

Extrait du TICE Vienne

<http://www.ac-grenoble.fr/ien.vienne1-2/spip/spip.php?article126>

# Sécurisation de la navigation

- Ressources pour la direction -

Date de mise en ligne : jeudi 7 octobre 2010

## **Description :**

*Tester le filtrage de la navigation.*

*Un utilitaire sur le site Mission Tice 38 qui permet de vérifier rapidement si la connexion Internet d'un ordinateur est filtrée ou non.*

---

**TICE Vienne**

---

Voici un **utilitaire** sur le site Mission Tice 38 qui permet de vérifier rapidement si la connexion Internet d'un ordinateur est filtrée ou non.

Le test doit être fait sur **tous les postes utilisés par les élèves** - sauf présence d'un serveur type SLIS qui filtrera l'ensemble du parc.

Si plusieurs navigateurs (Firefox, Internet Explorer, Chrome, Safari, etc) sont installés sur un même ordinateur, il faudra les tester **chacun leur tour**...

Cliquer sur : <http://www.ac-grenoble.fr/missiontice38/spip.php?article1092>

Bien lire la démarche, et cliquer sur le lien en bas de page : **TEST DU FILTRAGE DE LA NAVIGATION**

Si la navigation n'est pas protégée, **toute activité avec les élèves doit être suspendue**.

Dans ce cas, une page récapitule les solutions : <http://www.ac-grenoble.fr/missiontice38/spip.php?article400>

Notons simplement "**Proxycole**", la solution proposée par la DSDEN de l'Isère.

Il sera intéressant de la coupler avec le filtrage intégré du moteur de recherche Google : [Google SafeSearch](#).

Rappel : aucun système de filtrage n'offre une **sécurisation absolue** et ne saurait exclure une information et une formation à l'outil. La **présence d'un adulte** pendant que les élèves naviguent sur Internet est incontournable.

On peut imaginer que cette page se retrouve en favori pour une vérification rapide (cas d'un remplacement par exemple)

---

### Autres solutions de filtrage :

- Free propose [Free Angels](#), solution gratuite de filtrage.
- Google propose de filtrer les résultats du moteur de recherche