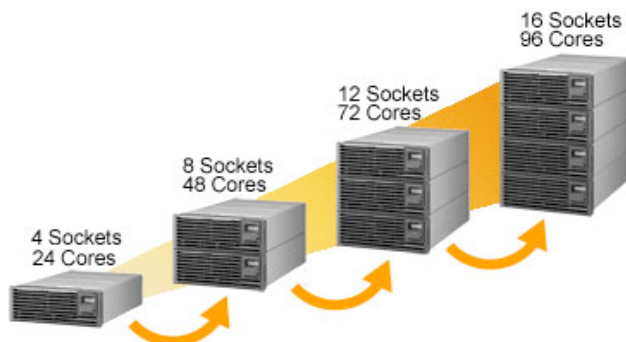


## NEC Computers dévoile sa nouvelle solution évolutive Express5800/A1160 équipée du nouveau processeur Intel Xeon® 6 coeurs

Avec une capacité maximale de 16 processeurs/96 cœurs, il s'agit d'une solution performante, évolutive et fiable destinée à la consolidation des serveurs



Puteaux, le 6 avril 2009 - NEC Computers S.A.S., filiale de NEC Corporation, annonce la disponibilité de sa nouvelle solution Express5800/A1160 sur le marché des serveurs d'entreprise haut de gamme. Cette architecture intelligente et performante est conçue notamment pour les sociétés de e-commerce (agences de voyages...), les banques et les data-centers, qui ont besoin de faire face à la montée en puissance des données et de maintenir la disponibilité des applications critiques.

### DES PERFORMANCES EXCEPTIONNELLES POUR FAIRE FACE A LA FLEXIBILITE DE LA DEMANDE

La solution a atteint un record de performance à deux benchmarks : au [TPC-E Benchmark](#) le 18 mars dernier avec plus de 1 568 transactions/seconde, et au [SPECjbb 2005](#) avec un score de 2 150 260 bops (business operations/second).

L'Express5800/A1160 intègre la dernière génération de processeurs du marché, l'Intel Xeon® MP 7400, ce qui le rend à la fois plus performant et moins gourmand en énergie.

La solution peut accueillir jusqu'à 4 châssis, empilables les uns sur les autres. Il est possible de la faire évoluer en temps réel au fur et à mesure afin d'adapter son architecture en fonction des applications utilisées. Ainsi toutes les données se trouvent sur une seule et même solution ce qui permet de la rendre plus puissante et de rentabiliser l'espace.

Chaque châssis est équipé d'un emplacement pour 32 barrettes de mémoire. La configuration maximale est de 256 barrettes de mémoire et offre ainsi une capacité de 1 To.

Afin de rendre l'Express5800/A1160 encore plus flexible, chaque châssis peut fonctionner avec un système d'exploitation différent (Windows, linux et VMware). L'ensemble est géré via une console web.

### UNE DISPONIBILITE ET UNE FIABILITE GARANTIES

Également conçue pour offrir une parfaite disponibilité, la solution inclut des modules redondants et extractibles à chaud qui permettent de ne pas interrompre l'activité de l'entreprise et de réduire les risques de panne du système et/ou leurs effets sur l'ensemble du système.

L'administration est simplifiée grâce au logiciel de management à distance EXPRESSSCOPE Engine SP. Intégré en standard, il assure une disponibilité totale, une meilleure efficacité et rentabilité dans les opérations. Cette solution répond aux problématiques de surveillance, d'accès à distance, de remote KVM & media pour minimiser les coûts en termes de ressources IT et de management.

« Cette solution évolutive aux performances exceptionnelles est idéale pour répondre aux exigences des entreprises à la recherche d'une solution de consolidation. L'Express5800/A1160 leur offre toute la fiabilité requise pour exécuter leurs applications critiques et optimiser les coûts de manière dynamique. Cette solution peut apporter une alternative intéressante aux systèmes Itanium ou propriétaires actuellement disponibles sur le marché » déclare Florence Coron, Product Marketing Manager chez NEC Computers.

#### UNE SOLUTION ORIENTEE SERVICES

Des services de maintenance et professionnels accompagnent la solution NEC Express5800/A1160.

- **Service UltraCare PREMIUM (support proactif 24h/24h)**  
NEC apporte une solution de support irréprochable et de garantie jusqu'à 5 ans avec engagement de réparation, support complet matériel et logiciel, accès direct au support niveau 2 avec interlocuteur dédié, remontées d'alertes 7j/7j et 24x7j et prise en main à distance de la solution.
- D'autres services tels que les **services de formation, d'installation et de Consulting** viennent compléter l'offre Enterprise UltraCare pour optimiser le déploiement de l'Express5800/A1160 et apporter toute l'expertise et les ressources nécessaires.

Cette solution packagée à haute valeur ajoutée est disponible dès à présent en mode projet.

#### À propos de NEC Computers

Filiale du groupe japonais NEC Corporation, NEC Computers propose une offre complète et innovante de solutions informatiques d'infrastructure. Ces offres personnalisées pour les entreprises et les administrations sont associées à une large gamme de services professionnels. NEC Computers adresse les marchés professionnels d'Europe, du Moyen-Orient, et d'Afrique.

Le Groupe japonais NEC, un des leaders mondiaux dans les domaines de l'Informatique, des Réseaux et des Composants électroniques, réalise un chiffre d'affaires de 40 milliards de dollars (chiffre arrêté au 31-05-2008).

Comme illustré par son slogan "Porté par l'innovation", consacrant plus de 6,5% de son chiffre d'affaires à la Recherche & au Développement, des bioplastiques aux super calculateurs, le Groupe NEC met l'innovation technologique au service de ses clients.

*NEC est une marque déposée de NEC Corporation. Les autres marques de produits et de services mentionnées dans ce communiqué appartiennent à leurs propriétaires respectifs. Tous droits réservés. © 2008 NEC Computers S.A.S.*

#### Contact Presse NEC Computers :

Florence Coron

[florence.coron@nec-computers.com](mailto:florence.coron@nec-computers.com)

[www.nec-computers.fr](http://www.nec-computers.fr)

#### Contacts Agence VOICE:

Alexandra Erdinger / Isabelle Thillou

Tél.: +33 (0) 1 73 04 60 85 / 54

[aerdinger@crmvoice.fr](mailto:aerdinger@crmvoice.fr) / [ithillou@crmvoice.fr](mailto:ithillou@crmvoice.fr)