux laboratoires dédiés pour tester et optimiser leurs applications sur Oracle Exadata Database Machine et Oracle Exalogic Elastic Cloud. En choisissant les applications Oracle Exastack Optimized, les clients sont assurés que celles-ci ont été testées et optimisées pour atteindre des performances, une évolutivité et une fiabilité optimales. Autre module de ce programme, Oracle Exastack Ready a été conçu pour aider les éditeurs de logiciels indépendants à faire fonctionner leurs solutions sur la version majeure la plus récente d'Oracle Exadata Database Machine, d'Oracle Exalogic Elastic Cloud et de leurs composants logiciels, notamment Oracle Database, Oracle WebLogic Server, Oracle Solaris, Oracle Linux et Oracle VM. Pour un coût plus faible, ces produits offrent aux partenaires une infrastructure ultra-performante pour gérer les charges de travail de bases de données et d'applications dans des environnements sur site ou dans le cloud. Pour en savoir plus, rendez-vous sur : <http://www.oracle.com/partners/goto/exastack>

À propos d'Oracle PartnerNetwork

Oracle PartnerNetwork (OPN) Specialized est la dernière version du programme partenaires d'Oracle, il rassemble tous les outils permettant aux partenaires de mieux développer, commercialiser et mettre en œuvre des solutions Oracle. Avec les ressources d'OPN Specialized, les partenaires peuvent acquérir une connaissance spécialisée des produits et solutions Oracle et bénéficier d'un support adapté. Ce programme a évolué pour tenir compte du développement du portefeuille produits Oracle, de sa base de partenaires et de ses opportunités commerciales. La possibilité offerte aux partenaires de se différencier grâce à des spécialisations certifiées constitue l'un des aspects clés de ces dernières évolutions d'OPN. Les spécialisations s'obtiennent par le développement des compétences, les résultats commerciaux, l'expertise et la réussite. Pour en savoir plus, consultez le site <http://www.oracle.com/partners>.

A propos de Sage ERP X3

Sage ERP X3 est une solution dédiée aux moyennes et grandes entreprises entre 50 et 2 500 employés. 3 300 clients, représentant plus de 165 000 utilisateurs, ont déjà choisi Sage ERP X3 dans le monde entier, en raison de sa simplicité d'utilisation, de sa rapidité de déploiement et de son coût total de possession réduit. Depuis plus de 10 ans Sage ERP X3 répond aux enjeux des moyennes et grandes entreprises, dans de nombreux secteurs d'activité comme la production, la fabrication, les services... Sage ERP X3 est commercialisé dans 55 pays, réunit 1 500 experts Sage et 200 partenaires dans son écosystème. Pour en savoir plus, rendez-vous sur <http://www.sageerp3.com>

Marques

Oracle et Java sont des marques déposées d'Oracle et/ou de ses sociétés affiliées.

Contacts presse :

3d Communication :

Laurent Doumergue
ldoumergue@3dcommunication.fr
Tél. : 01 46 05 87 87

Sage :

Sandrine Pichavant
sandrine.pichavant@sage.com
Tél. : 01 41 66 61 02
www.sage.fr

Oracle

Véronique Prevost
Veronique.prevost@oracle.com
Tél. : 0157602516