

Tun Plus 2006 : la nouvelle version du logiciel Host Access d'Esker optimise la sécurité et l'administration

Lyon, 01 juin 2006 – Esker, premier éditeur européen de solutions Host Access et leader sur le marché de la dématérialisation des échanges de documents, annonce la sortie de la nouvelle version de sa solution historique d'émulation de terminal : Tun Plus® 2006. Dotée d'un niveau de sécurité sans équivalent, cette nouvelle version devient l'offre du marché la plus sécurisée pour accéder aux données centralisées des entreprises.

Reconnue mondialement avec plus de 2 millions de licences vendues ces 20 dernières années et des clients de renommée internationale tels que le Département de la Défense Américain, la Mairie de Hambourg, Casino ou Invacare, Tun Plus offre aux entreprises une des solutions d'émulation de terminal les plus complètes.

- ▶ Pour **répondre aux besoins croissants des entreprises en termes de sécurité**, Tun Plus 2006 :
 - intègre SSL v3 (Secure Sockets Layer) et TLS 1.0 (Transport layer security) afin d'optimiser la sécurité, l'accès à distance, le transfert de fichiers, la qualité de chiffrement et le support conformément à la réglementation sur la sécurité de l'information.
 - supporte les protocoles de sécurité SSH 2, SFTP, SCP, Triple DES, X509 Certificate...
- ▶ Dotée d'un nouveau débogueur de macro, Tun Plus 2006 assure d'**importants gains de temps et de productivité pour les administrateurs**. Pour résoudre un problème inattendu au sein d'une macro, les administrateurs n'ont plus besoin d'exporter celle-ci vers un logiciel tiers pour isoler le problème. Ils peuvent désormais rechercher et corriger les erreurs en exécutant le code macro, étape par étape, directement dans le débogueur de Macro Esker.

"Tun Plus fournit aux entreprises une solution d'émulation de terminal extrêmement flexible. Cette nouvelle version démontre nos efforts continus sur des problématiques critiques telles que la sécurité des données, la consolidation des infrastructures informatiques et les applications d'entreprises et offre à nos clients confiance et assurance " déclare Hugo Embert, Chef de Produit Host Access d'Esker.

Les principales fonctionnalités de Tun Plus 2006 sont les suivantes :

- u Émulation de plus de 30 types de terminaux dont IBM 3270/3287 et 5250/3812, HP, Digital VT, SCO ANSI, Wyse... ,
- u Accès aux principales bases de données dont Oracle, Informix, DB2, Sybase, Progress et C-ISAM,
- u Connectivité vers les principaux utilitaires de réseau comme **FTP, NFS et LPR/LPD**,
- u Outils puissants et faciles à utiliser pour personnaliser l'émulation et l'affichage des données,
- u Espace de travail doté d'onglets pour un **accès rapide aux différentes sessions** centralisées par un simple clic,
- u Clients dotés d'une gamme complète de fonctionnalités avec barres d'outils graphiques, claviers, macros... ,
- u Exportation de sessions PC-to-Host vers Web-to-Host.

Tun Plus : un accès complet aux données centralisées de l'entreprise

- u Tun Plus PC-to-Host - Accès inégalé aux serveurs, aux bases de données et aux utilitaires de réseau à partir de tout PC utilisant **Windows XP, 2000, 2003**
- u Tun Plus Web-to-Host - Accès complet via les principaux navigateurs Web utilisant la technologie **ActiveX** ou **Java**
- u Tun Plus Multi-Utilisateurs Windows - Accès complet aux principaux types de clients via **Citrix** et **Microsoft Windows Terminal Services**.

Contact presse - AMALTHEA

Julie Barbaras - Tél : 04 26 23 41 48 - E-mail : jbarbaras@amalthea.fr

Chloé Gilleron – Tél : 04 26 23 41 47 – E-mail : cgilleron@amalthea.fr

A propos d'Esker ■ www.esker.fr

Avec plus de 80 000 clients, 2 millions d'utilisateurs dans le monde et 85 % de son chiffre d'affaires réalisé hors de France dont 60 % aux Etats-Unis, Esker est l'éditeur de logiciels européen le plus présent à l'international et le 17^{ème} éditeur de logiciels français.

Créé en 1985, Esker est aujourd'hui leader mondial de la dématérialisation des échanges de documents et se positionne comme le premier ERP du document.

Avec 50% de croissance moyenne sur les deux dernières années, les deux offres d'Esker rencontrent un vif succès :

- § **Sa solution de dématérialisation DeliveryWare** : DeliveryWare est la première solution intégrée permettant de dématérialiser les échanges de documents des entreprises, de la réception à la diffusion, et d'éliminer ainsi le papier ou sa manipulation des processus de gestion tels que la prise de commande, les achats ou les règlements.
- § **Son bureau de poste électronique FlyDoc** : véritable alternative aux bureaux de poste physiques, FlyDoc est la première offre de postage en ligne permettant d'envoyer courriers, recommandés, fax... depuis Internet aussi simplement qu'un e-mail.

Des sociétés de renommée mondiale telles que Microsoft Corp, Whirlpool, Samsung, Adecco, Flammarion, AGF, Lafarge, Lapeyre, EDF... font quotidiennement confiance à Esker pour dématérialiser le traitement de leurs documents.

Esker est également 3ème éditeur mondial de solutions de serveurs de fax (Source IDC) avec ses solutions Esker Fax™, VSI FAX® for Unix et Esker Fax® for Notes, et 6ème éditeur mondial de logiciels Host Access avec ses solutions Tun® Plus et Smarterm.

Présent en Amérique du Nord, en Europe et dans la zone Asie/Pacifique, Esker compte 220 collaborateurs à travers le monde et a réalisé en 2005 un chiffre d'affaires de 22,95 M€.

Esker est également présent en Asie via Esker Software Asia Pacific (ESAP), société basée à Singapour et détenue conjointement avec le conglomérat asiatique Lippo qui réalise plusieurs milliards de dollars de chiffre d'affaires.

Esker a réalisé un chiffre d'affaires de 22,95 M€ en 2005 et est cotée sur l'Eurolist by Euronext Paris Compartiment C (Code ISIN FR0000035818).