

## Communiqué de presse

### CeBIT 2009, Hall 2- Stand E43 : Synology® dévoile le logiciel Disk Station Manager 2.1 et la gamme Disk Station série 09

*Nouveau design, mise à niveau des plates-formes, solution de sauvegarde eSATA, évolutivité, faible consommation d'énergie et fonctionnement silencieux grâce à des disques durs 2.5"*

**Taipei (Taïwan), Hanovre, le 3 mars 2009** : Au CeBIT 2009 s'ouvrant aujourd'hui, Synology annonce le nouveau logiciel Disk Station Manager 2.1 et les modèles Disk Station série 09 qui offrent une solution inégalée et économique pour accroître la capacité de stockage du serveur Disk Station jusqu'à 10 lecteurs. Certains nouveaux modèles présentent des disques durs 2.5" pour un fonctionnement silencieux avec réduction du bruit par permutation rapide de disques durs 3.5" à des 2.5". Les modèles Disk Station série 09 proposent des plates-formes mises à niveau avec des designs écologiques qui répondent aux exigences en termes de performances, d'évolutivité et de fiabilité. Pour les entreprises de taille moyenne aux gros utilisateurs à domicile, la gestion des informations numériques devient plus facile et abordable que jamais avec le nouveau logiciel Disk Station Manager 2.1 et la gamme évolutive Disk Station série 09.

#### Disk Station Manager 2.1

Le logiciel Disk Station Manager 2.1 repose sur la technologie AJAX, offre de nouvelles fonctionnalités de serveur de messagerie avec l'installation du module complémentaire Mail Station, améliore le module Surveillance Station, la gestion du stockage, des utilisateurs et des privilèges tout en prenant en charge quatre nouvelles langues. Disk Station Manager 2.1 sera fourni avec tous les modèles Disk Station série 09. Des mises à niveau gratuites seront officiellement proposées sur le site Web de Synology pour la plupart des modèles.

#### Caractéristiques marquantes

- **Sécurité renforcée** : Disk Station Manager 2.1 présente une interface de gestion remodelée qui ne répertorie que les applications autorisées après la connexion. La technologie AJAX est utilisée dans les modules Surveillance Station 2 et File Station 2 pour optimiser la productivité grâce à l'interface Web conviviale.
- **Fiabilité accrue** : Disk Station Manager 2.1 améliore le traitement des erreurs pour les disques durs compatibles détectés, élimine le risque de défaillance des volumes et renforce la protection des données.
- **Autres nouvelles fonctionnalités** : Le module complémentaire Mail Station permet une installation en une seule étape pour que le serveur Disk Station devienne un serveur de messagerie qui propose une interface de messagerie Web de type Outlook, SMTP, POP3 et IMAP. Surveillance Station 2 gère désormais le streaming audio. Les utilisateurs autorisés sont libres de modifier des privilèges de fichiers et dossiers dans File Station 2. Un dossier de base et une adresse de site Web personnel sont créés automatiquement pour chaque utilisateur.

#### Évolutivité et sauvegarde eSATA abordables

La solution de stockage économique de Synology offre des fonctions d'extension des volumes et de sauvegarde pour certains modèles Disk Station série 09. Conviviale, elle permet une extension du stockage à la volée, avec une connectivité prête à l'emploi et une définition eSATA 3,0 Go/sec. « *Les utilisateurs disposent ainsi d'une plate-forme Disk Station évolutive qui peut intégrer progressivement jusqu'à 10 disques durs au meilleur coût* », déclare **Edward Lin, directeur marketing de Synology**. « *Une création sous forme de volume indépendant fournit également une excellente solution de sauvegarde.* »

### Caractéristiques marquantes

- Extension de volume et sauvegarde faciles
  - Connectivité prête à l'emploi
  - Disques durs permutables à chaud
- 
- Mise en veille

### Utilisation de disques durs 2.5" avec fonctionnement silencieux

L'utilisation de disques durs 2.5" se traduit par une consommation électrique réduite, un meilleur temps moyen entre pannes, une tolérance au choc accrue et une vibration atténuée. Tirant parti des avantages des disques durs 2.5", Synology va lancer en 2009 un modèle Disk Station compact conçu pour des disques 2.5" et un support de disque 2.5" destiné à des modèles Disk Station à disques 3.5" compatibles.

Le Disk Station au design compact allie silence, économie d'énergie, fiabilité, facilité de remplacement des disques et richesse fonctionnelle dans un format peu encombrant. Son dispositif de disque 2.5" enfichable permet d'installer et de remplacer des disques aisément. Le système de ventilation intelligente du Disk Station au design compact maintient le ventilateur arrêté en marche normale et ne le fait tourner à très faible vitesse qu'en cas de besoin, pour un fonctionnement silencieux dans l'environnement. Intégrant le micro logiciel Synology Disk Station Manager 2.1, le Disk Station au design compact offre une solution NAS complète avec les avantages suivants :

- Silence, économie d'énergie et fiabilité
- Facilité de montage et de remplacement des disques

Les supports de disque Synology 2.5" permettent d'utiliser facilement des disques durs 2.5" dans certains modèles Disk Station série 09. Lorsque des disques durs 2.5" sont installés, le système de ventilation intelligente du Disk Station maintient son ventilateur arrêté en marche normale et ne le fait tourner à très faible vitesse qu'en cas de besoin. Le support de disque Synology 2.5" offre une solution économique pour que le Disk Station conjugue réduction du bruit, économie d'énergie et fiabilité.

- Disponible en type A pour modèles à une baie et type B pour modèles à deux et quatre baies
- Facilité de montage

### Modèles Disk Station série 09

Les nouveaux modèles Disk Station série 09, déclinés dans une gamme une, deux, quatre ou cinq baies, présentent une plate-forme mise à niveau et un nouveau design, ainsi qu'un dispositif complet de démarrage/arrêt programmé pour économiser l'énergie et réduire les coûts. Tous les modèles sont fournis avec le logiciel Synology Disk Station Manager 2.1.

### Caractéristiques marquantes

- Configuration matérielle mise à jour
- Performances et fiabilité améliorées

- Dispositif de démarrage/arrêt programmé

### **Disponibilité**

La disponibilité de la nouvelle série de produits présentée sera annoncée ultérieurement.

## 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](http://www.synology.com) et [www.synology.fr](http://www.synology.fr).

### Contact Client:

[marketing@synology.com](mailto:marketing@synology.com)

### Contact Presse:

Daniela Boers

**IMPRESSME** - Conseil en relations presse/ relations publiques - Membre de KPR Global Network

30, rue Montmartre  
75001 Paris  
Métro : Les Halles/ Etienne Marcel

Tel: +33.(0)6.14.46.44.48

Email : [dboers@inpressme.com](mailto:dboers@inpressme.com); [dboers@kprglobal.com](mailto:dboers@kprglobal.com)

Adresse postale :  
IMPRESSME SARL  
3, rue Camille Tahan

75018 Paris