



POUR DISTRIBUTION IMMEDIATE

UDcast présente l'Optimisation de Débit sur la nouvelle version de l'UDgateway® : Economie de Bande Passante, Sécurité et Accélération

SOPHIA-ANTIPOLIS, France, 24 novembre 2008

UDcast, le fournisseur reconnu de solutions pour l'optimisation de réseaux de données satellitaires, annonce la disponibilité immédiate de la technologie WANcompress® pour sa plateforme UDgateway®. La solution UDgateway®, reconnue depuis longtemps dans le monde des réseaux IP par satellite comme solution leader pour la sécurité de données et l'accélération de données, inclut maintenant l'optimisation de bande passante afin de réduire le coût élevé des communications par satellite.

WANcompress® est un puissant module logiciel qui stocke et comprime les données travaillant au niveau des données réseau, totalement indépendant de l'application utilisée. Au moyen de caches de grande capacité synchronisées aux deux extrémités de la liaison, WANcompress® détecte et mémorise les informations répétitives, déjà transmises dans les jours, voire les semaines précédentes. Chaque fois que possible, WANcompress® utilise les données présentes dans le cache, faisant donc l'économie de la transmission.

UDgateway® avec WANcompress® est un équipement de réseau spécialisé, dont les avantages peuvent profiter aussi bien aux utilisateurs qu'aux opérateurs télécoms. UDgateway® avec WANcompress® peut réduire jusqu'à 50% le volume de données transférées sur une connexion satellite. Les économies qui en résultent amènent un rapide retour sur investissement.

Initialement conçu pour les communications par satellite, UDgateway® avec WANcompress® peut aussi être utilisé avec les mêmes avantages dans tout environnement à coûts élevés, à long délai de transmission ou à bande passante limitée, tels que GPRS, UMTS ou WiMAX.

WANcompress® est dès à présent une fonctionnalité standard de la version 4.1 de l'UDgateway®. Il est intégré avec les autres fonctionnalités de réseau telles que l'accélération des performances et les réseaux privés virtuels IPsec VPN, qui sont disponibles en standard dans l'UDgateway®. Un programme de mise à jour permet aux utilisateurs actuels de l'UDgateway® de passer à la version 4.1 et à WANcompress®.

Pour plus d'informations techniques et commerciales sur la technologie UDgateway® WANcompress®, consultez www.WANcompress.com ou adressez votre demande par courriel à wancompress@udcast.com.

Des informations Presse et Analystes sur UDgateway® et WANcompress® sont disponibles sur demande à press@udcast.com.

###

A propos d'UDcast

UDcast est une société leader dans le secteur des logiciels, fournissant des solutions IP broadcast pour la diffusion de contenus vers une large gamme d'équipements via les réseaux sans fil existants et émergents du monde entier. Les équipements pour la diffusion IP par satellite d'UDcast sont largement déployés sur des milliers de sites dans le monde entier. La technologie de TV Mobile d'UDcast constitue un élément clé pour les solutions de bout-en-bout des fournisseurs leaders de systèmes comme Motorola, Nokia, NSN, Alcatel-Lucent, Tandberg-Ericsson, Cisco-Scientific Atlanta, Harris Broadcasting et autres fournisseurs. La société a été mise à l'honneur par le prestigieux prix Red Herring qui l'a inscrite au palmarès 2007 des 100 entreprises européennes leaders en matière de technologies. Le siège d'UDcast est situé en France à Sophia-Antipolis. Pour plus d'informations, consultez www.udcast.com.

###

Contacts Presse:

Roland Schaller

UDcast

+33 4 93 00 16 60

press@udcast.com