

Host Access – Nouvelle version

Avec SmarTerm 12.1.1, Esker renforce l'accès sécurisé aux applications centralisées

Doté d'une sécurité inégalée et compatible avec une large gamme de systèmes d'exploitation, la solution SmarTerm 12.1.1 offre un accès des plus fiables aux données et applications centralisées

Lyon, le 16 septembre 2005 - 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 son logiciel d'émulation de terminal SmarTerm 12.1.1. Grâce à un niveau de sécurité inégalé aujourd'hui sur le marché et à une totale compatibilité avec les applications Microsoft, SmarTerm 12.1.1 répond ainsi parfaitement aux contraintes actuelles des entreprises.

SmarTerm est une solution de connectivité PC-to-Host dotée de fonctions spécifiques d'émulation de terminal haute sécurité destinées à protéger les données centralisées hébergées sur les systèmes IBM® mainframe, AS/400® (iSeries™), Unix, Digital VAX/OpenVMS et Data General.

La version SmarTerm 12.1.1 renforce le niveau de sécurité fourni aux utilisateurs en intégrant les fonctionnalités suivantes :

- § **Prise en charge du langage macro par protocole SFTP** : SmarTerm 12.1.1 permet aux utilisateurs d'automatiser les transferts de fichiers dans un environnement sécurisé à l'aide du protocole SFTP. Les clients peuvent ainsi planifier des transferts de fichiers sécurisés pendant la nuit, une fois que le système centralisé a traité les données et généré des rapports ou des fichiers.
- § **Compatibilité avec Windows XP SP2 et 2003 SP1** : SmarTerm 12.1.1 est certifié Microsoft et entièrement compatible avec les derniers Service Packs des principaux systèmes d'exploitation Microsoft : SP2 pour Windows XP Professionnel ou Édition familiale, SP1 pour Windows 2003 Server.
- § **Procédure d'installation simplifiée** : mise en œuvre facile grâce à une interface plus sûre, plus robuste et plus conviviale.

« Les entreprises ont besoin de disposer de logiciels d'émulation de terminal fiables et compatibles avec la plupart des systèmes d'exploitation du marché afin de garantir une productivité maximale. Cette nouvelle version de SmarTerm s'est inspirée des commentaires et demandes des clients : outils d'administration plus performants, automatisation améliorée et compatibilité avec les derniers systèmes d'exploitation et Service Packs de Microsoft ». explique Hugo Embert, Chef de Produit SmarTerm au sein d'Esker.

SmarTerm optimise les coûts et le ROI des investissements informatiques des entreprises. En permettant une gestion centralisée et une maintenance réduite du parc de PC, SmarTerm facilite, en effet, le suivi des évolutions des systèmes d'exploitation et offre des fonctionnalités souples et sécurisées qui répondent aux besoins de connectivité complexes des entreprises.

Prix : à partir de 286 €HT pour une licence unitaire

Distribution : SmarTerm est proposé par le réseau de distributeurs et de revendeurs d'Esker, en France et dans le monde ([Consulter la liste des revendeurs et grossistes](#)).

Captures d'écran en pièce jointe

Plus d'informations sur [SmarTerm et les solutions de connectivité d'Esker](#)

* Esker premier éditeur européen et sixième éditeur mondial de solutions Host Access (Source IDC)

Les solutions de connectivité d'Esker sont parmi les plus utilisées au monde avec plus de 3 millions de licences vendues sur les vingt dernières années, et des clients de renommée internationale tels que le Département de la Défense Américain, la Mairie de Hambourg, Casino ou encore le Groupe Invacare, leader mondial des équipements médicaux de maintien.

La gamme de solutions de connectivité d'Esker comprend :

- Tun@Plus : émulateur de terminal offrant un accès complet aux applications centrales des entreprises tournant sur Unix ou grands serveurs IBM (AS/400, Mainframe)
- SmarTerm® : logiciel de connectivité PC-to-Host offrant une émulation de terminal précise pour les serveurs d'entreprise Digital VAX, OpenVMS et Data General

Intégrant les accès PC-to-Host, Web-to-Host et Windows Multi-utilisateurs (Citrix ou Windows Terminal Server), les solutions d'Esker assurent la communication entre les utilisateurs internes, externes ou mobiles et les grands systèmes centraux des entreprises en permettant à un parc de PC de communiquer avec un site central.

Contact presse ESKER
AMALTHEA - Julie Barbaras
Tél : 06 77 02 15 41
E-mail : jbarbaras@amalthea.fr

A propos d'Esker § www.esker.fr

Créé en 1985 à Lyon, Esker est un éditeur de logiciels spécialisé dans les solutions de dématérialisation et d'automatisation des échanges de documents. Son ambition est d'aider les entreprises à supprimer leurs processus de gestion du papier ou de sa manipulation (comptabilité, achats, recouvrement, prise de commande...).

Avec plus de 70 000 clients, 2 millions d'utilisateurs dans le monde et 90 % de son chiffre d'affaires réalisé hors de France, Esker est un des éditeurs de logiciels français les plus présents à l'international.

Esker s'est développé et a fait ses preuves en 20 ans en devenant :

- leader mondial des solutions de dématérialisation des échanges de documents
- 3ème éditeur mondial de serveurs fax (source IDC)
- premier éditeur européen de logiciels Host Access

Sa solution de dématérialisation Esker DeliveryWare et son service Esker on Demand d'externalisation de l'envoi de courrier et de fax sont le fer de lance de sa stratégie avec 80 % de croissance en 2004. 125 nouveaux clients de renommée mondiale, dont une moitié d'utilisateurs du progiciel de gestion SAP, ont placé DeliveryWare au coeur de leur stratégie de dématérialisation.

Esker est cotée sur l'Eurolist by Euronext Paris Compartiment C (Code ISIN FR0000035818). En 2004, la société a réalisé un chiffre d'affaires de 22,64 M€ dont près de 60 % aux Etats-Unis.

Esker est présente en Amérique du Nord, en Amérique du Sud, en Europe et dans la zone Asie/Pacifique, et emploie 230 personnes à travers le monde.

Retrouvez [tous les communiqués d'Esker](#) sur www.actusnews.com