



## WEBSPY ANALYZER 3 MOUCHARDE SANS SANCTIONNER

---

10-16 March 2003

Plus besoin de le solliciter: le logiciel australien observe et rend compte automatiquement de la navigation web des collaborateurs de l'entreprise.

Peu importe le succès des outils de blocage d'URL en entreprise, l'australien WebSpy reste sur son créneau : ses logiciels d'analyse de log rendent compte de l'activité Internet des employés, mais ne la sanctionnent pas. « *L'interdiction engendre le mécontentement*, professe Cécile Cathala, responsable des ventes pour la France. *WebSpy est certes une base pour lutter contre les abus, mais aussi un outil pour mieux gérer sa bande passante.* »

Installé sur un simple PC, WebSpy Analyzer récupère les log du proxy et/ou du couple-feu de l'entreprise et y récupère les activités HTTP, HTTPS, mais aussi FTP et SMTP pour sa déclinaison Premium, qui surveille en plus les messageries. Certains couple-feu haut de gamme ont leur propre reporting, mais ils sont souvent complexes à paramétrer. Alors que WebSpy Analyzer, lui brille par sa simplicité.

Jusqu'à 400 Go de log

La version 3.0 automatise l'import des log : la majorité des formats de fichiers log est reconnue. De même, l'édition des synthèses (HTML, .doc ou.csv) est automatisée, ainsi que leur envoi par e-mail aux personnes autorisées. Pas d'évolution, en revanche, de leur contenu présenté par critères : utilisateur, durée de navigation, format de fichier téléchargé... Leur paramétrage est facilité par des menus déroulants, agencés au sein d'une nouvelle interface de type XP. Plusieurs catégories sont proposées par défaut pour classer les sites consultés par les employés. Quant à la surveillance du trafic de messagerie (interne ou webmail), elle se cantonne à un examen du nombre d'e-mails ou de leur taille.

Capable de traiter 2 Go de log par analyse en version standard, WebSpy Analyzer traite jusqu'à 400 Go en version Giga. Les entreprises dépourvues de coupe-feu ou de proxy peuvent opter pour WebSpy Sentinel Suite, qui ajoute un sniffer au module d'analyse pour générer les log réseau. Un pack associant WebSpy Analyzer et ISA Server De Microsoft sera proposé dans quelques jours.

**Julie de Meslon**

***Décision Micro & Réseaux***