

**SURVEILLER • ORGANISER • CONTRÔLER • SURVEILLER • ORGANISER • CONTRÔLER**

**ContentKeeper** permet aux organismes de surveiller, organiser et contrôler l'accès du personnel à l'Internet.

Le procédé de collaboration en circuit fermé de **ContentKeeper** en fait la solution de filtrage la plus perfectionnée au monde.

**ContentKeeper** permet aux organisations de développer et de mettre en force leur propre politique d'accès à l'Internet.

**ContentKeeper** remet le contrôle des ressources Internet au gestionnaire.

**ContentKeeper** contrôle l'accès par site, par catégorie de site, par type de fichier, par usager, par groupe d'utilisateurs, par adresse réseau et par heure du jour en plus.

**ContentKeeper** dispose à la fois d'une liste de contrôle et d'un engin de détection pour repérer les nouveaux sites non répertoriés.

**ContentKeeper** peut être installé par le client ou être livré comme système « clé en main ».

**ContentKeeper** a été conçu de façon à s'incorporer facilement dans des environnements de toutes tailles.

**Les technologies ContentKeeper** se spécialisent dans la production de logiciels de la plus haute qualité destinés à aider les compagnies, le gouvernement et autres sociétés à mieux contrôler leur organisation en ce qui a trait à l'Internet.

**Réduction des pertes de temps non productives du personnel**

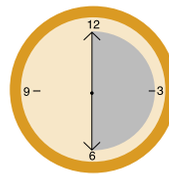
Combien coûte le furetage personnel?

Par exemple:



100 personnes

X



30 MINUTES par jour



\$60.00 de l'heure

**= \$660,000 par année**



Pornographie



Jeux de hasard



Téléchargement de musique



Violence



Voyage

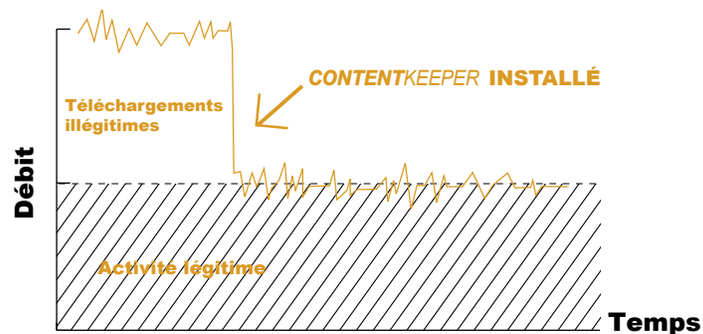


Sports

**Ressources Internet – Réduire les coûts**

Combien coûtent effectivement le téléchargement de musique, l'échange de fichiers, l'écoute en ligne d'émissions radio et autres?

Par exemple:



**ContentKeeper** réduit les coûts Internet, améliore le temps de réponse et augmente la productivité.

**Dommmages à la réputation**

Réduisez la probabilité de litiges – Copyright ou autre – qui pourraient survenir suite à l'appropriation illégale de matériel via l'Internet au travail.

**Protégez la réputation de votre organisme et son image professionnelle**

**ContentKeeper** aide à prévenir un dommage public suite à un téléchargement, accidentel ou prémédité, de matériel restreint, par exemple de pornographie infantile.



**AVEC COLLABORATION DE FILTRAGE EN CIRCUIT FERMÉ<sup>MD</sup>**



**ContentKeeper®** utilise sa propre technologie dite de collaboration de filtrage en circuit fermé, en instance de brevet, pour s'assurer que la base de données de sites Internet sans relation aux affaires soit de qualité supérieure. **ContentKeeper®** emploie aussi des techniques d'intelligence artificielle et de blocage en temps réel pour filtrer tout nouveau site rencontré et non encore classifié.

### Collaboration de filtrage en circuit fermé<sup>MD</sup> avec mises à jour horaires



*Cette collaboration de filtrage en circuit fermé de ContentKeeper a été conçue pour amasser de façon globale, analyser, éditer et distribuer les URL trouvés à travers tout le monde.*

Les unités ContentKeeper partout au monde sont programmées pour appeler le centre de données de ContentKeeper à chaque heure pour recevoir des mises à jour partielles de la liste de contrôle.

Entre ces périodes, tout nouveau URL suspect découvert localement est encodé, compressé et envoyé au centre de données de façon anonyme pour analyse approfondie et catégorisation.

Les sites confirmés comme faisant parti d'une des catégories contrôlables sont inscrits dans la liste de contrôle et une mise à jour partielle est faite le plus tôt possible à tous les sites ContentKeeper, normalement dans l'heure qui suit.

### Liste de contrôle complète avec mises à jour périodiques

- la base de données contient des millions de sites Internet pré-classifiés
- mises à jour horaires grâce à la technologie de filtrage en collaboration<sup>TM</sup> et la technologie de mise à jour partielle (Trickle Feed<sup>TM</sup>)
- analyse au centre de données, classification et reconfirmation des catégories de site

### Engin de blocage en temps réel

- Le blocage, l'analyse et la classification se font grâce à l'engin MARIO<sup>TM</sup>
- Apprentissage automatique: la classification et le contrôle des sites non reliés aux sites d'affaires connus

### Surveillez, Gérez et Contrôlez localement et instantanément

- Blocage – prévient l'accès à des sites Internet sans relation aux affaires par les usagers.
- Avertissement – présente un écran d'avertissement permettant à l'utilisateur de annuler ou d'accéder au site
- Authentification – accès instantané pour les usagers autorisés
- Par heure du jour – par utilisateur, groupe, site, catégorie ou adresse IP avec ou sans masque IP
- Mode surveillance avec rapports complets
- Blocage instantané, déblocage et contrôle sur la classification
- Contrôle de l'écoute vidéo et audio en ligne, téléchargement de fichiers par type de fichier
- Blocage et déblocage avec caractères masqués (wild cards) pour sites et fichiers
- Écrans de blocage personnalisés

### Système indépendant

- Retire la charge de filtrage des proxy server/pare-feu
- Augmente la vitesse, performance, sécurité
- Facile à installer et à gérer

### Rapports – Historiques et temps réel

- Tout se fait par fureteur
- Rapports complets et flexibles, en temps réel, par site, volume et usager, avec rapports de blocage complets
- Rapports historiques avec textes et graphiques Webalizer
- Multiple formats de fichiers de log faciles à télécharger via SSH/FTP download (ASCII, CSV, Squid, Excel)

### Politiques de filtrage

- Par usager seul, groupe, objet et politique à base de catégorie, site, page, fichier avec tests online/offline et possibilité de vérification
- Jusqu'à 100 différentes politiques par site ContentKeeper couvrant une infinité d'utilisateurs
- Politiques globales et par défaut
- Blocage, avertissement, authentification et contrôle par heure du jour

### Facile à installer et contrôler

- Installation et opération transparente
- Enregistrement et activation automatique
- Mise à jour automatique de la liste de contrôle
- Mise à jour automatique du logiciel
- Reclassification automatique des nouveaux sites
- Gestion minimale
- Tout se fait par fureteur
- Contrôle complet par catégorie et heure
- Évaluation disponible via web sans restrictions
- Gestion des téléchargements par type de fichier ou site (facile à changer)

### Compatibilité

- Invisible et compatible avec tous les firewalls, proxy servers, caching et autres utilitaires de réseau, inclus: Cisco WCCP V1.0 & 2.0
- Indépendant du système de réseau (Network Operating System)

### Sécurité

- Pont Ethernet transparent à l'épreuve des pirates
- Aide à protéger contre les virus

### À l'épreuve des pannes

- Une carte optionnelle High Availability Module (HAM) est disponible pour assurer une disponibilité constante

### Gestion à base de fureteur

- Tout le contrôle se fait de façon sécuritaire à base de fureteur

### Expansible

- Pour petites entreprises jusqu'aux grands sites nécessitant une disponibilité constante, haut débit, à charge balancée

### Filtrage par usager, résolution par

- IP, NetBios, DNS, Netbios plus DNS, Basic et authentification proxy NTLM

### Supporte les Services de Directory

- NT4.0 PDC, Active Directory, Windows 2000
- LDAP, NDS, NIS (call)
- Local users et groupes database

Ceci n'est qu'un sous ensemble des possibilités. Voir [www.contentkeeper.com](http://www.contentkeeper.com) pour une liste complète.

### Spécifications

#### Matériel Minimum requis

PC Intel Dedié, 1GHz CPU, 512MB RAM, 10GB DD, 3 x 10/100MB/Gigabit Cartes Ethernet UTP, Keyboard. Voir [www.contentkeeper.com](http://www.contentkeeper.com) pour les cartes NIC supportées.

#### Logiciel requis

RedHat Linux v7.1, v7.2, v7.3

#### Carte Optionnelle High Availability Module

Avec commutateur Électromagnétique Ethernet. Voir [www.contentkeeper.com](http://www.contentkeeper.com) pour les dernières spécifications.

**ContentKeeper** est fourni et supporté partout dans le monde grâce à un réseau de distributeurs et de revendeurs.

### ContentKeeper Technologies

#### Asia Pacific (Headquarters)

218 Northbourne Avenue  
Braddon, ACT 2612 Australia  
Tel +61 (2) 6261 4950 Fax +61 (2) 6257 9801  
[info@contentkeeper.com](mailto:info@contentkeeper.com)  
[www.contentkeeper.com](http://www.contentkeeper.com)

Distribué au Canada par

#### APL Borealis Inc.

381 Manor Road East, Toronto, Ontario M4S 1S7  
Tel 416-457-7828 Fax 416-482-6582  
[info@aplborealis.com](mailto:info@aplborealis.com) [www.aplborealis.com](http://www.aplborealis.com)

