

Cloud : Endpoint Protector ajoute la Protection de Contenu

La Prévention des Pertes de Données pour des services cloud comme Google Drive et Dropbox fait maintenant partie d'Endpoint Protector 4.1.

L'Internet et le cloud représentent une menace de sécurité encore plus grande, car ils permettent un transfert facile des données par le biais des services de téléchargement de fichiers, e-mail, applications de messagerie instantanée et d'autres types d'applications.

[CoSoSys annonce aujourd'hui la disponibilité de la dernière version Endpoint Protector 4.1](#). La nouvelle version offre aux services informatiques des fonctions de sécurité avancées pour minimiser tous les risques de perte de fichiers sensibles vers le cloud ou de les exposer aux vols de données ou aux fuites de données.

Objectif : surveiller toute utilisation des données et identifier les utilisateurs qui tentent de déplacer des données en dehors de leur ordinateur portable ou poste de travail du réseau via :

- ▶ Les services Cloud (Google Drive, Dropbox, iCloud, etc), ou
- ▶ Les périphériques amovibles comme les lecteurs flash USB ou disques durs externes, ou
- ▶ Des applications telles que E-mail (Outlook, Thunderbird, etc), Messagerie instantanée (Skype, Yahoo Messenger, etc), navigateurs Web (Internet Explorer, Firefox, etc)