



L'étude VMwark de VMware classe le serveur HP ProLiant DL 785 à la première place en termes de performance

Issy-les-Moulineaux, le 12 juin 2009 – Selon la dernière étude VMwark de VMware (<http://www.vmware.com/products/vmmark/results.html>), le serveur HP ProLiant DL785 G5, serveur haut de gamme de la famille ProLiant, est le serveur le plus performant du marché. Ce serveur – qui peut intégrer jusqu'à 8 processeurs AMD Opteron™ Quatre Cœurs de dernière génération (de 2.2GHz jusqu'à 2.7 GHz) – illustre la capacité du HP ProLiant DL785 G5 à créer et gérer des environnements virtualisés ou consolidés.

Contacts presse:

Alain Roche
HP France
01 57 62 53 14
alain.roche@hp.com

Henry de Romans
Burson Marsteller
01 41 86 76 03
henry.de-romans@bm.com

Nicolas Sutter
Burson Marsteller
01 41 86 76 99
nicolas.sutter@bm.com

Le système HP ProLiant DL785, également récompensé pour sa gestion de l'énergie, a obtenu la première place au test SPECpower sj@2008.

Ses caractéristiques

- Ses 64 emplacements mémoire offrent une capacité de gestion mémoire extensible jusqu'à 512 Go.
- Ses 11 emplacements d'extension PCI-e lui permettent une grande multiplicité de configurations avec les systèmes d'exploitation Microsoft Windows, Linux ou Solaris10 x86.
- Le DL785 G5 est le système le plus puissant de la gamme HP ProLiant et occupe la première place dans la plupart des tests actuels (SPECjob@2005, SPEC@CPU2006).

Un serveur optimisé pour les environnements transactionnels, décisionnels et virtualisés

Le serveur HP ProLiant DL785 G5 réalise les meilleures performances dans des domaines aussi variés que les environnements transactionnels (7.010 SAP SD Benchmarks users) les environnements décisionnels (leader en performance TPC-H@300GB avec 57,685 QphH, [\\$3.24/QphH@300GB](#) USD price/performance avec Microsoft SQL*server 2008) ou les environnements de virtualisation où il excelle avec, par exemple, le score incroyable de [31.56@21tiles](#) comme l'indique l'étude VMmark de vmware.

Ainsi, le serveur octoprocasseur HP ProLiant DL785 est le serveur idéal pour les projets de serveur de consolidation, pour les plateformes de virtualisation. En

outre, il est également tout indiqué comme serveur de bases de données en entreprise, comme plateforme décisionnelle ou comme serveur de calcul scientifique.

Prix et disponibilité

Les serveurs HP ProLiant DL 785 équipés de processeurs AMD sont disponibles à partir de 7809 € *.

* Prix généralement constatés. Des variations sont possibles

Pour plus d'informations sur les serveurs HP ProLiant DL 785, vous pouvez visiter :

<http://h18000.www1.hp.com/products/servers/benchmarks/index.html#8P>
<http://h10010.www1.hp.com/wwpc/us/en/en/WF04a/15351-15351-3328412-241644-3328423.html>

A propos de HP

Leader technologique mondial, HP simplifie l'expérience technologique de ses clients tant grand public que professionnel à partir d'un portefeuille allant de l'impression, des systèmes personnels aux logiciels, services et infrastructure informatique. Pour plus d'information sur HP (NYSE:HPO), veuillez cliquer sur ce lien: <http://www.hp.com/>.

