

## COMMENT VERIFIER LA PRESENCE D'UNE PROTECTION ACADEMIQUE ?

Un dispositif de navigation sécurisée limite les risques d'accès à des sites indésirables. Toutefois, aucun système de filtrage logiciel n'offre une sécurisation absolue et ne saurait exclure une information et une formation à l'outil. A noter qu'un antivirus ne constitue en aucune façon un système de protection de navigation.

### Les offres privées

Les fournisseurs d'accès (Wanadoo, Alice, Free, etc.) proposent des filtres de navigation pouvant bloquer l'accès à des pages indésirables. D'autres logiciels de contrôle parental sont également diffusés par des éditeurs privés (Xooloo par exemple). Par ailleurs, certains dispositifs de mise en réseau des postes de l'école (serveur Linux tel que le Kwartz) intègrent une fonction de filtrage de sites.

Il appartient au directeur de s'informer par écrit auprès de la mairie pour connaître l'existence éventuelle de tels outils sur les ordinateurs de l'école, de maîtriser leur paramétrage et d'en vérifier l'efficacité.

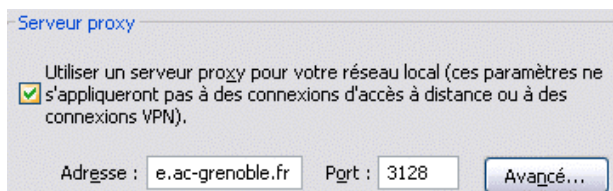
### Les dispositifs préconisés par l'Inspection académique de l'Isère

L'Inspection académique de l'Isère propose trois dispositifs de protection de navigation :

- la connexion via le réseau Amplivia,
- la mise en réseau via un serveur SLIS,
- le système « Proxyecole ».

#### Les ordinateurs de l'école sont-ils connectés à Amplivia ?

Pour le savoir, sous Windows, ouvrir Internet Explorer. Cliquer sur « Outils » puis sur « Options Internet ». Cliquer sur l'onglet « Connexions », puis sur « Paramètres réseaux » ou « Paramètres LAN ».

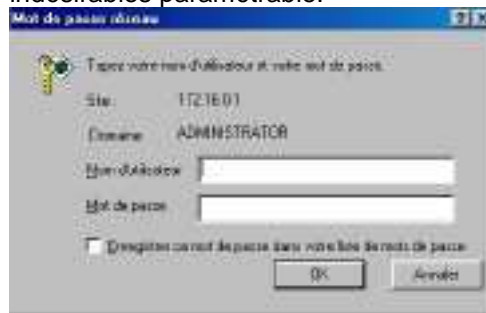


- Si la case ci-dessus est décochée, l'ordinateur n'est pas connecté à Amplivia.
- Si elle est cochée, la décocher, cliquer sur « OK » dans toutes les fenêtres, et essayer d'ouvrir des sites.
  - S'il est encore possible de naviguer sur le Web, l'ordinateur n'est pas connecté à Amplivia.
  - S'il n'est plus possible de naviguer sur le Web, l'ordinateur est connecté à Amplivia. Reproduire alors la procédure (recocher la case) pour rétablir la connexion.

#### Les ordinateurs de l'école sont-ils mis en réseau via un serveur SLIS ? (\*)

Pour le savoir, ouvrir son navigateur, saisir dans la barre d'adresses **http://172.16.0.1:1098** et valider.

- Si la fenêtre ci-dessous s'affiche, les ordinateurs sont connectés via un serveur SLIS, ce dernier intégrant un système de filtrage de sites indésirables paramétrable.



- Dans le cas contraire, les ordinateurs ne sont pas reliés par un SLIS.

(\*) Un serveur SLIS est un ordinateur qui n'est pas utilisé comme un poste de travail, que l'on n'éteint qu'à l'occasion de longues périodes de vacances.

**En l'absence d'un dispositif de protection actif sur tous les postes de l'école (privé, SLIS ou Amplivia), il est indispensable d'installer le système « Proxyecole ».**