

### **HP-Proliant DL 1000, serveurs Scale Out pour PME**

#### **Hardware**

Posté par : JulieM

Publié le : 30/6/2009 0:00:00

Après le lancement le 15 juin dernier de la nouvelle gamme SL, HP complète son portefeuille de serveurs type «Scale-out» pour le marché des PME avec la **série HP ProLiant DL 1000 Multi-noeud**.

Conçu pour une performance maximale par watt, le **DL1000 Multi-noeud** fournit une efficacité énergétique 30% supérieure à celle d'un serveur au format rack traditionnel. Hautement configurable, le DL 1000 s'adapte parfaitement aux différents pré-requis applicatifs de chaque client.

La série DL1000 inclut le serveur DL4x170 G6, offrant 4 nœuds de serveur dans un simple châssis 2 U et le HP ProLiant DL2x170h G6, qui comprend 2 nœuds de serveur avec des extensions d'entrées / sorties.

#### **Ses fonctionnalités :**



**i n v e n t**

- Une densité doublée par rapport aux serveurs rack traditionnels, avec 672 cœurs et 10 téraoctets de mémoire dans un rack de 42 U, ainsi que la plus grande densité à 2 processeurs pour 2 unités (2P 2U) de serveurs DIMM du marché.

- Une alimentation et des ventilateurs communs générant une réduction de 80% des composants thermiques, de 50% des coûts d'alimentation.

- Une efficacité 4-en-1 par rapport aux serveurs traditionnels, qui permet aux clients de gérer 4 serveurs comme s'ils n'en avaient qu'un, tout en garantissant une amélioration de la performance 9% par watt et de l'efficacité de l'alimentation de 31% par rapport aux serveurs en rack du marché.

Tout comme le nouveau SL6000, le DL 1000 adresse le marché de Scale Out (web 2.0, hébergeurs, calcul). Grâce à ces différentes caractéristiques, le système DL1000 adresse le «mid market» en répondant aux besoins d'efficacité énergétique et de réduction des coûts des PME.

### Prix

Le DL 1000 disposant du châssis 2 U avec 4 nœuds de serveurs biprocessables est disponible au tarif de 3950â€.

### A propos de HP

Leader technologique mondial, HP simplifie l'expérience technologique de ses clients tant grand public que professionnel Ã partir d'un portefeuille allant de l'impression, des systÃmes personnels aux logiciels, services et infrastructure informatique.

[Â Pour plus d'information sur HP](#) (NYSE:HPQ)