



Centre
Académique de
Ressources et de
Maintenance
Informatique

Le 21/05/14

Equipements - Assistance - Maintenance

Code fichier : filtrage_web_slis_par_sous-reseau.doc

Mettre en place des règles de filtrages web différentes selon les sous-réseaux

Objectif : faire en sorte que tous les postes d'un Etablissement n'aient **pas** forcément **tous les mêmes règles de filtrage** et ajouter une règle de filtrage spécifique correspondant à un sous réseau particulier

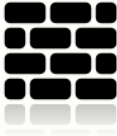





Exemple illustré dans cette procédure :

Laisser tout passer sauf les sites « adult » sur les postes de la salle 102 correspondant aux ip des stations de 172.16.102.0 à 172.16.102.254

Procédure :

Se connecter sur l'**interface du SLIS** dans un navigateur (adresse : <https://172.16.0.1:1098> - login : admin, puis mot de passe)

SLIS : interface d'administration

 Pare Feu	 État des services	 Filtrage web
 Accès par NAT	 Sous réseaux	 Proxy inverse

Cliquer Filtrage web

Filtrage de sites Web

Filtrage de sites Web

* [Règle par défaut.](#)

* Règles personnalisées :

Ajouter une règle

Cliquer sur
Ajouter
une règle

<<[Règles](#) <<[Bases](#)

Filtrage de sites Web

Nom

Définition de la source :

Réseau

Groupe

Ajouter

Nommer la règle

et choisir le sous-réseau
concerné

puis Ajouter

*L'authentification des utilisateurs n'est pas active.
Si vous souhaitez créer des filtres en fonction du groupe
d'appartenance des utilisateurs, il vous faut alors activer
l'option [Authentification des accès au Web](#).*

<<[Règles](#) <<[Bases](#)

Filtrage de sites Web

Nom

Modifier

Définition de la source :

Réseau

Groupe

Modifier

*L'authentification des utilisateurs n'est pas active.
Si vous souhaitez créer des filtres en fonction du groupe
d'appartenance des utilisateurs, il vous faut alors activer
l'option [Authentification des accès au Web](#).*

Liste des bases :



▲ ▼ Bloquer



▲ ▼ Laisser_passer

adult

all

Etablir la liste des bases
à bloquer et à laisser
passer
(Ne pas oublier de
Laisser_passer all
en dernier)

La dernière base est "Tout Internet".

Si vous souhaitez ajouter d'autres bases de filtrage, il faut d'abord enlever
cette dernière règle.

*Attention : vous avez activé des listes noires. Pour que le
filtrage ne puisse pas être contourné par vos utilisateurs,
il est conseillé d'activer le blocage de la base **in-addr** qui
interdit l'accès à toutes les URL qui commencent
par une adresse IP.*

Appliquer les
modifications

Appliquer les modifications

<<[Règles](#) <<[Bases](#)