

24 Mars 2009

NETGEAR baisse les prix de ses systèmes de stockage ReadyNAS.

En baissant les prix de tous les best sellers de sa gamme ReadyNAS NV+ (de 33 à 21% selon les modèles) NETGEAR entend accroître encore ses parts de marché en France tout en tenant compte de la réduction des budgets informatiques des PME.

Paris, le 24 Mars 2009

NETGEAR (NASDAQGM : NTGR), un grand fournisseur d'équipements de réseau, annonce une baisse de prix significative, à effet immédiat, sur les modèles best sellers de sa gamme de systèmes de stockage NAS ReadyNAS NV+.

Les baisses concernent les modèles suivants :

- RND4400 : 4 baies SATA II (livré sans disque), qui passe à 850 € HT (- 33,4%) ;
- RND4210 : 2To en boîtier (2 disques SATA II de 1 To, 2 baies libres), qui passe à 1430 € HT (- 24,7%) ;
- RND4250 : 1To en boîtier (2 disques SATA II de 500 Go, 2 baies libres), qui passe à 1020 € HT (- 21,5%) ;
- RND4410 : 4To en boîtier (4 disques SATA II de 1 To), qui passe à 2490 € HT (- 28,6%) ;
- RND4425 : 1To en boîtier (4 disques SATA II de 250 Go), qui passe à 1020 € HT (- 21,5%) ;
- RND4450 : 2To en boîtier (4 disques SATA II de 500 Go), qui passe à 1390 € HT (- 26,8%).

Avec cette baisse de prix significative, nous visons un double objectif : renforcer la position sur le marché de notre gamme de systèmes de stockage ReadyNAS, qui offre aux PME un vrai plus en termes de performances et de fonctionnalités ; et aider nos partenaires revendeurs dans leurs démarches commerciales, dans un contexte de baisse des budgets informatiques, » a déclaré Frédéric Dubois, Country Manager de NETGEAR France.

Rappelons que le système ReadyNAS de NETGEAR est un serveur de stockage en réseau intelligent qui combine une fonction serveur de fichiers très performante, l'accès à de multiples systèmes d'exploitation et une redondance complète des données dans un package prêt à l'emploi.

Le NETGEAR ReadyNAS intègre un ensemble complet de fonctions de serveur de stockage haute performance dont les modes RAID 0, 1, 5 et X-RAID™ avec accélération matérielle, garantissant une redondance complète des données avec une protection contre les pannes matérielles, des disques durs 'remplaçables à chaud', un gestionnaire de sauvegarde intégré, et des capacités de 'monitoring' et d'alertes automatiques. De plus, les produits ReadyNAS supportent les réseaux Gigabit Ethernet avec le support de 'Jumbo frames', les accès multimédia UPnP AV, les accès distants HTTP/S, les transferts FTP/S, la sécurité SSL et ACL, et sont équipés de multiples ports USB.

La gamme ReadyNAS, (jusqu'à six baies SATA II), peut fournir jusqu'à 9To de capacité de stockage, ce qui en fait une solution idéale pour répondre aux besoins de stockage croissants des PME d'aujourd'hui. Les serveurs NAS supportent tous les clients Windows, Macintosh et Linux.

De plus, ils intègrent la technologie X-RAID ou X-RAID2, conçue par NETGEAR qui automatise l'extension des volumes et maintient la redondance des données pour l'utilisateur lors de l'ajout de disques supplémentaires dans le ReadyNAS, sans qu'il soit nécessaire de reconfigurer le système.

24 Mars 2009

La gamme ReadyNAS professionnelle comprend la famille NV+ en boîtier standalone (4 baies SATA II), la famille 1100 rackable 1U (4 baies SATA II), et la famille ReadyNAS Pro en boîtier standalone qui propose 6 baies SATA II.

Tous sont livrés avec une garantie de cinq ans sur le matériel et sont disponibles immédiatement auprès des distributeurs agréés de NETGEAR en France.

A propos de NETGEAR

Créé en 1996, NETGEAR est un des plus grands constructeurs mondiaux d'équipements de réseau destinés au marché des Particuliers et des Entreprises. Présente dans le monde entier, la société a réalisé en 2007 un chiffre d'affaires (Revenu net publié au Nasdaq, Etats-Unis) de 723 millions de \$, en croissance de 26% par rapport à 2006.

Pour les particuliers, NETGEAR propose des équipements à la pointe de la technologie, design et simples à installer. La gamme Grand public comprend des solutions filaires et sans fil (Modem-routeurs ADSL, Routeurs haut-débit, Cartes Réseaux, Points d'accès, Switchs et Serveurs d'impression), des solutions Courant porteur en ligne (CPL 14, 85 et 200Mbps) et des solutions de Stockage en réseau (Centrales de stockage SAN simples d'utilisation). Pour les entreprises, NETGEAR répond aux besoins des Responsables informatiques avec sa gamme ProSafe : un haut niveau de qualité à un prix compétitif, un haut niveau de performance grâce à l'intégration des derniers standards technologiques et une haute fiabilité lorsque le matériel est en production. La gamme ProSafe comprend des Smart Switches manageables de niveau 2, des Switches manageables SNMP de niveaux 2 et 3, des équipements Sans Fil professionnels et des équipements Firewall/VPN et SSL de dernière génération. NETGEAR apporte à ses clients Particuliers et Entreprises un haut niveau de services associés : garanties avec échange sur site, support téléphonique gratuit de qualité et même un Forum d'utilisateurs bénévoles et passionnés sur internet, adossé à son site français.

NETGEAR possède un site web à l'adresse suivante : www.NETGEAR.com ou www.NETGEAR.fr

Pour de plus amples informations, merci de contacter :

Netgear

Susana Teixeira

Tel : 01 39 23 98 99

susana.teixeira@netgear.comwww.netgear.frwww.netgear.com**Agence HL.COM**

Hervé Lobry / Natacha Favry

Tel : 01 45 00 46 66

Hlobry@hl-com.com/nfavry@hl-com.comwww.hl-com.com