

### Logiciel : NetClean le Logiciel anti-pornographie

#### Logiciel

Posté par : JerryG

Publié le : 4/6/2008 13:45:10

Bien que le Net soit un espace de partage de l'information et de la connaissance, il a aussi son côté obscur pour nos chères têtes blondes et pour les autres, la pornographie, aussi voici venu "**NetClean**" le premier logiciel à destination non seulement des enfants mais aussi des PME/PMI qui **empêche de télécharger des images cochonnes**.

Même si les sites Web pour adultes ne représentent qu'un pourcent des sites, la lutte contre la pédopornographie bat des records dans de nombreux pays, la société **Crypsys Data Security** spécialiste de la sécurité informatique vient de développer **NetClean, un logiciel de lutte contre la pornographie**.

Internet Explorer	Firefox	Firefox Linux/Mac OSX
-------------------	---------	-----------------------

  


**<<Téléchargez 'Keep my net clean.org' gratuitement.**

*Configuration système : Internet Explorer 5.0 ou supérieur et système d'exploitation Microsoft® Windows.*

À

NetClean se veut un complément aux filtres déjà existants comme ceux que les FAI (**Fournisseurs d'Accès à Internet**) ont déjà mis en place mais qui ne font pas la différence entre pornographie et pédopornographie.

Bien sûr NetClean développé par la société suédoise NetClean Technologies est payant et coûte **20** euros par postes installés.

Travers le monde, chaque jour, différentes organisations d'assistances sont informées de la présence sur le Net de documents illégaux et prennent des mesures.

**Désormais, vous pouvez, en tant que personne privée**, les aider dans leur tâche en téléchargeant le programme gratuit à **keep my net clean.org**.

Le programme s'installe automatiquement dans votre navigateur Web et il est symbolisé dans la barre d'outils par une icône en forme de « **pouce vers le bas** ». Si vous vous retrouvez face à des documents suspects sur Internet, il suffit de cliquer sur le bouton en forme de pouce et la page est signalée au service d'assistance.

**[Visitez le site NetClean](#)**