



OPTENET WEBFILTER

VERSION SERVEUR 5.27

AVANTAGES

Filtrage optimal :
99% d'efficacité

Taux d'erreur minimal: 0.1%

Technologie de pointe :
techniques d'intelligence
artificielle

Analyse multi-langues :
180 langues et dialectes

Service de déblocage :
une réponse en 15 minutes

Administration centralisée et
outil de reporting intégré

Garanties et expérience :
plus de 55 millions
d'utilisateurs dans le monde

S'intègre facilement
avec les serveurs LDAP

Support 24x7j

Administration disponible
en 7 langues



Optenet WebFilter, première solution dynamique conçue pour répondre aux besoins de gestion et d'optimisation des ressources internet.

Optenet, éditeur de solutions de sécurité informatique et leader en systèmes de reconnaissance intelligente de contenus, développe depuis 10 ans, les meilleures solutions technologiques du marché afin d'optimiser l'usage d'Internet.

BESOINS

PRODUCTIVITÉ

Selon une étude récente, **plus de 35%** de la navigation sur Internet au sein des entreprises est consacrée à des sujets non professionnels. Optenet optimise l'utilisation de la bande passante et favorise la productivité des utilisateurs. Le WebFilter limite le trafic pour éviter les téléchargements et accès n'ayant pas de rapport avec l'activité professionnelle.

RESPONSABILITÉ

L'entreprise met en cause sa **responsabilité juridique** en cas de consultations, stockages ou transferts de contenus illégaux. Optenet permet à l'entreprise de rester en conformité avec les lois en vigueur en interdisant l'accès à ces contenus illégaux.

FLEXIBILITÉ

La politique de filtrage à mettre en place dans une entreprise dépend de la **nature de son activité**. Ce qui nécessite un outil adapté et personnalisable. Grâce à sa grande flexibilité, le filtrage d'Optenet s'adapte parfaitement aux besoins de chaque entreprise, permettant de définir une politique de filtrage adéquate.

LA TECHNOLOGIE

DOUBLE TECHNOLOGIE

L'outil applique deux types de technologies : un moteur d'analyse sémantique de contenus en temps réel couplé à un **système de listes** utilisant des bases de données de millions d'URLs classées en plus de 50 catégories.

Le **moteur d'analyse sémantique de contenus** permet d'atteindre un taux élevé d'efficacité et un taux d'erreur minime. L'optimisation du filtrage des sites et Urls s'effectue grâce à des examens continus de milliers de pages web avec l'emploi d'algorithmes génétiques et au moyen de techniques d'intelligence artificielle. Le moteur d'analyse est capable d'analyser le contenu des pages consultées en moins de 0,1 milliseconde afin d'autoriser ou non leur visualisation.

GARANTIE

NOS CLIENTS

Plus de **55 millions d'utilisateurs** utilisent les services d'Optenet dans le monde. Des fournisseurs d'accès Internet, des PME, des grands comptes, des administrations, des universités et des écoles font confiance à la qualité du service Optenet.

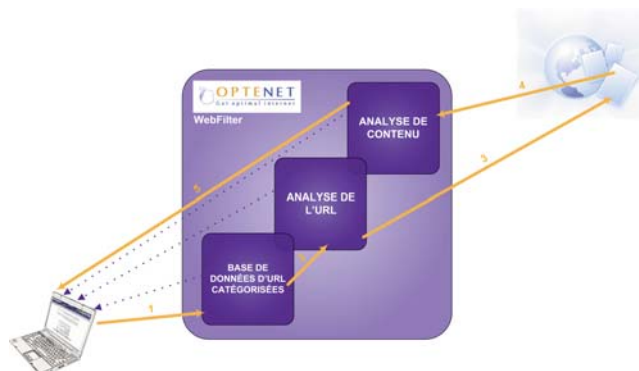
LE + OPTENET

LE SERVICE DE DÉBLOCAGE

Correction immédiate par Optenet en cas d'erreur de filtrage. Ce service permet à l'utilisateur de solliciter le déblocage de la page Internet qui sera disponible en moins de 15 minutes, s'il s'agit vraiment d'une erreur.

Cette opération s'effectue en respectant la politique de filtrage de l'entreprise.

Service disponible 7j/7 et 24h/24.



CATÉGORIES DE FILTRAGE

Achats
Administrations publiques
Anonymizers
Anorexie et Boulimie
Art
Banners
Blogs
Chat
Code malicieux
DNS services
Drogues
Économie
Éducation
Emploi
Erotisme
Fabrication d'explosifs
Forum
Guides et Plans
Hackers
Hosting
Information
Informatique
Institutions financières
Jeux
Jeux de hasard
Juridiques
Logos et Sonneries
Loisir
Mannequins
Messagerie instantanée
Moteurs de recherche
Musique
Pages Personnelles
Payer pour naviguer
People
Pornographie
Portails
Presse
Racisme
Redirigeurs
Rencontres
Santé
Sectes
Serveurs p2p
Sexualité
Sports
Spyware
Télécommunications
Violence
VOIP
Voyages
Webmail

FONCTIONNALITÉS

FILTRAGE WEB

- Choix entre plus de 50 catégories de filtrage et possibilité de créer ses propres catégories.
- Filtrage par type de fichier : vidéo, musique, exécutables, etc. même cachés sous un autre nom et extension (analyse du contenu).
- Création de listes blanches et listes noires.
- Définition d'horaires de navigation et/ou seuil de temps maximum de navigation.
- Filtrage par IP, tranche d'IPs, utilisateur ou groupe d'utilisateurs.
- Création de profils différents selon les besoins.
- Déblocage des pages en moins de 15 minutes dans le cas d'une erreur de catégorisation, sans intervention de l'administrateur.
- Blocage de la navigation lors de tentatives répétées d'accès à des pages non autorisées.
- Possibilité de contribuer à la catégorisation des sites.
- Pages web de blocage et de contribution personnalisables par le client.
- Mises à jour transparentes et continues.
- Authentification transparente des utilisateurs pour les domaines Windows/Active Directory.
- Compatible avec tout type d'annuaires LDAP (OpenDirectory, OpenLDAP, etc.).

REPORTING ET STATISTIQUES

- Prise en charge de l'analyse complète de l'utilisation d'Internet au sein de l'entreprise grâce aux critères suivants : temps de navigation, catégories, productivité et gestion des ressources internet, utilisateurs ou groupe d'utilisateurs, bande passante utilisée, etc.
- Rapports programmables pour un envoi automatique par mail.
- Rapports consultables à distance.

ADMINISTRATION

- Administration via Web.
- Possibilité d'administration par lignes de commandes.
- Possibilité d'administrer conjointement plusieurs filtres, plusieurs serveurs.

INTÉGRATION

SYSTEMES D'EXPLOITATION SUPPORTÉS

- Microsoft (XP, 2000, 2003)
- Linux (Red Hat, Debian...)
- Solaris

MODES D'INTÉGRATION

- En tant que plug-in de:
 - ISA Server (2000, 2004, 2006)
 - Border Manager
 - Cisco PIX
 - Squid
 - ICAP
- En application Stand-Alone (Optenet proxy)

OEM - TECHNOLOGIE OPTENET EMBARQUÉE

- Alcatel-Lucent - ECS
- Netasq
- BlueCoat
- Crossbeam

CONFIGURATION MINIMALE REQUISE

- Espace disque : 50 Mo
- Processeur : Pentium IV
- Mémoire vive : 512 Mo



Téléchargez gratuitement une version d'évaluation d'Optenet WebFilter Serveur :
www.optenet.fr

