

Amen lance une offre d'hébergement basée sur des processeurs AMD Opteron

Amen, un acteur réputé dans le monde de l'hébergement Internet, présente aujourd'hui de nouveaux serveurs dédiés pourvus de processeurs AMD Opteron quadricœurs.

Ils sont livrés sous deux distributions Linux : **la Debian 4 et l'Ubuntu 8.04**. La compagnie promet toutefois d'étendre prochainement son offre à la **CentOS 5 et à Windows Server 2008**. Le tout peut être administré par l'entremise de l'interface Plesk.

La firme décline cette nouvelle gamme [en trois produits distincts](#), tous proposés avec un trafic illimité. Le PRO 4000 débute à **99 euros HT** mensuels. Il comprend un processeur AMD Opteron 1352 cadencé à 2,1 GHz, 4 Go de mémoire vive et deux disques durs de 500 Go configurés en RAID 1.



Avec le PRO 6000, vous passerez à un AMD Opteron 1354 cadencé à 2,2 GHz, épaulé par 6 Go de mémoire. Le tarif de base s'établit alors à **129 euros HT** par mois.

Enfin, l'offre PRO 8000 – à partir de **149 euros HT** par mois – propose un processeur AMD Opteron 1356 cadencé à 2,3 GHz, 8 Go de mémoire vive et deux disques durs de 1 To (toujours configurés en RAID 1).

« La mémoire étendue, la capacité de stockage et la forte puissance de calcul autorisées par ces trois nouvelles configurations de serveurs, nous permettent d'**héberger des applications métier très gourmandes en ressources** ou des sites à fort trafic », commente **Éric Sansonny**, directeur marketing d'Amen.