



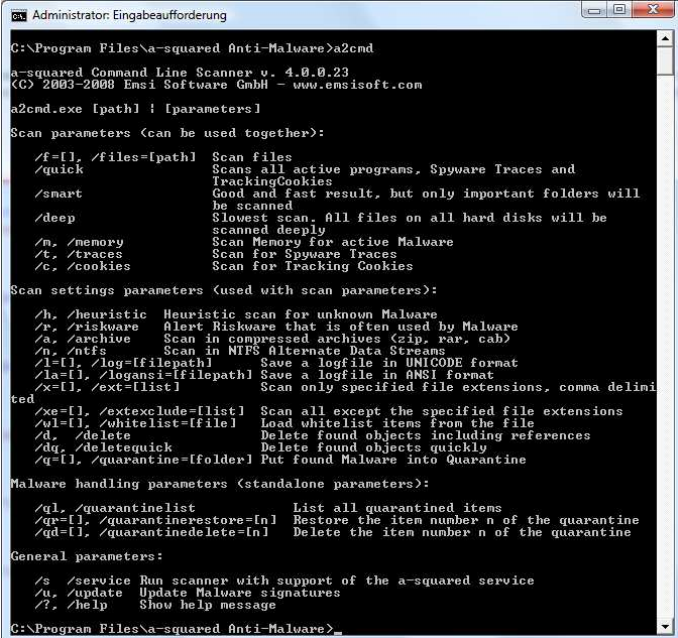
Communiqué de presse – libre à la publication immédiate

## a-squared Commandline Scanner 4.0: Le combattant contre les parasites pour les commandes en mode texte !

Virus, chevaux de Troie et autres parasites menacent de partout. Les administrateurs de systèmes, les webmasters, les professionnels de la sécurité et les chevaliers experts de la commande en mode texte, utilisent avec a-squared Command Line Scanner 4.0, un outil qui s'intègre parfaitement dans les environnements Batch et dans les actions à distance. De plus, l'outil contient toutes les fonctions importantes du scanneur d'a-squared Anti-Malware, sans devoir charger une interface graphique. Les utilisateurs privés peuvent utiliser l'outil gratuitement, les professionnels devront payer la somme de 10 euros.

**Salzburg, Janvier 2009** - Emsi Software a déclaré la guerre à tous les programmes malveillants de ce monde. Le logiciel de protection d'a-squared Anti-Malware 4.0 détecte 2,6 millions de programmes malveillants et compte également sur le pouvoir de deux moteurs d'analyse mis en parallèle - dont notamment le célèbre moteur antivirus appartenant à Ikarus.

Extrait de l'ensemble de la grande protection d'a-squared est né le Command Line Scanner 4.0. Il peut être utilisé gratuitement par les utilisateurs privés et dans le secteur professionnel, le prix de la licence est de 10 euros par ordinateurs. C'est une offre équitable, d'autant plus que l'outil de commande en mode texte a exactement la même numérisation et la même protection des performances associées, comme le programme principal d'a-squared Anti-Malware. Seul, un outil de commande en mode texte se laisse aussi bien utiliser par des professionnels pour des cas bien ciblés.



```
Administrator: Eingabeaufforderung
C:\Program Files\a-squared Anti-Malware>a2cmd
a-squared Command Line Scanner v. 4.0.0.23
(C) 2003-2008 Emsi Software GmbH - www.emsisoft.com
a2cmd.exe [path] [parameters]

Scan parameters (can be used together):
/f=[ ] /files=[path] Scan files
/quick Scans all active programs, Spyware Traces and TrackingCookies
/smart Good and fast result, but only important folders will be scanned
/deep Slowest scan, all files on all hard disks will be scanned deeply
/m, /memory Scan Memory for active Malware
/t, /traces Scan for Spyware Traces
/c, /cookies Scan for Tracking Cookies

Scan settings parameters (used with scan parameters):
/h, /heuristic Heuristic scan for unknown Malware
/r, /riskware Alert Riskware that is often used by Malware
/a, /archive Scan in compressed archives (zip, rar, cab)
/n, /ntfs Scan in NTFS Alternate Data Streams
/l=[ ] /log=[filepath] Save a logfile in UNICODE format
/la=[ ] /logansi=[filepath] Save a logfile in ANSI format
/x=[ ] /ext=[list] Scan only specified file extensions, comma delimited

/xs=[ ] /extexclude=[list] Scan all except the specified file extensions
/wl=[ ] /whitelist=[file] Load whitelist items from the file
/d, /delete Delete found objects including references
/dq, /deletequick Delete found objects quickly
/q=[ ] /quarantine=[folder] Put found Malware into Quarantine

Malware handling parameters (standalone parameters):
/ql, /quarantinelist List all quarantined items
/gr=[ ] /quarantinerestore=[n] Restore the item number n of the quarantine
/qd=[ ] /quarantinedelete=[n] Delete the item number n of the quarantine

General parameters:
/s /service Run scanner with support of the a-squared service
/u, /update Update Malware signatures
/? /help Show help message

C:\Program Files\a-squared Anti-Malware>
```

a-squared Command Line Scanner 4.0 n'a pas besoin d'être installé. Il sera appelé avec la commande a2cmd.exe et sera géré par de nombreux paramètres d'appel disponibles. De cette manière, il est possible de cibler individuellement chaque fichier, dossier et partition pour les numériser, de voir tous les programmes en cours, de visualiser la base de registre, de rechercher des Trackingcookies présents ou de la recherche ou bien d'exécuter beaucoup d'autres tâches individuelles par exemple en association. La numérisation et le réglage des paramètres sont très simples à utiliser.

### a-squared Commandline Scanner 4.0 : Domaines d'utilisation possibles

Le scanneur de commande en mode texte peut être employé quotidiennement dans la technique de l'information (IT) très ciblée, car sa structure lui permet de démarrer à partir d'autres programmes. Les domaines d'utilisation les plus employés sont ci-dessous :



Communiqué de presse – libre à la publication immédiate

- **Groupes de travail (Batch-Jobs) :** Les numérisations des fichiers individuels, ou des dossiers entiers se répètent sans cesse et se laissent facilement et automatiquement, et ce, sans l'intervention de l'utilisateur, seulement, si a-squared Command Line 4.0 est pris dans un groupe de travail. Avec une tâche planifiée, les heures exactes de la numérisation peuvent même être programmées à l'avance.
- **Vérifier des fichiers individuels :** Les experts de commande en mode texte utilisent cet outil pour vérifier très vite des fichiers individuels ou des dossiers, sans devoir charger la partie de l'interface graphique.
- **Accès à distance (Remote Access) :** Par exemple, celui qui est connecté à distance avec un autre ordinateur via Telnet, il est possible avec le scanneur de commande en mode texte de déterminer si l'autre ordinateur est infecté.
- **Serveur-Check :** Les entreprises utilisent volontiers le programme pour numériser toutes les entrées et sorties de fichiers directement sur le serveur de messagerie. Ainsi, indépendamment de l'équipement de sécurité des ordinateurs individuels on peut s'assurer qu'aucun programme malveillant ne parvient dans les ordinateurs de l'entreprise ou ne soit expédié à partir d'ici.
- **Téléversement (Upload-) Check :** Les portails Web, les fichiers que l'on reçoit par un téléversement (Upload), comme le font par exemple les portails de partagiciels, peuvent utiliser le numériseur à balayage de commande en mode texte, pour examiner chaque nouveau fichier automatisé avant qu'ils soient offerts au téléchargement en ligne.
- **Instant Messenger:** Certains programmes de dialogue en ligne (Tchat) comme Windows Messenger (MSN) permet à un antivirus externe d'y être intégré, qui numérise automatiquement les fichiers reçus. Afin de s'assurer que même de cette façon aucun programme malveillant ne puisse s'infiltrer dans l'ordinateur.

Contrairement à d'autres solutions, a-squared Command Line Scanner 4.0 peut-être également utilisé sur les serveurs Web, dans la mesure où il n'est employé que pour un usage personnel.

Christian Mairoll d'Emsi Software: " Il nous est toujours certifié qu'a-squared Command Line est particulièrement puissant et quand même facile d'utilisation. Nous sommes également en ce moment les seuls à offrir une fonction, pour que les signatures du scanneur soient de manière permanente détenue dans la mémoire vive (RAM). Cela permet d'économiser beaucoup de ressources, car le scanneur peut immédiatement examiner de nouveaux fichiers, et ne pas attendre tout d'abord les deux à trois secondes avant l'analyse jusqu'à ce que les signatures soient à nouveau chargées."



Communiqué de presse – libre à la publication immédiate

## Prix et disponibilité

a-squared Commandline Scanner 4.0 (43,4 Mo) fonctionne sous Windows XP, 2003/2008 Server et Vista. Il ne fonctionne plus sous Windows 98, ME et 2000.

Une licence coute 10 euros par an et permet d'être utilisé par les industriels et les professionnels. Pour l'utilisation en tant que scanneur de passerelle pour le contrôle des données d'un tiers, des licences séparées spéciales sont disponibles sur demande.

a-squared Command Line est également une partie intégrée du grand frère a-squared Malware 4.0 qui est disponible pour 29,90 euros par an.

**Site Internet d'Emsi Software:** <http://www.emsisoft.fr/>

**a-squared Commandline Scanner 4.0:** <http://www.emsisoft.fr/fr/software/cmd/>

**a-squared Anti-Malware 4.0:** <http://www.emsisoft.fr/fr/software/antimalware/>

## À PROPOS D'EMSI SOFTWARE

Emsi Software est une société privée ayant son siège en Autriche.

L'entreprise en croissance est l'un des principaux fournisseurs européens spécialisé dans le domaine de la technologie d'analyse du comportement des logiciels, en particulier les logiciels malveillants.

L'entreprise a été fondée en 2003 par Christian Mairoll, qui avec sa vision d'une société virtuelle et l'a mise en pratique : Les 15 collaborateurs de la société sont disséminés dans le monde entier, mais travaillent ensemble sur l'Internet, comme s'ils étaient assis côte à côte dans un bureau réel. Pour les visions techniques, Georg Wicherski s'en occupe, Georg, en tant que co-fondateur du "Nepenthes" du projet HoneyPot, ainsi que de la mwcollect Alliance (fusion de réseaux d'HoneyPot pour la capture automatique de logiciels nuisibles de l'Internet) il jouit d'une grande réputation dans le secteur de la sécurité.

Dans la gamme, des produits d'Emsi Software appartiennent les programmes de sécurité, a-squared Anti-Malware, a-squared Free, a-squared HiJackFree, a-squared Anti-Dialer et depuis la fin 2007, Mamutu.

### Contact pour la presse

Thomas Günther

PR-Manager

Mail: [tg@emsisoft.com](mailto:tg@emsisoft.com)

Fon: +43 664 344 60 68

Fax: +43 6235 200 53