



- Intégration dans le réseau existant
- Connexions sans fils et filaires
- Journaux des sessions utilisateurs
- U Journaux des activités, URL, ...
- Sécurisations des connexions utilisateurs
- Etanchéité entre les réseaux
- Administration centralisée
- Supervision du système
- Plusieurs types d'utilisateurs (Admin, création de compte, utilisateurs)
- (III) Abonnements en durée, sur période, sur calendrier
- W Authentification automatique possible par adresse MAC
- Auto inscription des utilisateurs
- Filtrage d'URL
- Connecteur LDAP, AD
- Impression de ticket de connexion
- Connexions par tout type de client (PDA, Téléphone, Ordinateur)
- Sauvegardes automatisées
- Accès multi plateformes

• • •

E-Logiq RN 74 54280 SEICHAMPS - France 0 820 39 35 66 www.e-logiq.com



Gestion et sécurité de l'accueil visiteur et des accès à Internet

#### WiSecure simplifie et sécurise les accès mobiles

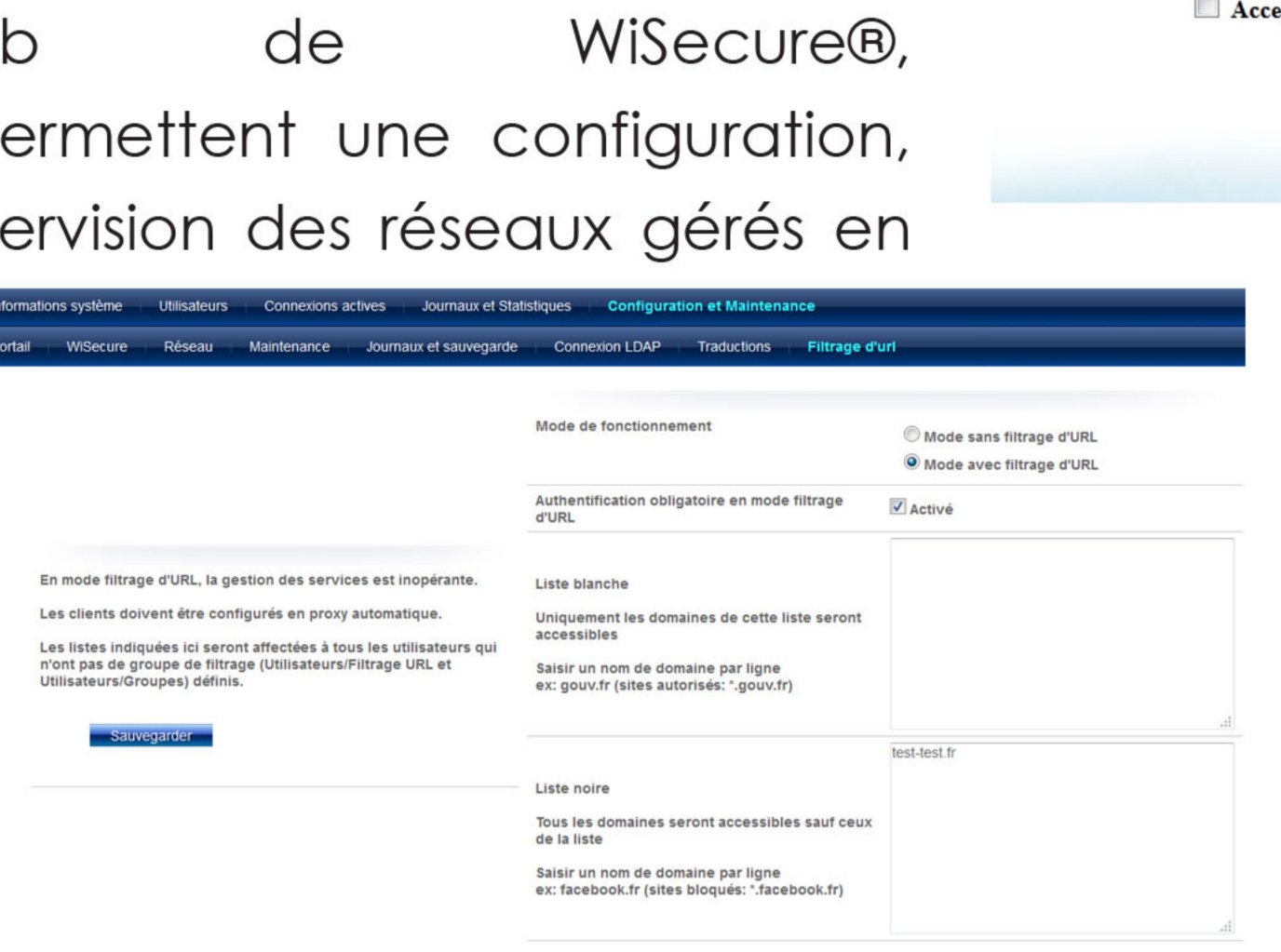


#### Gérez

WiSecure® a été conçu pour gérer tous les types de mobilité, PC, PDA, ...

WiSecure® permet de se connecter à un réseau d'accueil WiFi et/ou Filaire en toute sécurité et fournit un mode d'authentification par portail Web.

Les interfaces Web de WiSecure®, intuitives et performantes, permettent une configuration, une administration et une supervision des réseaux gérés en quelques clics.





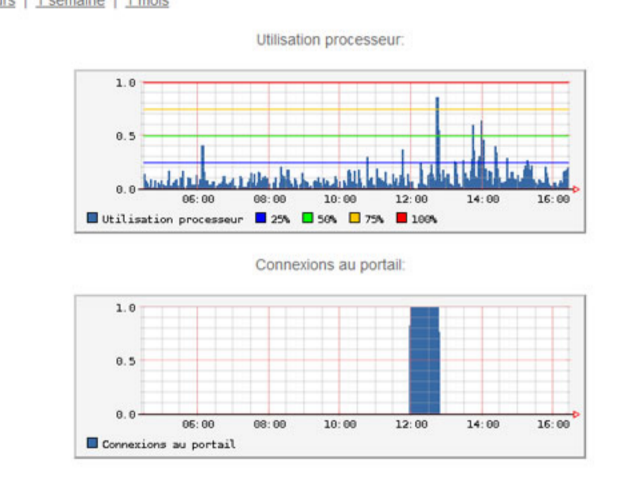
Wi SECURE

Switch vers Réseau entreprise





Switch vers Réseau visiteur



# Optimisez

14/11/2012 07:52:07 D4:BE:D9:CF:70:D4 10.115.95.97 158.255.96.2

14/11/2012 07:52:00 D4:BE:D9:CF:70:D4 10.115.95.97 158.255.96.2 GE

Votre entreprise ou établissement reçoit de façon régulière des visiteurs, prestataires, commerciaux, ...

fr.archive.ubuntu.com

/ubuntu/dists/precise-updates/multiverse/i18n/Translation-en.b.

/upubuntu-com/devel/ubuntu/dists/precise/main/i18n/Translation-fr\_FR.xz

u/dists/precise-updates/universe/binary-amd64/Packages.diff/Index

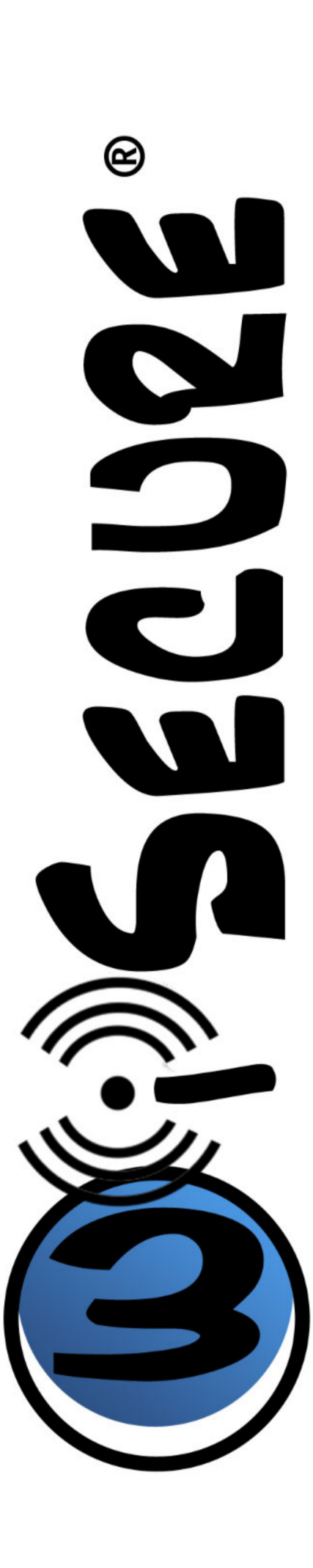
Enregistrements 751 - 775 sur 10 00

/ubuntu/dists/precise-backports/universe/binary-amd64/Packages.diff/Inde

buntu/dists/precise-updates/multiverse/i18n/Translation-fr.bz

Vous vous devez de leur fournir un accès internet, afin qu'ils travaillent dans des conditions optimum, mais vous devez aussi **sécuriser** cet accès et **respecter** les obligations légales (LOPPSI et HADOPI).

WiSecure® a été pensé et développé pour s'intégrer sans aucune contrainte et très rapidement dans toute infrastructure informatique.



# Légalisez

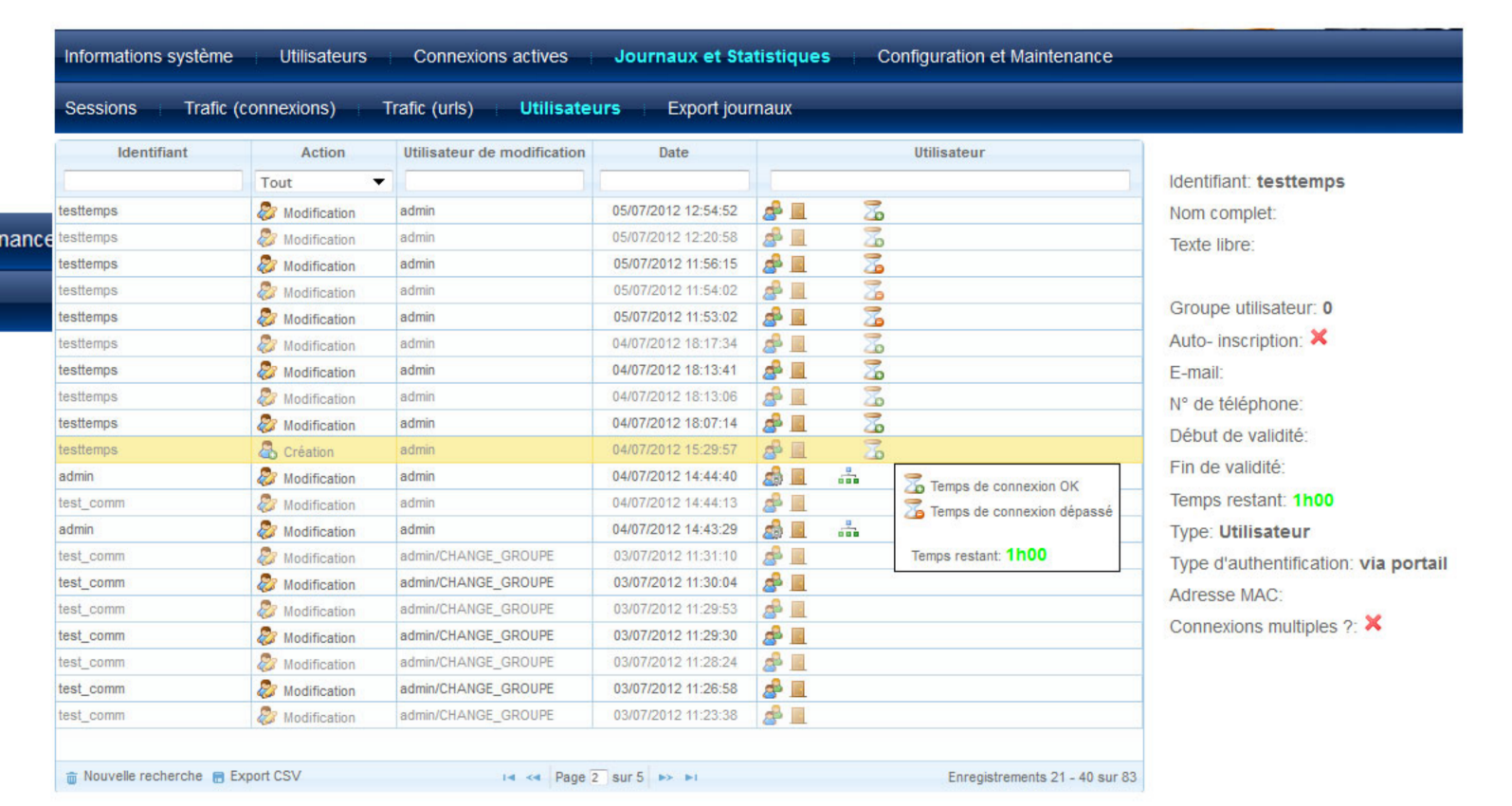
Dans le cadre de la réglementation des accès à Internet, WiSecure® permet de répondre parfaitement aux obligations légales définies à travers les lois LOPPSI et HADOPI.

Pour plus de contrôle, WiSecure® intégre du **filtrage d'URL** vous permettant de définir des sites Internet autorisés ou interdits et d'affiner ces règles de filtrage en fonction des utilisateurs.

La **journalisation** de toutes les activités est disponible en consultation dans le produit, mais aussi **exportable**, pour être retraitée par vos outils.

WiSecure® vous offre aussi en standard la possibilité de sauvegarder de manière **automatique** : configuration, journaux, trafic, compte utilisateur, ...





### Sécurisez

En offrant une totale étanchéité entre les réseaux, une journalisation de toute l'activité, WiSecure® assure la **sécurité** et la **confidentialité** des données.

WiSecure® peut aussi s'insérer directement derrière un modem/routeur afin de journaliser la **totalité** de l'activité, celle du réseau de l'entreprise et celle de celui d'accueil.

WiSecure® est compatible avec tous les mécanismes de chiffrement disponibles sur les bornes WiFi.