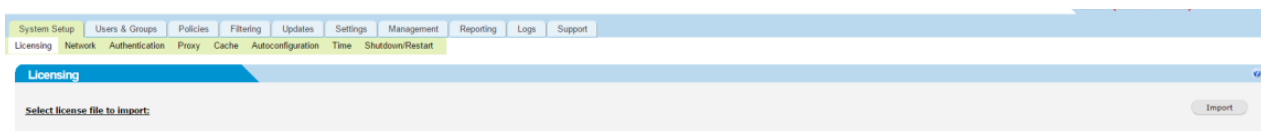


INSTALLEZ LA LICENCE

Une fois que vous avez reçu la licence par e-mail, connectez-vous à WebTitan Web Filter à l'aide d'un navigateur en tant que « admin/hiadmin ».

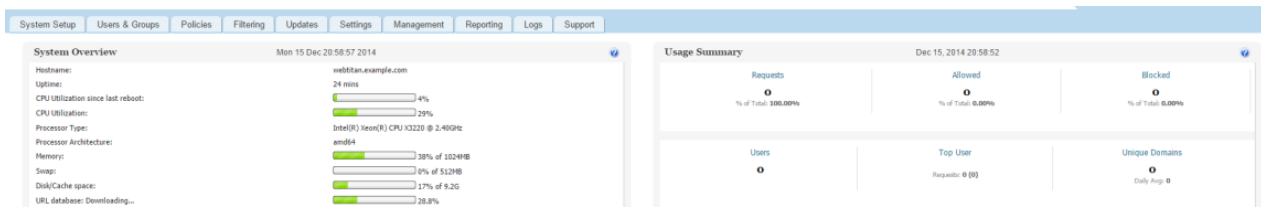
Naviguez via les onglets jusqu'à Configuration du système -> Licence. Cliquez sur « Sélectionner le fichier de licence à importer », accédez à l'emplacement où vous avez enregistré la licence, puis cliquez sur IMPORTER.



TÉLÉCHARGEZ LA BASE DE DONNÉES D'URL

Une fois que la licence a été validée, WebTitan Web Filter commence à télécharger la base de données d'URL qui comprend une liste de millions d'URLs ainsi que la catégorie à laquelle elles appartiennent. Cette opération n'est effectuée qu'une seule fois et prend environ 20 à 30 minutes selon la vitesse de votre connexion Internet.

Il est possible de consulter l'état du téléchargement de la base de données dans la section « Vue d'ensemble du système » du tableau de bord (le tableau de bord peut être sélectionné en haut à droite de l'interface utilisateur). Lorsque le téléchargement est terminé, le numéro de version de la base de données et la date sont affichés. Il s'agit d'une page statique, rafraîchissez la page pour vérifier l'état de la base de données. Une fois le téléchargement terminé, vous pouvez alors procéder à la configuration des navigateurs de vos utilisateurs afin d'utiliser WebTitan Web Filter comme proxy.



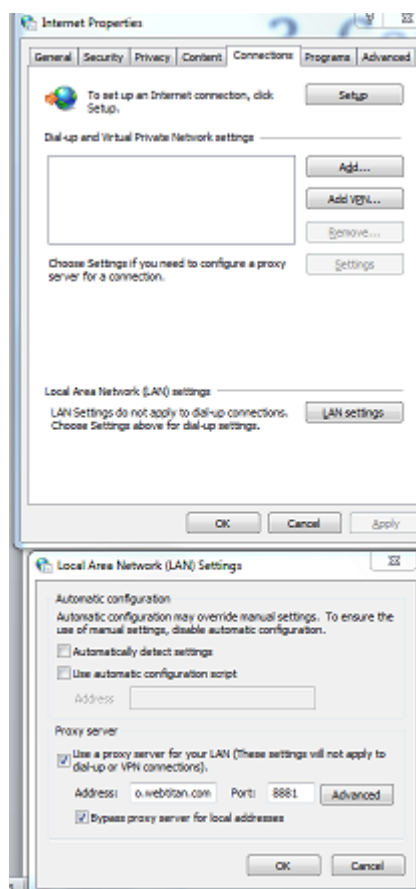
CONFIGUREZ VOTRE NAVIGATEUR

Configuration manuelle du proxy

Pour Internet Explorer, sélectionnez Outils->Options Internet->Connexions->Paramètres réseau.

Pour Google Chrome, choisissez Paramètres->Afficher les paramètres avancés->Réseau->Modifier les paramètres du proxy, puis continuez comme pour Internet Explorer.

Pour Firefox, sélectionnez Outils->Options->Avancé->Réseau->Paramètres.



Exemple de configuration avec Internet Explorer

Fichier WPAD

Vous pouvez télécharger un fichier WPAD qui détaille les paramètres du proxy d'WebTitan Web Filter sur votre navigateur en sélectionnant Configuration du système -> Configuration automatique.

Voici un exemple de fichier WPAD.dat :

```
----- Start -----
function FindProxyForURL(url, host){
  if (
    isInNet(host, "10.0.0.0", "255.255.255.0") ||
    isPlainHostName(host) ||
    localhostOrDomainIs(host, "127.0.0.1") ||
    dnsDomainIs(host, ".company.local")
  )
    return "DIRECT";

    else if (isInNet(myIpAddress(), "10.0.0.0", "255.255.255.0"))

      return "PROXY <WebTitan Web Filter Address>:8881";
  }
----- End -----
```

Cela indique que si la requête d'URL est effectuée sur le réseau interne 10.0.0.0/24, le proxy est contourné. Si la requête d'URL est effectuée sur un autre réseau et provient du réseau interne, alors le proxy est utilisé.

Vous pouvez ensuite configurer le navigateur des utilisateurs afin qu'il détecte automatiquement les paramètres du proxy pour ce réseau ou saisir `http://<URL de d'WebTitan Web Filter>/wpad.dat` dans le champ Configuration automatique du proxy dans la section des options ou des préférences de navigateur.

Voir également http://en.wikipedia.org/wiki/Web_Proxy_Autodiscovery_Protocol (en anglais).

GPO (option de politique générale)

Si vous utilisez un contrôleur de domaine Windows, vous pouvez saisir les paramètres proxy d'Internet Explorer dans l'outil GPO et ils seront répercutés à tous les utilisateurs de cette politique.

Dans votre contrôleur de domaine, ouvrez vos options de politique de groupe en tapant « `gpedit.msc` » dans « Exécuter ».

Rendez-vous dans « Configuration de l'utilisateur > Paramètres Windows > Maintenance d'Internet Explorer > Connexion », puis double-cliquez sur « Paramètres du proxy ». Ensuite, cochez « Activer les paramètres proxy » et saisissez l'IP et le port d'WebTitan Web Filter dans les champs prévus à cet effet. Nous vous recommandons également de cocher la case « Ne pas utiliser le serveur proxy pour les adresses locales ». Lorsque ces paramètres ont été enregistrés, vous pouvez ouvrir une ligne de commande et saisir la commande `gpedit /force`. Cela met en application les nouveaux paramètres de proxy plus rapidement.

QUELQUES CONSEILS DE CONFIGURATION

Politiques

La politique *par défaut* est assignée à tous les utilisateurs. Pour consulter les politiques disponibles, naviguez via les onglets jusqu'à Politiques->Politiques de filtrage.

Vous pouvez ajouter de nouvelles politiques ou modifier des politiques existantes en fonction de vos besoins. Trois politiques sont fournies lors de l'installation :

- « Par défaut »
- « Administrateurs »
- « Refuser l'accès à tout ».

Elles sont illustrées ci-dessous.

The screenshot displays the management interface for WebTitan Web Filter. The top navigation bar includes tabs for System Setup, Users & Groups, Policies, Filtering, Updates, Settings, Management, Reporting, Logs, and Support. The 'Policies' tab is active, showing sub-tabs for Filtering Policies, Categories, and Global Settings. The main content area is divided into two sections:

Edit Policy: Sample Corporate Policy

This section contains a form with the following fields:

- Name:** Sample Corporate Policy
- Description:** Policy which has certain restrictions
- Groups:** (empty field)

A 'Save' button is located at the bottom right of this form.

Filtering Policies

This section shows a table of existing policies. The table has columns for 'Policy' and 'Description'. The policies listed are:

Policy	Description	Options
Allow Everything	Policy that allows everything	[edit] [delete]
Default	Default filtering policy	[edit] [delete]
Deny everything	Policy that blocks everything	[edit] [delete]
IT Department	Geeks	[edit] [delete]
Sales	GenGarry GenRoss	[edit] [delete]
Sample Corporate Policy	Policy which has certain restrictions	[edit] [delete]

An 'Add Policy' button is located at the bottom right of the table. The interface also shows 'Page: 1' and 'Entries per page: 25'.

Utilisateurs et groupes

Si vous possédez un serveur Active Directory ou LDAP, vous pouvez importer les utilisateurs et les groupes de ce serveur via Utilisateurs et groupes->Utilisateurs.

Vous pouvez également créer vos propres utilisateurs et groupes manuellement.

- Un ou plusieurs groupes sont affectés à un utilisateur et un groupe peut être affecté à une seule politique.
- Les privilèges de navigation de l'utilisateur sont définis par le paramètre le moins strict des politiques combinées.

Authentification

Vous pouvez authentifier un utilisateur du proxy par :

- adresse IP
- LDAP
- adresse IP et LDAP
- NTLM (NT Lan Manager). Dans ce cas, une fois que l'utilisateur s'est authentifié via son contrôleur de domaine, WebTitan Web Filter le reconnaît automatiquement en tant qu'utilisateur du proxy.
- adresse IP et NTLM

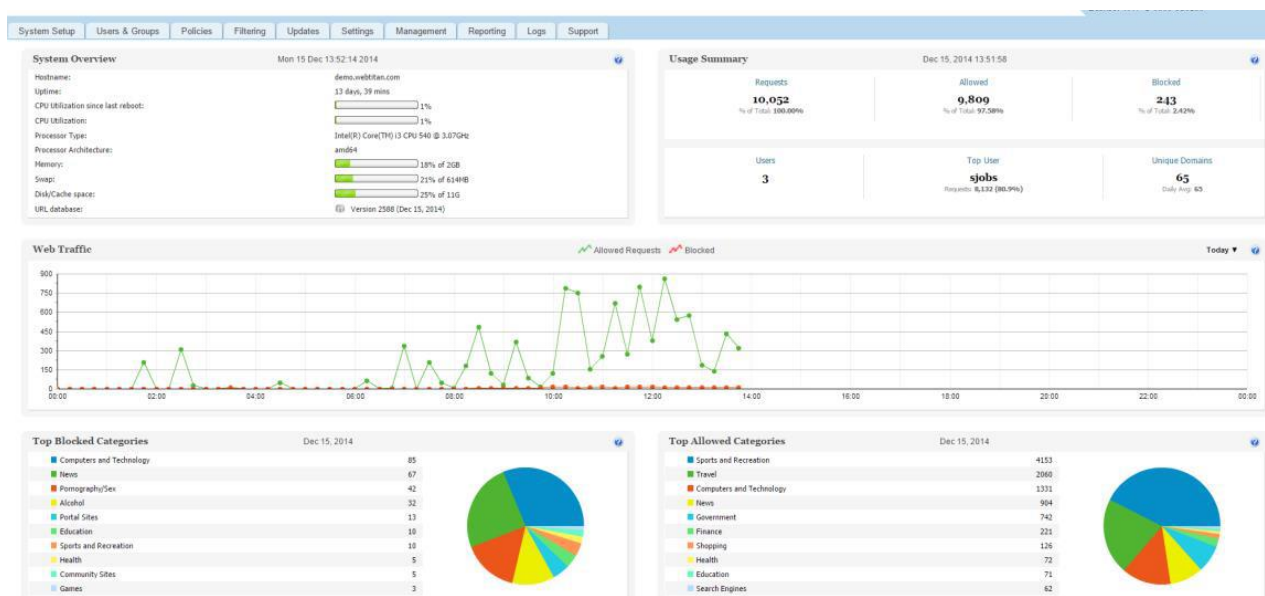
Cette authentification est configurée via Configuration du système -> onglet Authentification.

Limitation du trafic HTTP vers WebTitan

Pour s'assurer que tout le trafic HTTP est contrôlé, le port 80 doit être fermé à tout le trafic à l'exception du proxy d'WebTitan Web Filter.

TABLEAU DE BORD

La première fois que vous vous connectez à WebTitan Web Filter, le tableau de bord ci-dessous s'affiche : il vous fournit un aperçu de l'activité et présente les sites Web bloqués par vos politiques, les sites Web auxquels les utilisateurs accèdent et le trafic Web global.



RÉSOLUTION DES PROBLÈMES

Via l'onglet Support, vous pouvez établir une Connexion sécurisée à distance au support WebTitan. Pour cela, il est nécessaire d'ouvrir le port tcp 8822 en sortie.

Si un utilisateur tente d'accéder à une URL bloquée par une politique, une page d'WebTitan Web Filter s'affiche pour lui expliquer la raison de l'erreur. Il est possible de personnaliser cette page dans Paramètres->Paramètres de l'interface. Voici un exemple ci-dessous :

WebTitan Web Filter : Accès refusé

<http://www.exemple.com/>

La page Web à laquelle vous tentez d'accéder a été bloquée par le filtre Web d'WebTitan Web Filter. L'accès a été bloqué pour la raison suivante :

Interdit par la base de données d'URL (pornographie/sexe)

La direction estime que l'accès à cette page Web n'est pas approprié à cette heure.
Veuillez contacter votre supérieur si ceci vous semble être une erreur.