

Synology® annonce le lancement officiel de son Firmware Disk Station Manager 2.1

La mise à jour ajoute la fonction serveur mail et une gestion améliorée aux serveurs NAS Synology

Taipei (Taiwan), Paris, le 11 mars 2009 - Synology® Inc. annonce la fin de la phase de tests beta, auxquels plus de 8000 candidats avaient participé depuis le début en janvier 2009, et lance officiellement son firmware Disk Station Manager 2.1. 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 du support en quatre nouvelles langues. La version officielle de Disk Station Manager 2.1 est dès à présent disponible et livrée avec toutes les nouvelles Synology Disk Station. Des mises à jours pour presque tous les autres modèles seront disponibles également gratuitement sur le site web officiel de Synology.

Vous avez un message !

L'ajout de 'Mail Station' apporte à Synology Disk Station la nouvelle fonction serveur mail tant désirée. L'installation se fait en un clic. « *Mail Station est une alternative viable et économique pour les utilisateurs, leur offrant une messagerie web élégante et l'accès SMTP, POP3 et IMAP,* » déclare **Edward Lin, Directeur Marketing chez Synology Inc.**

Nouvelle interface DSM 2.1

La Surveillance Station 2 couvre désormais 69 nouveaux modèles de caméras IP, ce qui porte le total à 139. Le streaming audio et l'auto-découverte qui simplifie la mise en place des caméras IP, ainsi qu'une nouvelle interface d'administration basée sur la technologie AJAX 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 2 simplifie davantage des opérations de fichier basées sur le Web : 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

Deux nouveaux types de volume, RAID 5+Spare et JBOD, sont désormais pris en charge. Des opérations avancées permettent de changer un volume Basic vers RAID 5 en ajoutant deux nouveaux lecteurs de disque dur, ou de passer de RAID 1 en RAID 5 en ajoutant un lecteur de disque.

Toujours côté améliorations, la nouvelle interface de login ne propose dans sa liste que les applications autorisées. S'y ajoute une Quick Search Box après le login, permettant d'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 d'écouter de la musique sur le serveur avec un browser. 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 firmware :

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 mail de style Outlook, SMTP, POP3 et IMAP.
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 RAID améliorée** : Les types de volumes RAID 5+Spare & JBOD sont supportés, ainsi que la migration de "Basic vers RAID 5" et de "RAID1 vers RAID 5".
4. **Support Synology DX5/RX4** (disponible sur certains modèles) : Avec Synology DX5/RX4 attaché, les utilisateurs de Disk Station peuvent facilement étendre leurs capacités de stockage jusqu'à 10 lecteurs de disque instantanément, ou utiliser le DX5/RX4 comme cible de sauvegarde, en gérant le tout à partir de l'interface d'administration de Disk Station Manager 2.1.
5. **Support HDD 2.5"** (disponible sur certains modèles) : A l'aide de « Synology 2.5" Disk Holder », Disk Station peut être équipé de lecteurs de disque 2.5" et fonctionner ainsi sans ventilation et dans des conditions normales, en réduisant le bruit et la consommation électrique, tout en restant fiable.
6. **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 dézipage à distance.
7. **Surveillance Station 2 basée sur AJAX** : La Surveillance Station 2 gère désormais 69 nouvelles caméras IP de marques réputées, dont AXIS, ACTi, Vivotek, TRENDnet et SparkLAN. Le streaming audio est possible en visualisation live, enregistrement et playback (MPEG4 seulement). L'auto découverte aide à rechercher les caméras IP dans le réseau local (LAN), pour simplifier leur mise en place.
8. **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.
9. **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.
10. **Audio Station améliorée** : Avec l'Audio Station, les utilisateurs non-administrateurs peuvent écouter de la musique en deux modes : streaming et USB.
11. **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.
12. **Sauvegarde améliorée** : Le nouveau wizard de sauvegarde simplifie cette opération au niveau local ou réseau (Network Backup ou Local Backup). La sauvegarde s'étend maintenant à la base de données MySQL.
13. **Téléchargement eMule amélioré** : le moteur eMule supporte désormais les téléchargements de fichiers de 4Go et plus.
14. **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.

15. **UPS réseau** : Si un LAN comporte plusieurs Synology Disk Stations, un seul onduleur (UPS) les protège toutes.
16. **Support double imprimante** : Les Synology Disk Stations gèrent désormais 2 imprimantes USB à la fois.
17. **Assistant de version Linux** : Un Synology Assistant de version Linux permet d'explorer facilement le contenu des Synology Disk Stations dans le LAN.
18. **Support de 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

En même temps que Disk Station Manager firmware 2.1., Synology lance officiellement le package 'Mail Station' et met à jour le package SqueezeCenter disponible en version 7.3.2. Les deux offres packagées sont disponibles sur le site de Synology.

Disponibilité

La mise à niveau du firmware Synology Disk Station Manager 2.1 s'applique aux modèles suivants : DS209+, RS408, RS408-RP, DS508, DS408, DS108j, RS407, CS407, CS407e, DS207+, DS207, DS107+, DS107, DS107e, and DS-106j.

Le Disk Station Manager 2.1 est livré avec chaque nouvelle Synology Disk Station. Des mises à jour pour tous les modèles supportés seront disponibles à l'adresse:
<http://www.synology.com/support/download.php?lang=enu>

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