

SurfPass

Contrôlez l'utilisation d'Internet, simplement.

- Liste noire de près d'un million de sites
- Limitation de la durée d'utilisation
- Contrôle d'applications Windows
- Historique des sites visités
- Filtrage par analyse de contenu
- Administration par groupes et profils
- Synchronisation Active Directory
- Surveillance en temps réel



La réponse à de nombreux besoins.

- Entreprises
- Administrations
- Etablissements scolaires
- Médiathèques
- Collectivités locales
- Cyber-espaces
- Centres culturels
- Espaces Internet

Contrôle total de l'usage des ordinateurs

- ▶ Filtrage et contrôle des applications Internet :
 - Filtrage et contrôle du Web et des autres applications Internet : Email, FTP, Chat, P2P (peer to peer)...
 - Filtrage par analyse de contenu.
 - Filtrage par listes noires ou listes blanches.
 - Listes noires contenant près d'un million de sites.
 - Téléchargements et mises à jour automatiques des listes de filtrages.
 - SurfPass peut importer les bases de données destinées aux proxy Squid et SquidGuard comme par exemple celles du site de l'Université de Toulouse 1.

- ▶ Contrôle des applications Internet et des autres applications Windows : bureautique, multimédia...

- ▶ Possibilité de limiter un compte utilisateur par :
 - Une durée de temps global utilisable sur une période illimitée.
 - Une durée de temps utilisable sur une période limitée.
 - Une durée de temps utilisable en une seule session.
 - Possibilité de dates de validité (début / fin) pour les comptes utilisateurs.

Adapté aux parcs informatiques de toutes tailles

- ▶ Gestion du filtrage, des plages horaires et du contrôle des applications par groupes et par profils.
- ▶ Gestion des stations par groupes et par profils.

Le travail de l'administrateur est simplifié au maximum

- ▶ Administration complètement centralisée.
- ▶ La gestion par profil et par groupe offre une grande souplesse d'administration.
- ▶ SurfPass peut s'interfacer avec Active Directory et rendre l'identification des utilisateurs transparente.
- ▶ SurfPass offre la possibilité de surveiller en temps réel l'utilisation d'Internet.

Une architecture robuste et performante

- ▶ SurfPass est une vraie application clients / serveur.
- ▶ La connexion entre les clients SurfPass et le serveur peut se faire sur un réseau local mais aussi par Internet.

Configuration requises

Machines clientes Windows 7 / Vista / XP SP3
 Machines serveur Windows 7 / 2008 R2 / Vista / 2008 / XP SP3 / 2003 SP2. Compatible TSE

Besoin de plus d'informations ?

Pour une description détaillée, une version en téléchargement et le tarif :

The image displays three screenshots of the SurfPass software interface. The top screenshot shows a login window titled 'SurfPass' with fields for 'Nom utilisateur' (admin) and 'Mot de passe' (masked), and a 'Connecter' button. Below it is a caption: 'Identification par nom et mot de passe (facultatif)'. The middle screenshot shows the 'Administration SurfPass' main window with a table of users. The table has columns for 'Nom', 'Groupe', 'Utilisation', 'Désactivé', and 'Temps'. The bottom screenshot shows the 'Historique' (History) window with a table of connection logs, including columns for 'Utilisateur', 'Compte', 'Statut', 'Message', 'Date début', 'Date fin', 'Durée', 'Protocole', 'Extrait', and 'Statut'.

<http://www.cogilab.com>