

## Perle Systems annonce sa solution Convertisseur de médias administrés

*Une solution de conversion de médias gérés pour surveiller et configurer en toute sécurité des convertisseurs de médias et de résoudre des problèmes de réseau à fibre.*

**Paris, 09 septembre 2010**— Perle Systems, fournisseur de solutions de mise en réseau de dispositifs sécurisés fibre avancée vers Ethernet, a annoncé aujourd'hui une gamme complète de Modules Convertisseurs de médias gérés pour la conversion fibre de bout en bout vers Ethernet. Chaque châssis combine jusqu'à 18 [Convertisseurs de Médias administrables](#) et un [Module de Gestion de Convertisseurs de Médias](#). Il permet de configurer et de surveiller en toute sécurité tous les ports cuivre et fibre.



En utilisant ces [convertisseurs de médias regroupés dans un châssis](#), les grandes entreprises et les campus qui ont besoin d'une multitude de points d'intégration fibre peuvent s'équiper en connexions à fibre à moindre coût. La solution Convertisseur de médias gérés permet de surveiller et de configurer en toute sécurité chaque convertisseur de médias dans le châssis à partir d'un système centralisé.

« En utilisant des outils basés sur des normes comme SNMP, Telnet, SSH et un navigateur Internet, l'entreprise peut gérer de façon centralisée les liaisons fibre vers Ethernet », explique John Feeny, directeur général de Perle Systems. « Les équipes techniques sont ainsi prévenues rapidement en cas d'événements critiques : c'est une aide précieuse pour résoudre n'importe quel problème de réseau à fibre. »

Avec une solution **Convertisseur de médias administrables**, l'entreprise peut gérer son réseau Ethernet vers fibre en collectant des statistiques sur les liaisons, en réalisant des tests de rebouclage et en surveillant les ressources de ses châssis de convertisseur de médias critiques.

Les Modules Convertisseurs de médias gérés Perle comportent un très large choix de solutions multifonctionnelles pour connecter un réseau 10BaseT, Fast Ethernet et Gigabit Ethernet vers fibre. La garantie à vie proposée par Perle et l'utilisation de composants de haute qualité garantissent une parfaite satisfaction du client. Tous les convertisseurs de médias Perle sont dotés d'un microcontrôleur embarqué qui traite la détection d'erreur et la reprise sur incident.

Plus d'informations sur les [Convertisseurs de Médias](#) Perle.

### **A propos de Perle Systems [www.perlesystems.fr](http://www.perlesystems.fr)**

Perle est un leader dans développement, la conception et la vente d'équipements de connectivité et mise en réseau. Ces équipements sont utilisés pour la connexion fiable et sécurisée d'utilisateurs à distance vers des serveurs centraux, pour un large spectre d'applications commerciales. Notre gamme de produit inclut les [Serveurs de Ports Console pour la gestion de centres de données](#), [Serveurs de Terminaux](#), [Serveurs de Périphériques](#), [Multiprises Télécommandables \(RPS\)](#), [Convertisseurs de Média](#), [Serveurs Ethernet I/O](#), ainsi que les [Cartes Série](#), [Cartes Parallèles](#) et [Cartes Multimodem](#). Perle se distingue par l'étendue de sa technologie, son expérience inégalée dans des environnements réseaux majeurs, et de

nombreuses années de distribution et de relations avec ses distributeurs sur les principaux marchés mondiaux. Perle Systems a des bureaux dans 9 pays en Amérique du Nord, Europe et Asie, et distribue ses produits grâce à ses canaux de distribution et OEM/ODE dans le monde entier.