

Communiqué de presse

Synology ® annonce Disk Station Manager 2.1 Beta

La nouvelle version ajoute la fonction serveur mail et une gestion de NAS améliorée aux serveurs NAS Synology existants, et ce, gratuitement

Taipei (Taiwan), Paris – le 5 janvier 2009: Synology® Inc. annonce la disponibilité de son Disk Station Manager 2.1 Beta. Les nouveautés sont nombreuses : plus de technologie AJAX, ajout de la nouvelle fonction serveur mail au moyen de l'add-on Mail Station installable en un clic, amélioration de la Synology Surveillance Station, de la gestion du stockage, des utilisateurs et des privilèges, et quatre nouvelles langues.

Une fois installé, le nouveau Disk Station Manager 2.1 élargira les possibilités des serveurs NAS Synology, sans surcoût pour les utilisateurs.

Vous avez un message!

L'adjonction de Mail Station apporte aux serveurs NAS Synology, la fonction serveur mail tant désirée. L'installation se fait en un clic et la mise en place est tout aussi simple. L'économie est immédiate pour tous les utilisateurs, des PME aux grands comptes.

"Le serveur mail figurait de longue date dans la liste des souhaits," a déclaré Philip Wong, président de Synology, Inc. "La nouvelle fonction Mail Station apporte à nos clients professionnels ce qu'ils demandaient. Une mise à jour simple et gratuite leur offre instantanément une messagerie web élégante et l'accès SMTP, POP3 et IMAP."

Nouvelle interface DSM 2.1

La Surveillance Station 2 couvre 59 nouveaux modèles de caméras IP, ce qui porte le total à 128. Le streaming audio et l'auto-découverte qui simplifie la mise en place des caméras IP, permettent à la Surveillance Station 2 de remplacer avantageusement les solutions NVR (network video record) classiques.

Une interface web simple et directe

La File Station procure une interface web simple et directe aux utilisateurs mal à l'aise face à un FTP compliqué. La File Station 2 simplifie d'avantage l'accès aux fichiers : glisser/déposer, clic droit, paramétrage des privilèges sous-dossiers, et téléchargement bidirectionnel de fichiers multiples. "Manipuler des fichiers multiples sur le navigateur web, n'est pas chose aisée," a déclaré Allen Kao, directeur R&D de Synology. "Nous le faisons, et nous en sommes fiers."

Gestion du stockage et des utilisateurs améliorées

Toujours côté améliorations, RAID 5+Spare et JBOD sont désormais supportés. La nouvelle interface de login ne propose dans sa liste que les applications autorisées. S'y ajoute une Quick Search Box après login pour accéder plus rapidement à une page de mise en place (setup) avec la fonction "chercher tout en tapant". La fonction "User Home" crée un dossier home et une adresse de site web personnelle pour chaque utilisateur, ce qui dispense l'administrateur de lui attribuer un dossier partagé. Audio Station permet maintenant à de multiples utilisateurs non-administrateurs de se connecter au flux et d'écouter de la musique sur le serveur. Local Backup et Network Backup sont intégrés dans un wizard, aux côtés de la sauvegarde de base de données MySQL.



Récapitulatif des améliorations saillantes de DSM 2.1 version bêta :

- 1. Vous avez un message!: L'add-on Mail Station autonome, installable en une seule opération, fait de votre Synology Disk Station un serveur mail polyvalent: web de style Outlook, SMTP, POP3 et IMAP. (DS107+, DS207+, DS209+, CS407, DS408, RS408, RS408-RP, DS508 seulement)
- 2. Nouvelle interface DSM 2.1 : Le nouveau Synology Disk Station Manager 2.1 apporte le login de style Windows sur le bureau. Après le login, seules les applications autorisées sont affichées. La nouvelle Quick Search Box permet de "chercher tout en tapant" pour accéder plus rapidement à une page de mise en place (setup).
- 3. Gestion du stockage améliorée: Les types de volumes RAID 5+Spare & JBOD sont supportés. Le volume RAID 5+Spare renforce la sécurité et la disponibilité (CS407, CS407e, DS408, DS508, RS407, RS408, RS408-RP seulement); JBOD (Just a Bunch Of Disks) donne le moyen de concaténer plusieurs lecteurs de disque dur en gardant intact la capacité de stockage.
- **4. File Station 2 basée sur AJAX :** File Station 2 est dotée d'une interface entièrement nouvelle qui utilise la technologie AJAX et offre l'environnement Windows familier : glisser/déposer et clic droit. Et aussi le téléchargement bidirectionnel de fichiers multiples et le dézippage à distance.
- 5. Surveillance Station 2 basée sur AJAX : La Surveillance Station 2 gère désormais 59 nouvelles caméras IP de marques réputées, dont AXIS, ACTi, Vivotek, et SparkLAN. Le streaming audio est possible en visualisation live, enregistrement et playback (MPEG4 seulement). L'autodécouverte aide à rechercher les caméras IP dans le réseau local (LAN), pour simplifier leur mise en place.
- **6. Définition des privilèges sous-dossiers :** Grâce aux privilèges de style-Linux, les utilisateurs autorisés peuvent modifier à leur guise les privilèges dossiers, sous-dossiers et fichiers sur File Station 2. Il n'est plus question de se limiter au niveau des dossiers partagés.
- 7. Gestion des utilisateurs améliorée: La fonction "User Home" crée un dossier home et une adresse de site web personnelle pour chaque utilisateur, ce qui dispense l'administrateur d'attribuer un dossier partagé à chacun. Grâce au privilège application, l'administrateur peut choisir les applications (services FTP, File Station, Audio Station, Download Station et Surveillance Station) accessibles, ou non, à chaque utilisateur. Il peut aussi instaurer des privilèges dossiers partagés pour chacun.
- **8. Audio Station améliorée :** Avec l'Audio Station, les utilisateurs non-administrateurs peuvent écouter de la musique en deux modes : streaming et USB.
- 9. Photo Station 3 améliorée: La fonction Search aide à trouver plus facilement une photo ou un album. De plus, outre les fichiers photos, vous pouvez désormais sauvegarder la base de données photos localement ou sur le réseau (Local ou Network Backup). Et ce, avec explications, titres, descriptions et commentaires des visiteurs, pour chaque photo.
- **10. Sauvegarde améliorée :** Le nouveau wizard de sauvegarde simplifie cette opération au niveau loocal ou réseau (Network Backup ou Local Backup). La sauvegarde s'étend maintenant à la base de données MySQL.
- **11. Téléchargement eMule amélioré :** le moteur eMule supporte désormais les téléchargements de fichiers de 4Go et plus.



- 12. Système de fichiers sensible à la casse : Le système de fichiers sensible à la casse (distinction maj/min) est supporté après une mise à niveau du firmware, afin d'élargir la compatibilité Linux et Mac.
- **13. UPS réseau :** Si un LAN comporte plusieurs Synology Disk Stations, un seul onduleur (UPS) les protège toutes.
- **14. Double imprimante :** Les Synology Disk Stations gèrent désormais 2 imprimantes USB à la fois.
- **15. Assistant de versions Linux :** Un Synology Assistant de versions Linux permet d'explorer facilement le contenu des Synology Disk Stations dans le LAN.
- **16. Quatre nouvelles langues :** Des interfaces d'administration couvrent désormais le portugais (brésilien et européen), le turc et le hongrois. Elles s'appliquent aussi à Synology Assistant, Synology Data Replicator 3, et Synology Download Redirector.

La mise à niveau du firmware Synology Disk Station Manager 2.1 Beta s'applique aux modèles suivants : DS209+, RS408/RS408-RP, DS508, DS408, DS108j, RS407, CS407, CS407e, DS207+, DS207, DS107+, DS107, DS107e.

Prix et Disponibilité

Disk Station Manager 2.1 Beta peut être téléchargé à :

http://beta.synology.com

La version officielle de Disk Station Manager 2.1 devrait être annoncée en mars 2009 et sera proposée gratuitement aux possesseurs actuels de serveurs NAS Synology.

A propos de Synology

Synology Inc., fondée en avril 2000 par un binôme d'experts en design de système et en marketing, est un constructeur spécialisé dans les serveurs NAS (Network Attached Storage), implanté dans la ville de Taipei, à Taïwan. Grâce à son équipe motivée et soudée, il apporte au marché des serveurs NAS innovants. Le personnel consciencieux et inventif de Synology incarne l'esprit de vitalité, de créativité et de polyvalence, apportant un nouveau souffle dans le monde traditionaliste du NAS. L'investissement constant et substantiel de Synology dans la recherche et développement lui vaut de récolter à l'échelle internationale des lauriers de l'industrie actuelle du NAS. Les serveurs NAS de Synology sont conçus pour répondre à travers le monde aux besoins de ses clients en matière de sécurité, de performances, d'économies d'énergie et de richesse des fonctions, depuis les professionnels indépendants jusqu'aux grandes entreprises. De plus, pour notre tenir ses engagement vis-à-vis de sa large palette de clients et pour les satisfaire par les tous moyens possibles, Synology déploie des efforts importants pour développer un service support complet. Parce que Synology regarde au-delà de l'avenir immédiat, ses serveurs NAS constituent un investissement d'avenir. Pour plus d'information : www.synology.com et www.synology.fr.

Contact Client:

marketing@synology.com

Contact Presse:

INPRESSME Conseil, Daniela Boers dboers@inpressme.com