



NETAPP RENFORCE SON OFFRE POUR LES MOYENNES ENTREPRISES EN DEVELOPPANT SA GAMME FAS2000

Le FAS2040, dernier-né de la gamme NetApp affiche capacité et performances ; le FAS2020 est proposé à un prix attractif pour les petits départements informatiques et les sites distants

SUNNYVALE, Californie (États-Unis)—17 septembre 2009—NetApp (NASDAQ : NTAP) renforce son offre sur le segment de marché des moyennes entreprises en dévoilant des améliorations dans sa gamme FAS2000. Le nouveau système de stockage NetApp FAS2040 apporte aux entreprises les performances et la capacité nécessaires pour gérer les fortes charges de travail liées à la consolidation et à la virtualisation des environnements Microsoft® Windows®, NetApp annonce également une réduction significative des tarifs de ses systèmes FAS2020 et des logiciels associés.

Le FAS2040 vient s'ajouter au FAS2020 et au FAS2050 déjà disponibles pour composer une gamme de trois modèles, prête à répondre avec un excellent rapport qualité-prix aux besoins divers des moyennes entreprises. En effet, cette évolution fait de la gamme FAS2000, une gamme parfaitement adaptée aux attentes des entreprises de taille moyenne ou des organisations multisites en offrant évolutivité, performances, protection des données et optimisation du stockage.

Tous les systèmes FAS2000 associent l'architecture de stockage unifiée de NetApp, des solutions logicielles complémentaires permettant d'élargir les possibilités et des fonctionnalités de gestion du système.

FAS2040 pour plus de capacité et de performances

Tirant parti de l'architecture de stockage unifiée de NetApp et de ses fonctions intégrées de gestion efficace du stockage, le FAS2040 est deux fois plus performant que n'importe quel autre système de stockage FAS2000 existant et offre une capacité de stockage jusqu'à 30 % supérieure. Avec jusqu'à 136 To, le FAS2040 est idéal pour gérer les charges de travail dans le cadre de la consolidation Microsoft Windows et pour les environnements virtualisés ; il offre en outre la connectivité nécessaire aux technologies FC et SAN IP ainsi qu'une prise en charge



étendue des ports Ethernet et SAS. De plus, le FAS2040 est prêt pour une mise à niveau vers Data ONTAP 8, la dernière version du système d'exploitation de NetApp. NetApp offre aux utilisateurs du système FAS2020 une fonction intégrée et simple de mise à niveau vers le FAS2040.

FAS2020 : la plate-forme la plus abordable pour des déploiements économiques

Disponible à partir de 6 400 euros, le système NetApp FAS2020 offre aux petits départements informatiques disposant d'un budget limité, une solution simple et parfaitement intégrée pour accéder aux fonctionnalités d'entreprise à un prix sans précédent.

Pour plus de flexibilité, le FAS2020 est maintenant compatible avec tous les protocoles, y compris CIFS et NFS, sans frais supplémentaires. Ces améliorations font du FAS2020 l'une des solutions les plus compétitives actuellement disponibles sur le marché des moyennes entreprises et permettent à un plus large éventail de clients d'accéder à un stockage unifié, simple et flexible. Les petits départements informatiques et les grandes entreprises possédant des sites distants apprécieront les faibles coûts d'acquisition du système FAS2020.

FAS2050 : la plate-forme idéale pour les déploiements spécialisés

En haut de la gamme, le système FAS2050 offre une grande capacité en termes de disques internes ainsi que des E/S spécialisées via des cartes d'extension PCIe pour les technologies 10GbE, FCoE et des ports Fibre Channel/GbE supplémentaires. Le système est préconfiguré avec deux contrôleurs de stockage dans un boîtier de format supérieur 4U. Le FAS2050 peut ainsi offrir un total de 20 disques durs internes pour les applications nécessitant un plus grand nombre de disques ou une capacité supérieure. Par exemple, les clients peuvent se servir de cette flexibilité pour optimiser la capacité de leurs répertoires de référence ou les performances d'Exchange. Il s'agit également du seul système de la gamme FAS2000 intégrant l'E/S multichemin via des cartes SAS double port. Grâce à de telles fonctionnalités, le système haut de gamme FAS2050 convient parfaitement aux déploiements spécialisés.

Tarifs et disponibilité

Tarif public pour la gamme FAS2000 à partir de 6 400 euros.

Les FAS2020, FAS2040 et FAS2050 sont disponibles dès à présent.



Discutez également de cette actualité en échangeant avec la Communauté de bloggers NetApp. Vous pouvez ainsi collaborer avec notre société, converser avec les dirigeants et les employés de NetApp et partager notre passion. Inscrivez-vous dès maintenant à www.netapp.com/us/communities

A propos de NetApp

NetApp crée des solutions innovantes de stockage et de gestion des données qui permettent aux entreprises d'accélérer leur croissance tout en optimisant leurs coûts.

Pour en savoir plus sur la façon dont NetApp aide ses clients, dans le monde entier, à aller plus loin, plus vite, consulter www.netapp.com

Contact presse

Agence Trimedia
01 55 30 80 80
netapp@trimedia.fr