

Contrôle parental

PrimTux2 et PrimTux3

Personnaliser le contrôle parental

PrimTux utilise webstrict pour personnaliser le filtrage Web des sites. On peut ajouter un site à la liste noire pour qu'il ne soit plus consultable, ou l'ajouter à une liste blanche pour qu'il ne soit plus bloqué.

- Vérifiez que vous avez installé webstrict

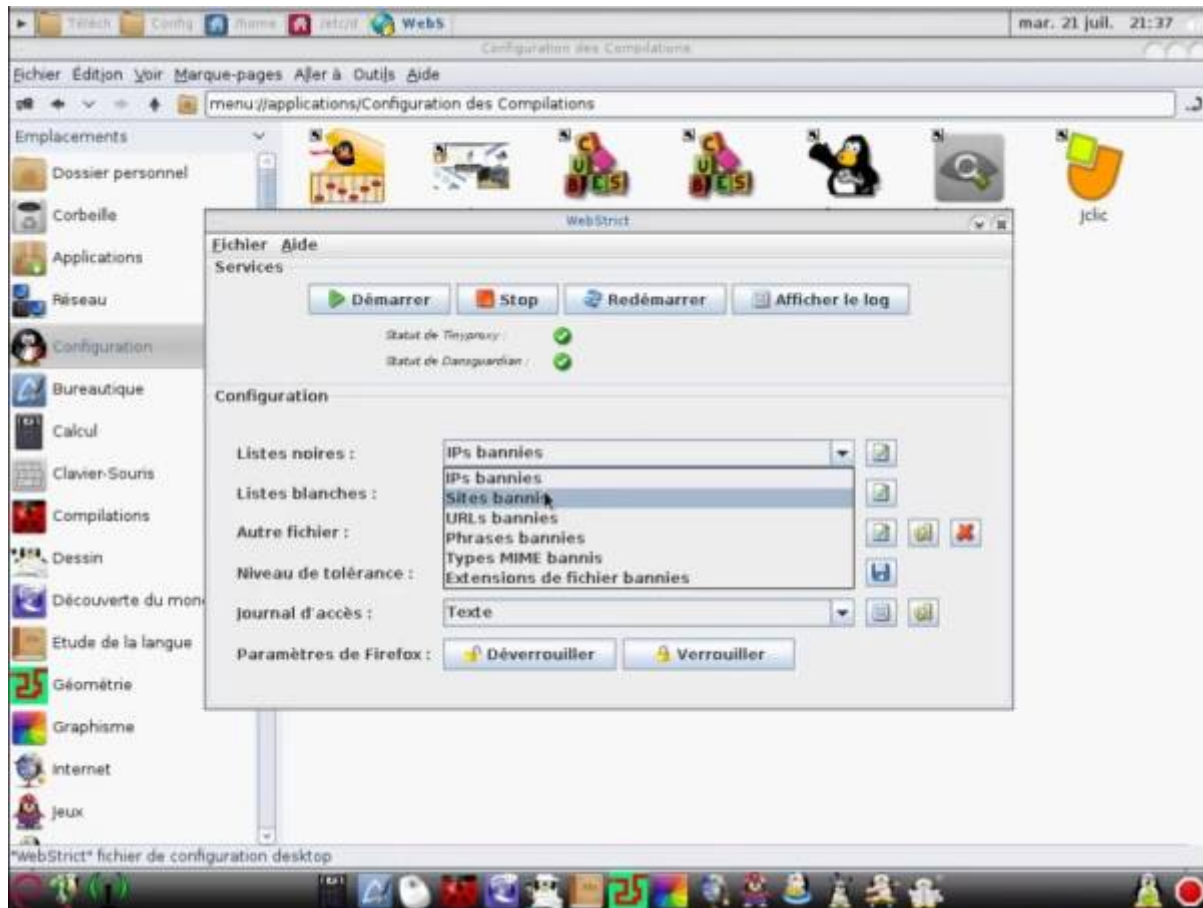
Son raccourci se trouve dans les sous-menus paramètres et système. Il a sans doute été installé avec les outils non-libres, dans le cas contraire installez-le en suivant cette [procédure](#)).

- Ouvrir webstrict

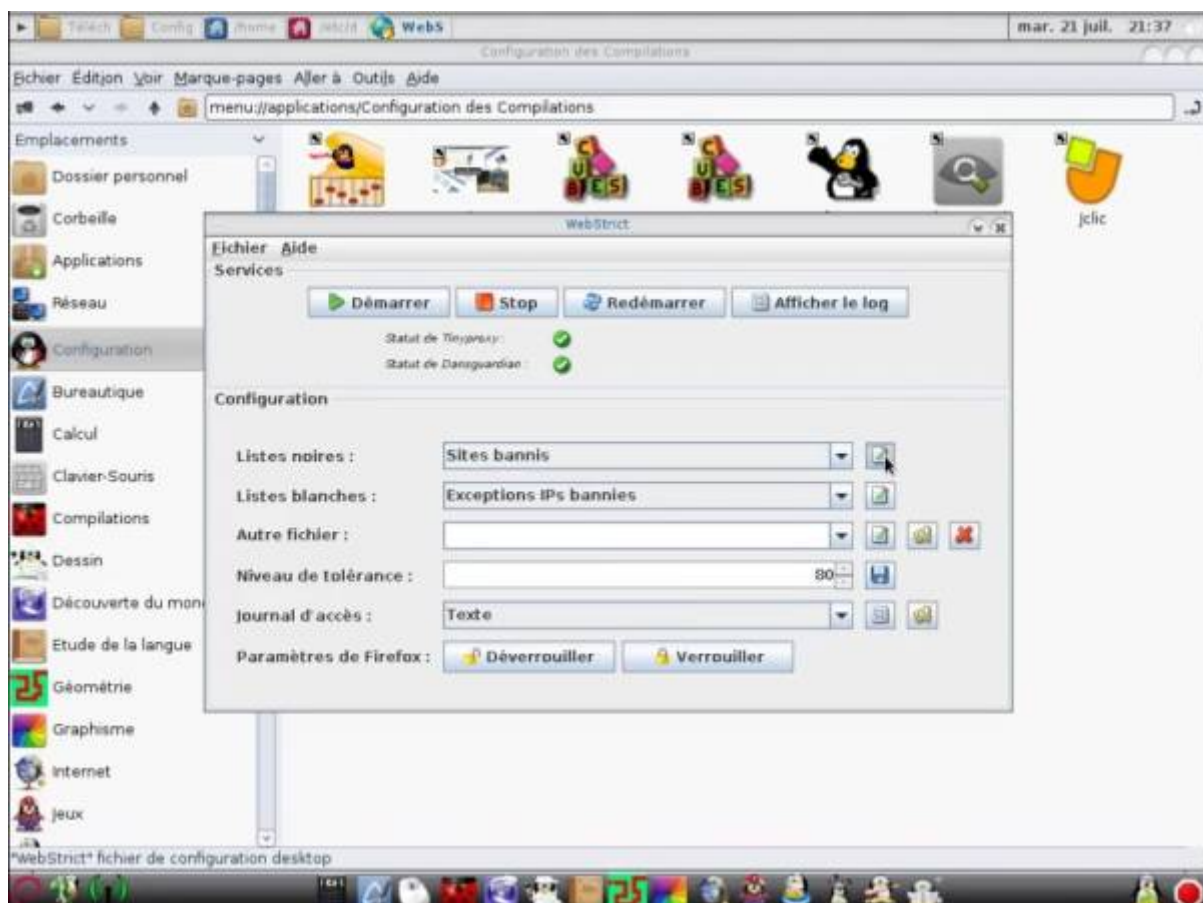
Webstrict est accessible via le panneau de préférences élèves:

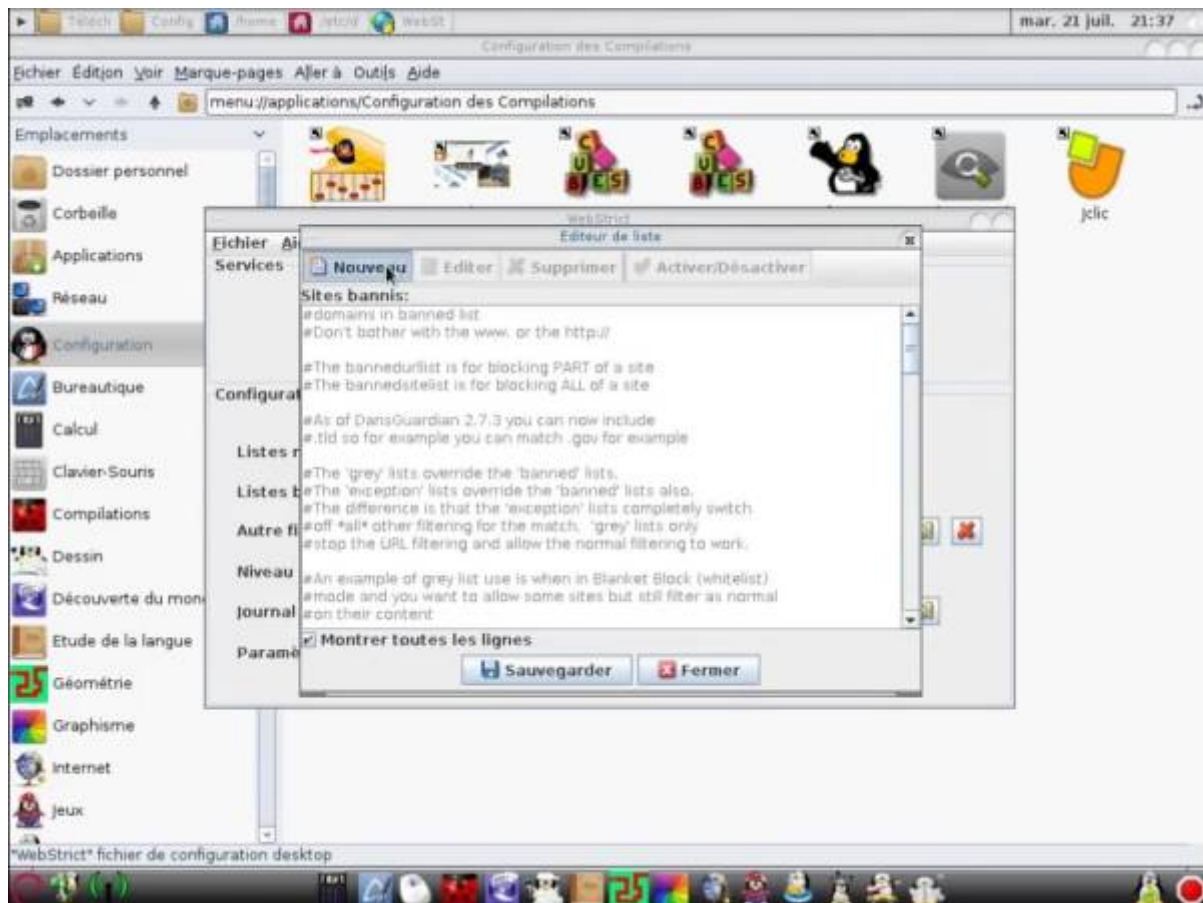


- Pour ajouter un site à la liste noire (l'interdire), choisir "Sites bannis" dans la fenêtre déroulante de la ligne "Listes noires". Il faut faire exactement la même chose, ligne "Listes blanches" pour en ajouter un qui est interdit par défaut:

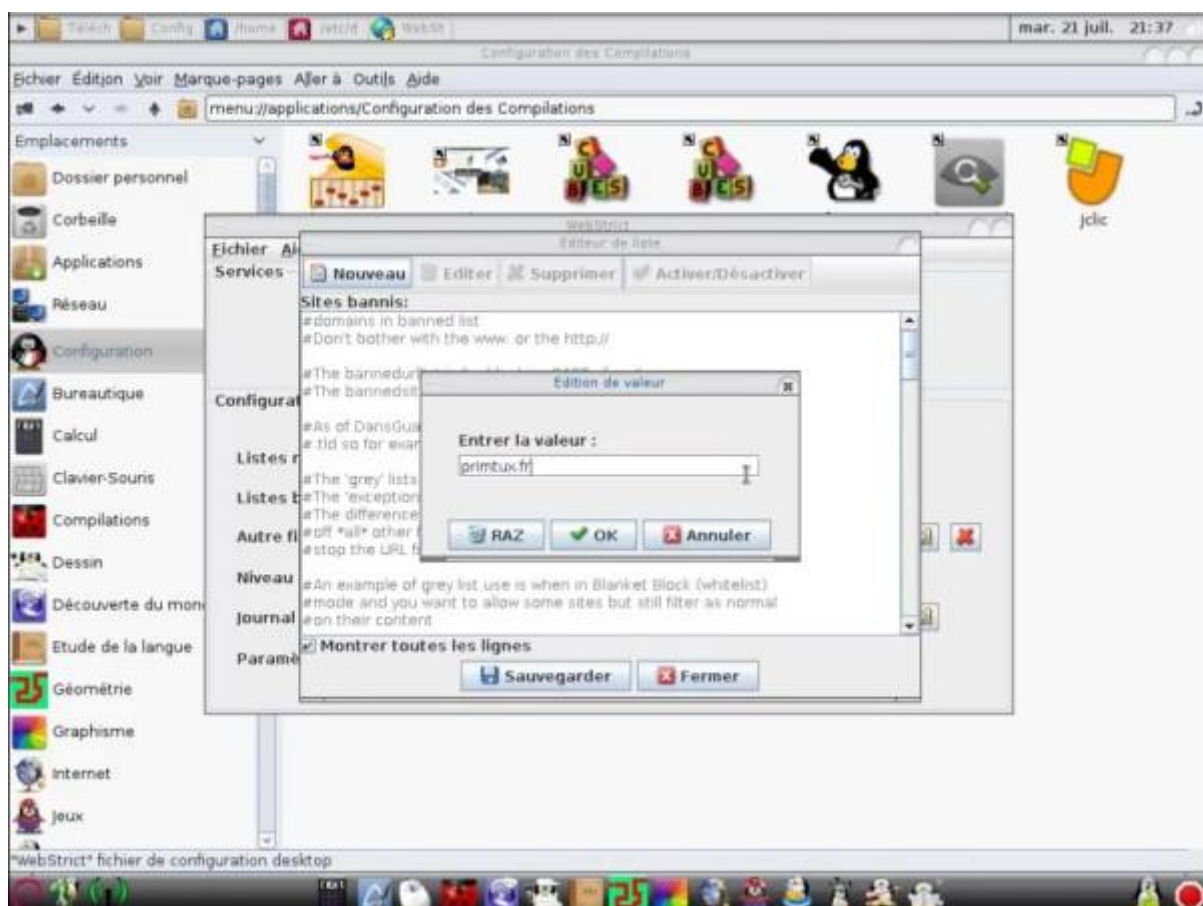


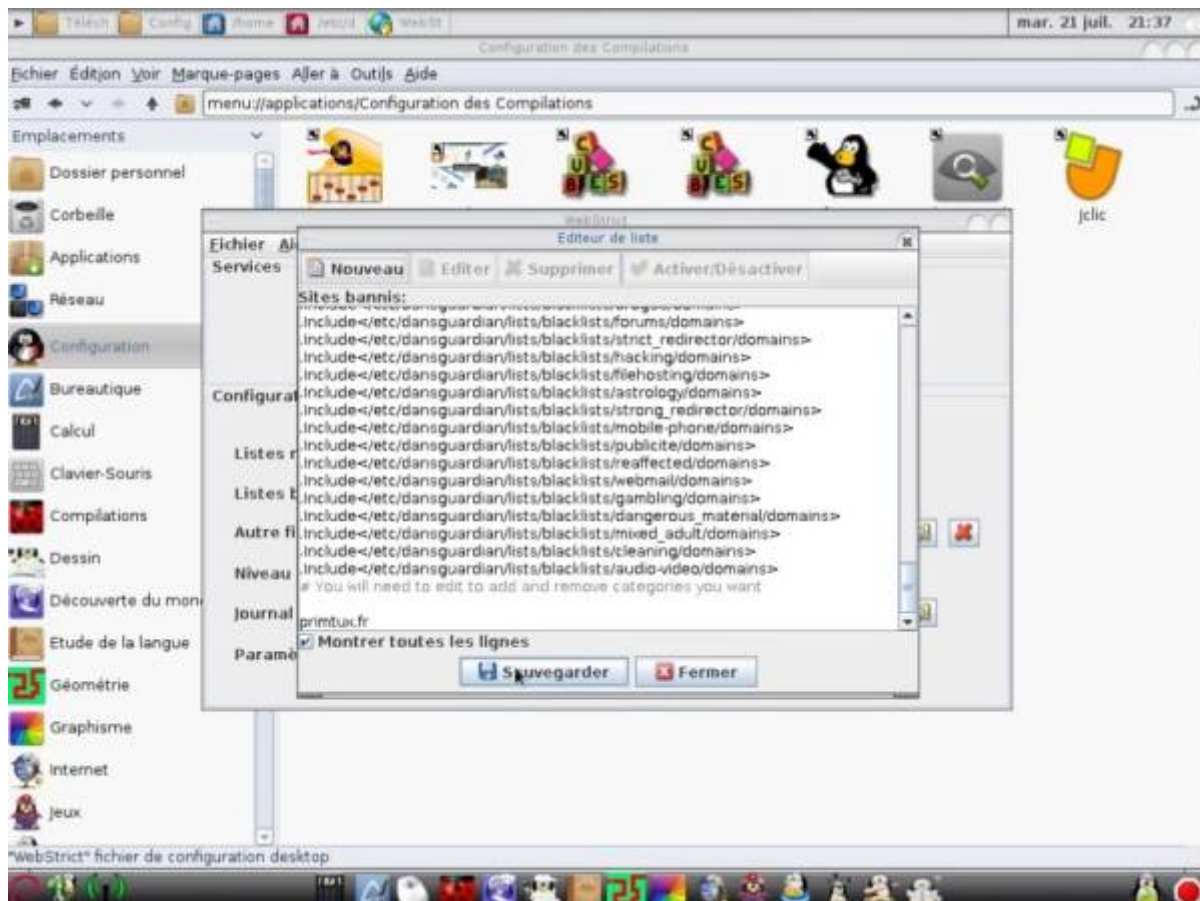
- Cliquer sur l'icône d'édition, puis sur "Nouveau":



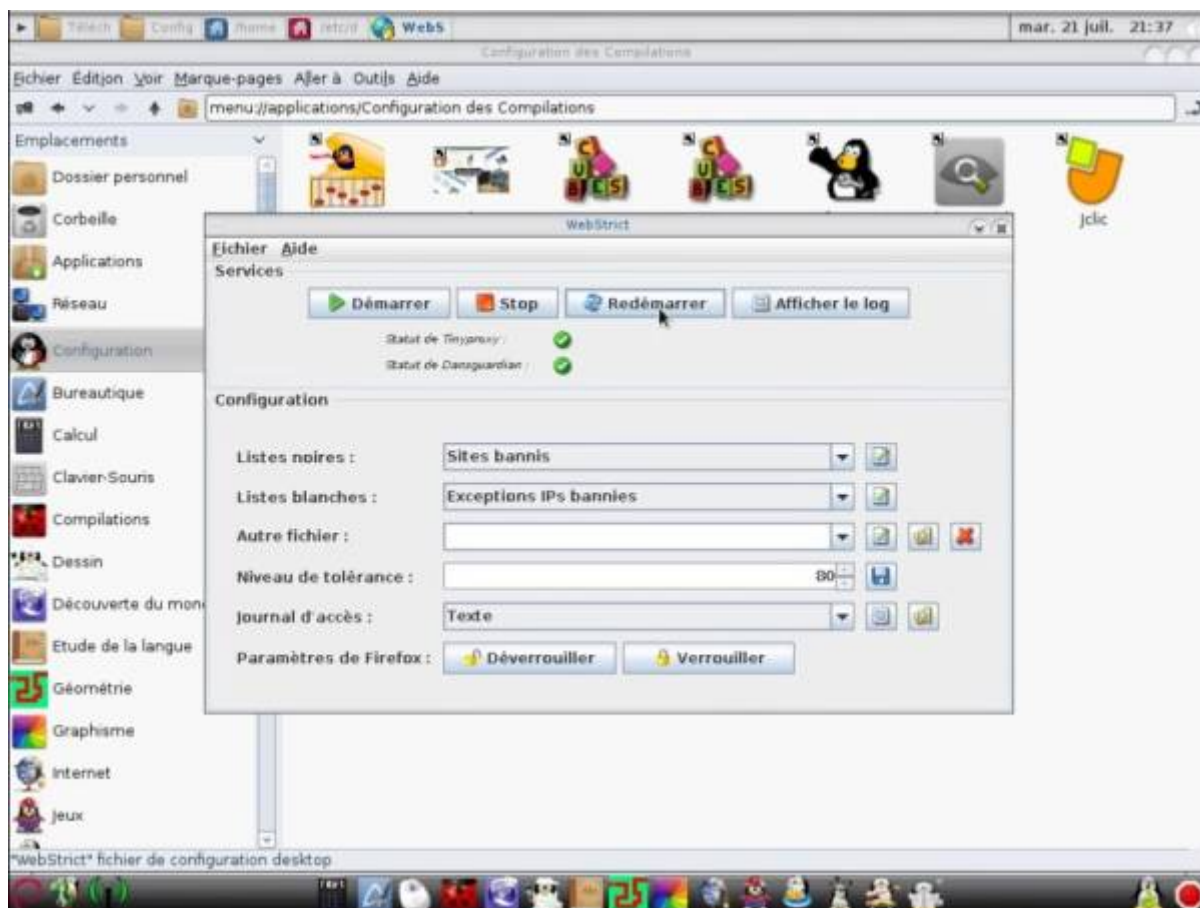


- Entrer l'adresse du site sans <http://>, puis sauvegarder:

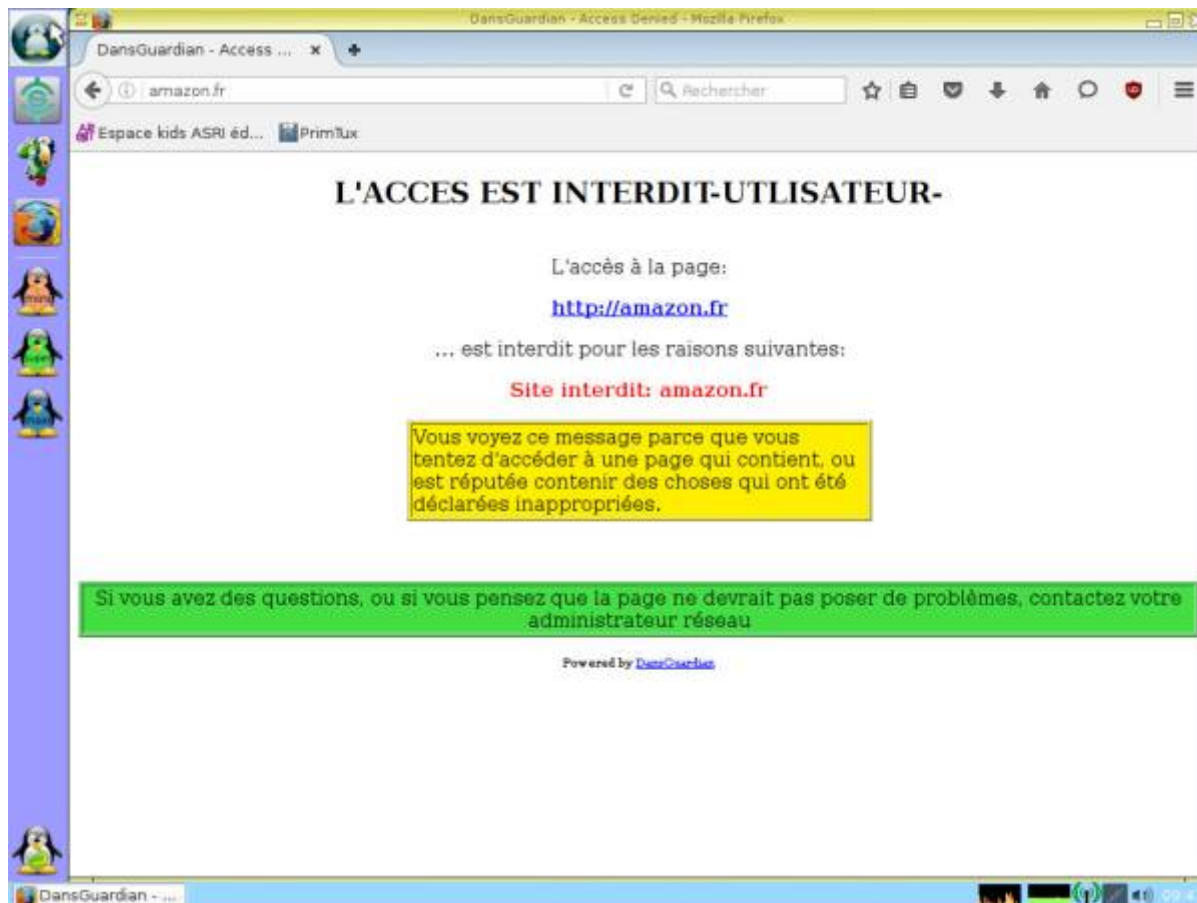




- Redémarrer le filtrage:

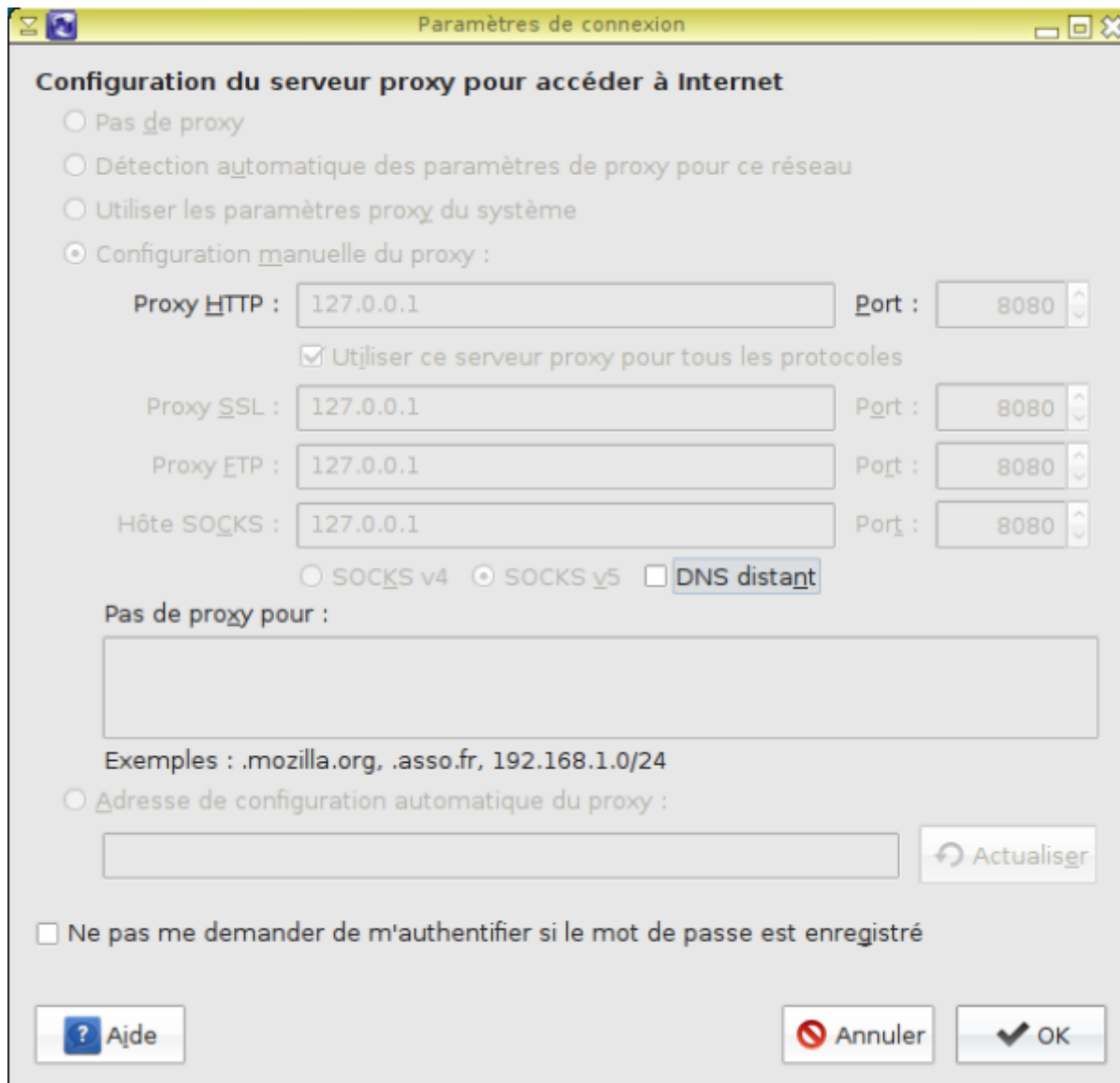


- Tester:



Modifier les paramètres de proxy de Firefox / Désactiver le contrôle parental

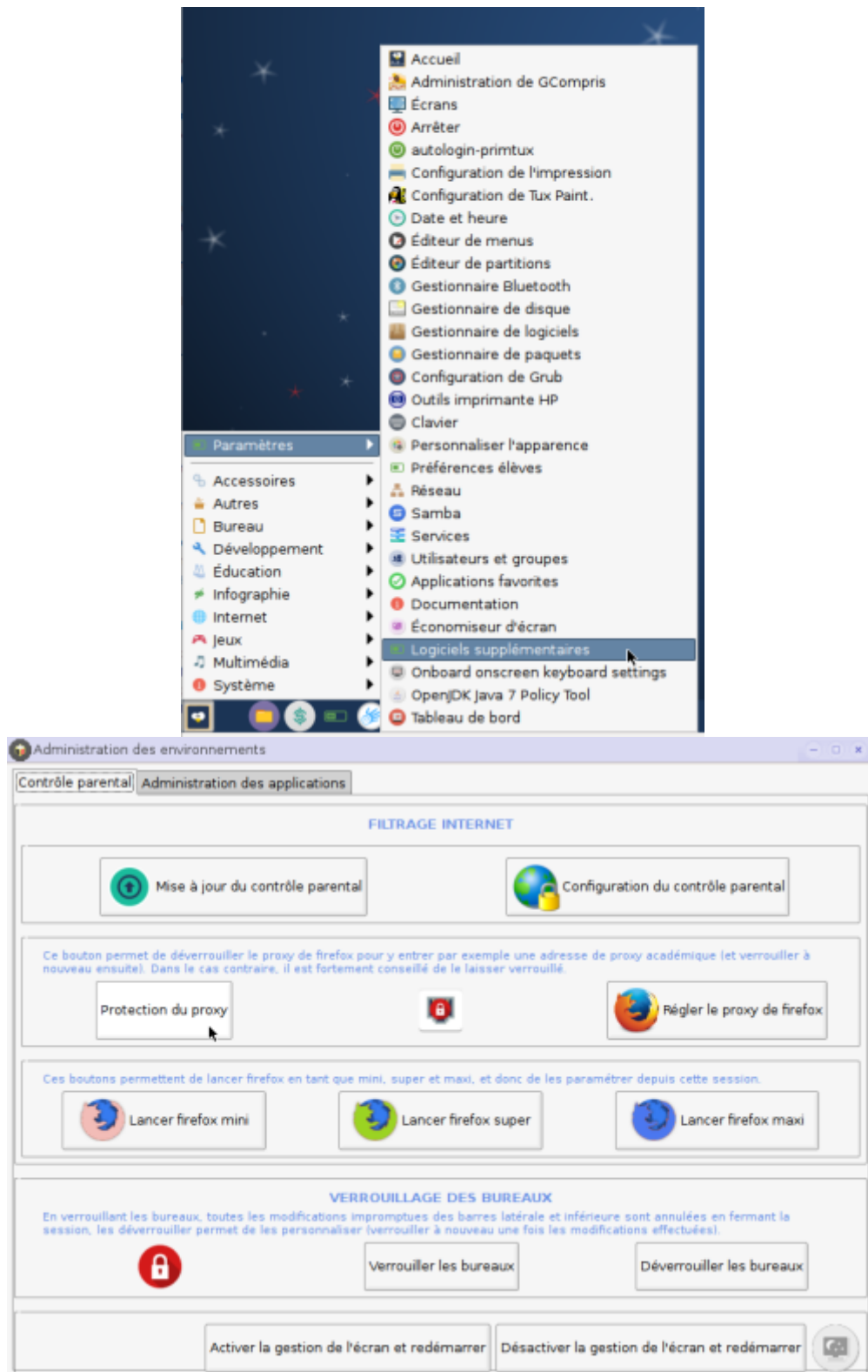
Afin de protéger les enfants des dangers de l'Internet, dès la première utilisation de Primtux, même en live, le paramétrage d'un proxy a été mis en place par défaut. Ceci est nécessaire pour que l'accès à Internet se fasse à travers DansGuardian et Webstrict qui assurent la protection. Pour la renforcer encore, une sécurité supplémentaire a été mise en place en interdisant les modifications directes des paramètres du navigateur. C'est l'outil proxy-protect qui se charge de cela.



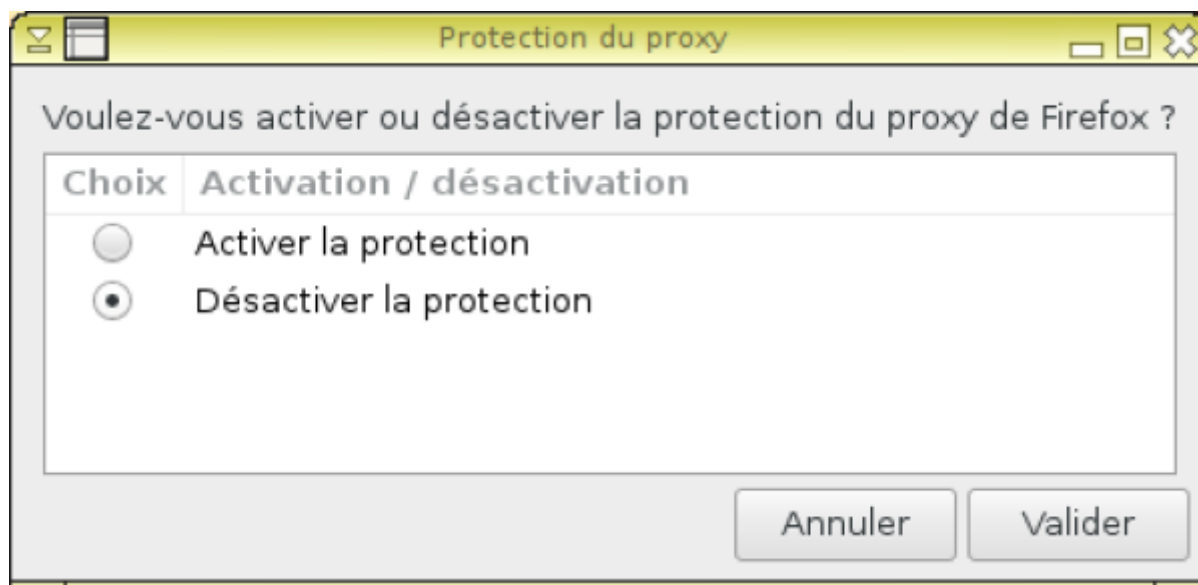
The screenshot shows a window titled "Paramètres de connexion" (Connection Settings). The main section is "Configuration du serveur proxy pour accéder à Internet" (Proxy server configuration to access the Internet). It contains several radio buttons for selecting the proxy type: "Pas de proxy" (No proxy), "Détection automatique des paramètres de proxy pour ce réseau" (Automatic detection of proxy parameters for this network), "Utiliser les paramètres proxy du système" (Use system proxy parameters), and "Configuration manuelle du proxy :" (Manual proxy configuration :). The "Configuration manuelle du proxy" option is selected. Below this, there are input fields for "Proxy HTTP" (127.0.0.1), "Port" (8080), "Proxy SSL" (127.0.0.1), "Port" (8080), "Proxy FTP" (127.0.0.1), "Port" (8080), and "Hôte SOCKS" (127.0.0.1), "Port" (8080). There is a checkbox "Utiliser ce serveur proxy pour tous les protocoles" (Use this proxy server for all protocols) which is checked. Below these fields, there are radio buttons for "SOCKS v4", "SOCKS v5" (selected), and "DNS distant" (unchecked). There is a text area for "Pas de proxy pour :" (No proxy for :). Below this, there are examples: ".mozilla.org, .asso.fr, 192.168.1.0/24". There is a radio button for "Adresse de configuration automatique du proxy :" (Automatic proxy configuration address :). Below this, there is a text input field and a button "Actualiser" (Refresh). At the bottom, there is a checkbox "Ne pas me demander de m'authentifier si le mot de passe est enregistré" (Do not ask me to authenticate if the password is saved). At the very bottom, there are buttons "Aide" (Help), "Annuler" (Cancel), and "OK".

Si vous souhaitez modifier ces paramètres, soit pour enlever le proxy, soit pour passer par un serveur académique par exemple, il vous faut tout d'abord en débloquer la modification. Voici comment faire :

Cliquer sur l'icône du menu principal, sous-menu Internet ou Système, et lancer "Proxy protect pour Firefox"



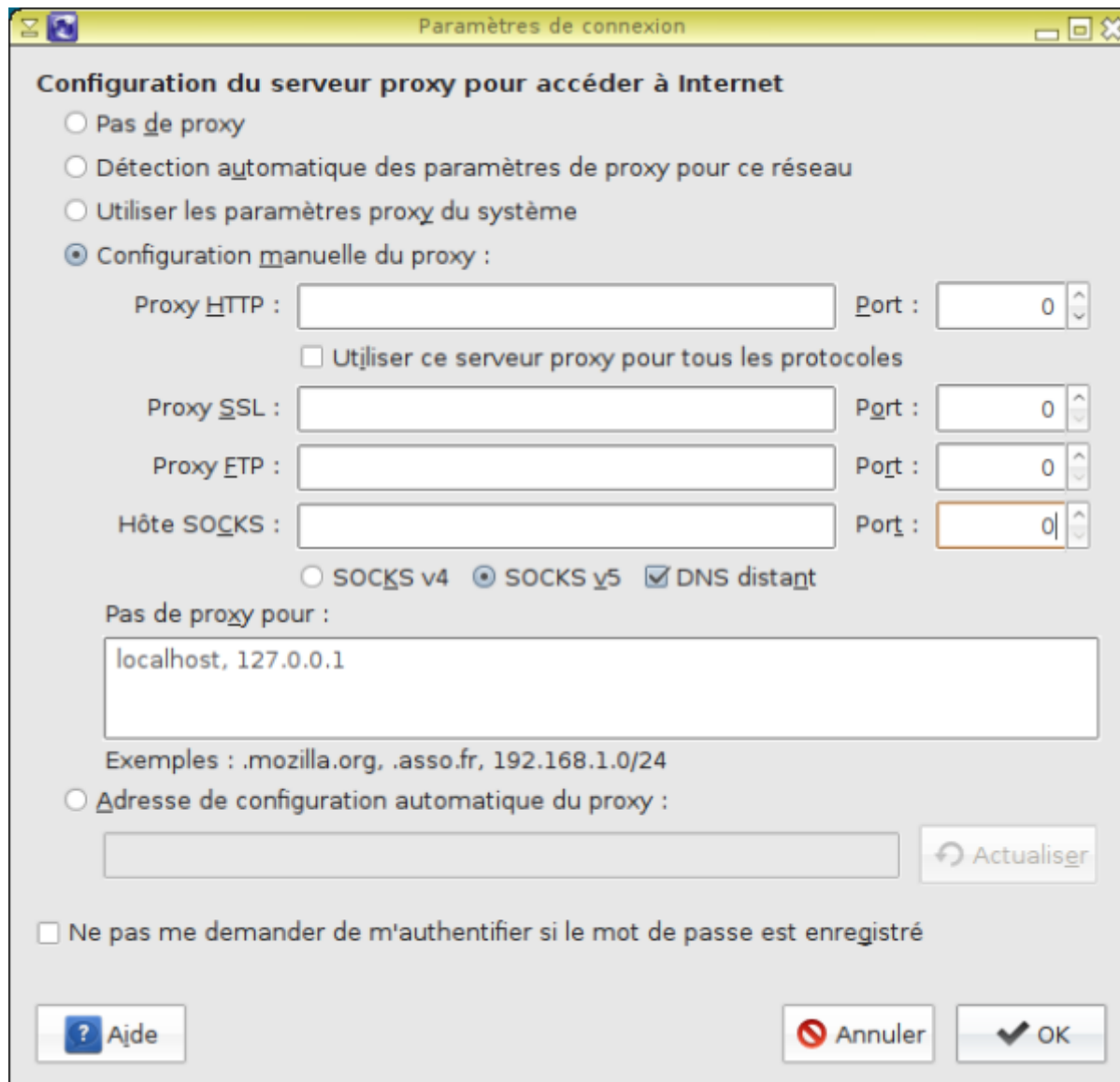
Choisir l'option "Désactiver la protection", puis valider.



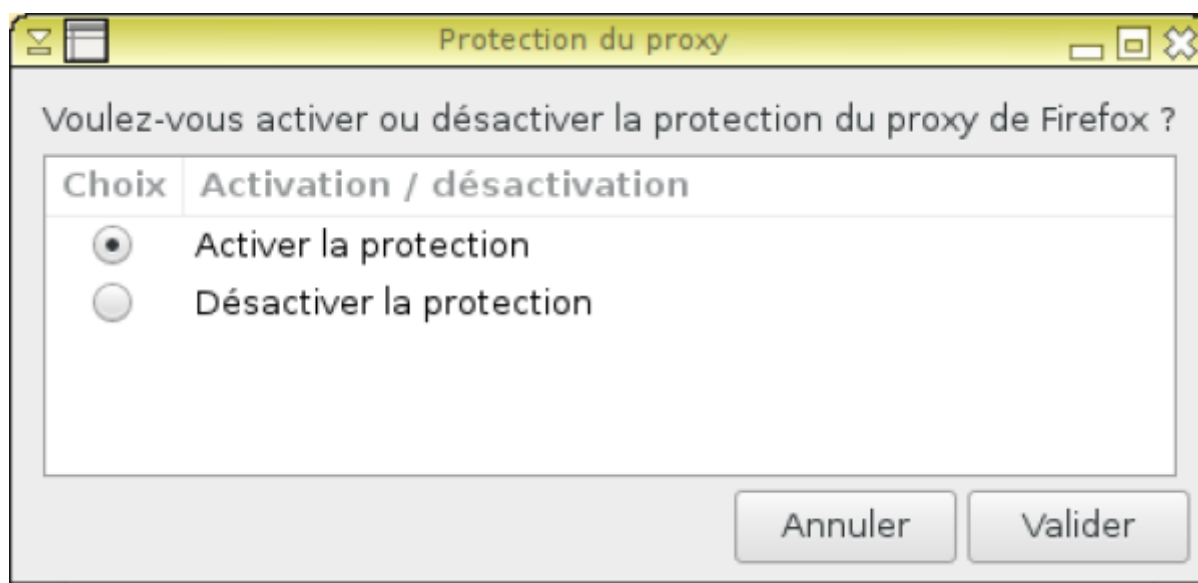
Si Firefox était en cours de fonctionnement, il faudra le redémarrer pour que cela soit pris en compte. Dans les préférences du navigateur, les paramètres réseau peuvent maintenant être modifiés librement. Pour désactiver, le contrôle parental:



⇒ Paramètres, choisir: "Pas de Proxy" ou entrer celui désiré.



Une fois vos modifications opérées, si vous souhaitez empêcher qu'elles puissent être changées, il vous suffit de relancer Proxy protect pour Firefox en choisissant cette fois "Activer la protection". Ceci prendra effet au prochain démarrage du navigateur.



PrimTux 4

[Ctparental](#) est le nouveau filtrage utilisé par PrimTux. Contrairement à l'ancien système, il est maintenu, filtre le https, filtre tous les navigateurs sans nécessité de rentrer un proxy et permet d'affecter des horaires et des temps de connexion à ne pas dépasser quand on surfe sur internet.

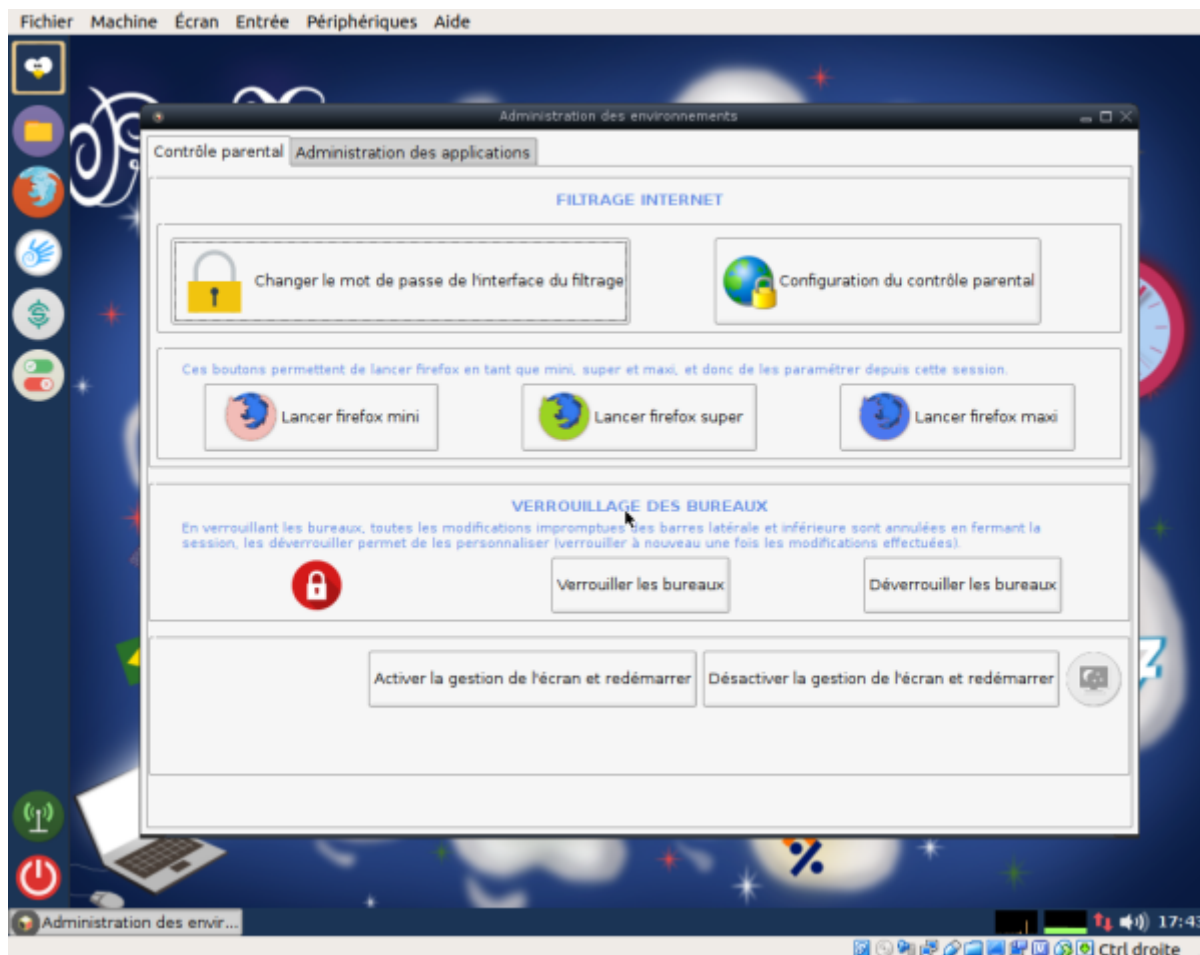
Voici un petit aperçu de cette nouvelle interface.



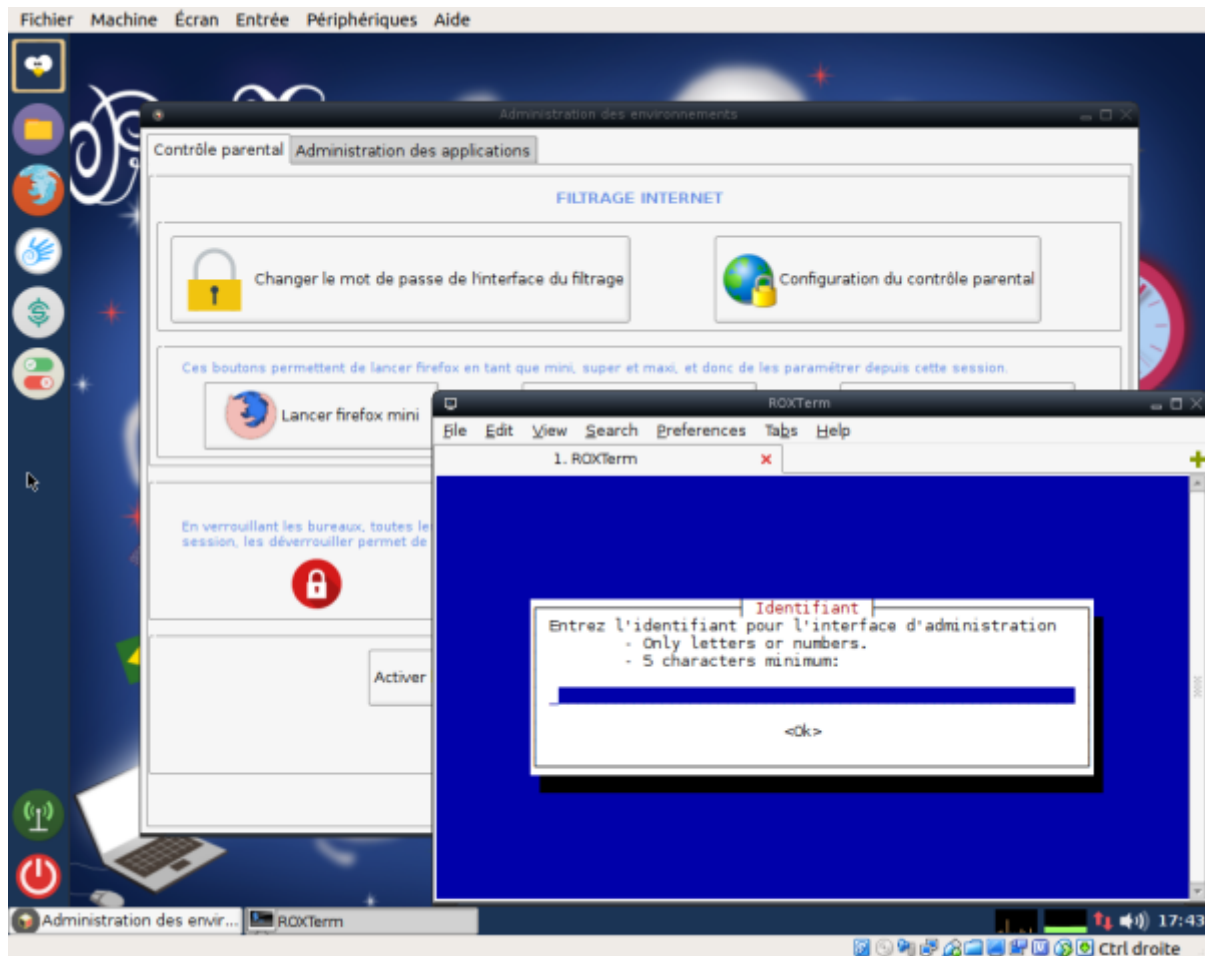
Le nom d'utilisateur et le mot de passe du filtrage sont indépendants et différents du système dans son ensemble. Il s'agit par défaut de: Nom d'utilisateur: administrateur / mot de passe: PrimTux2015

Changer le nom d'utilisateur et le mot de passe du filtrage

Si vous souhaitez les changer, il faudra passer par l'interface d'administration: dernier bouton de la barre des tâches (avec les curseurs verts et rouges), puis cliquer sur "Changer le mot de passe de l'interface de filtrage". Dans la fenêtre du terminal qui s'ouvre, il faut entrer le mot de passe système (tuxprof).

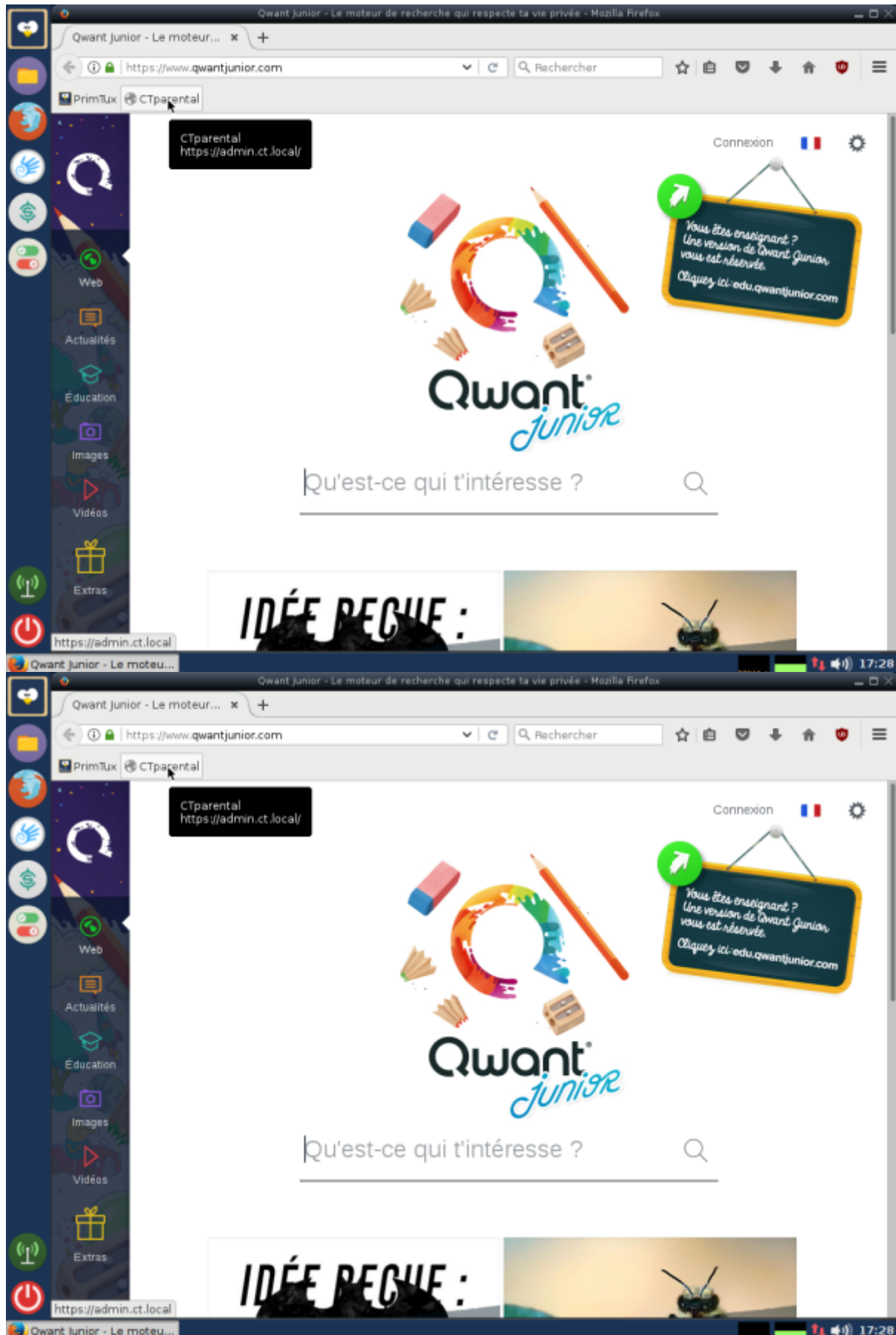


Il faudra ensuite entrer un nouveau nom d'utilisateur, puis son mot de passe. Attention, ce mot de passe doit comporter au moins 8 caractères, un chiffre et une majuscule.



Connexion à l'interface de filtrage

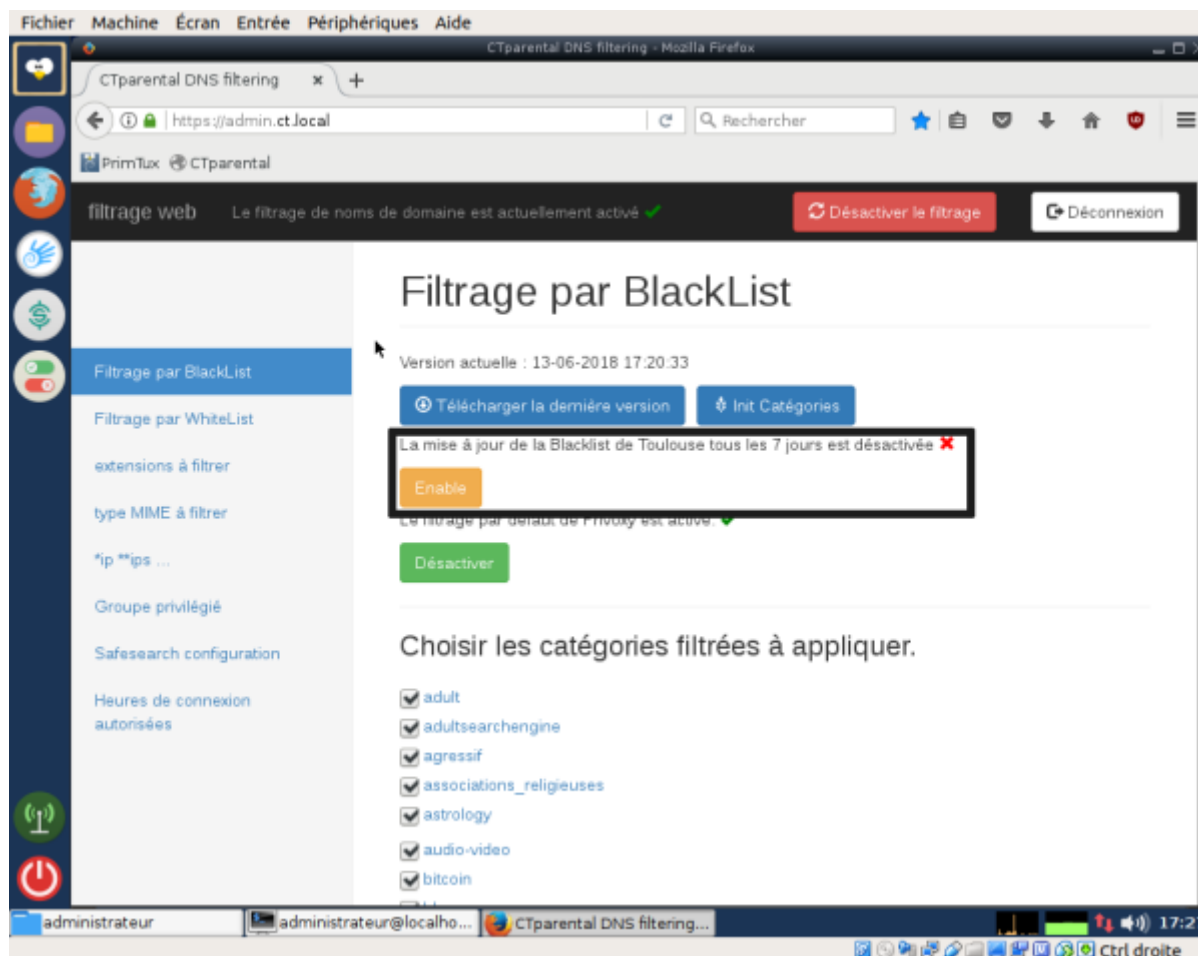
Ouvrir firefox, cliquer sur “CTParental” et entrer administrateur / PrimTux2015 (sauf si changés selon la procédure expliquée ci-dessus).



Mise à jour des listes de filtrage

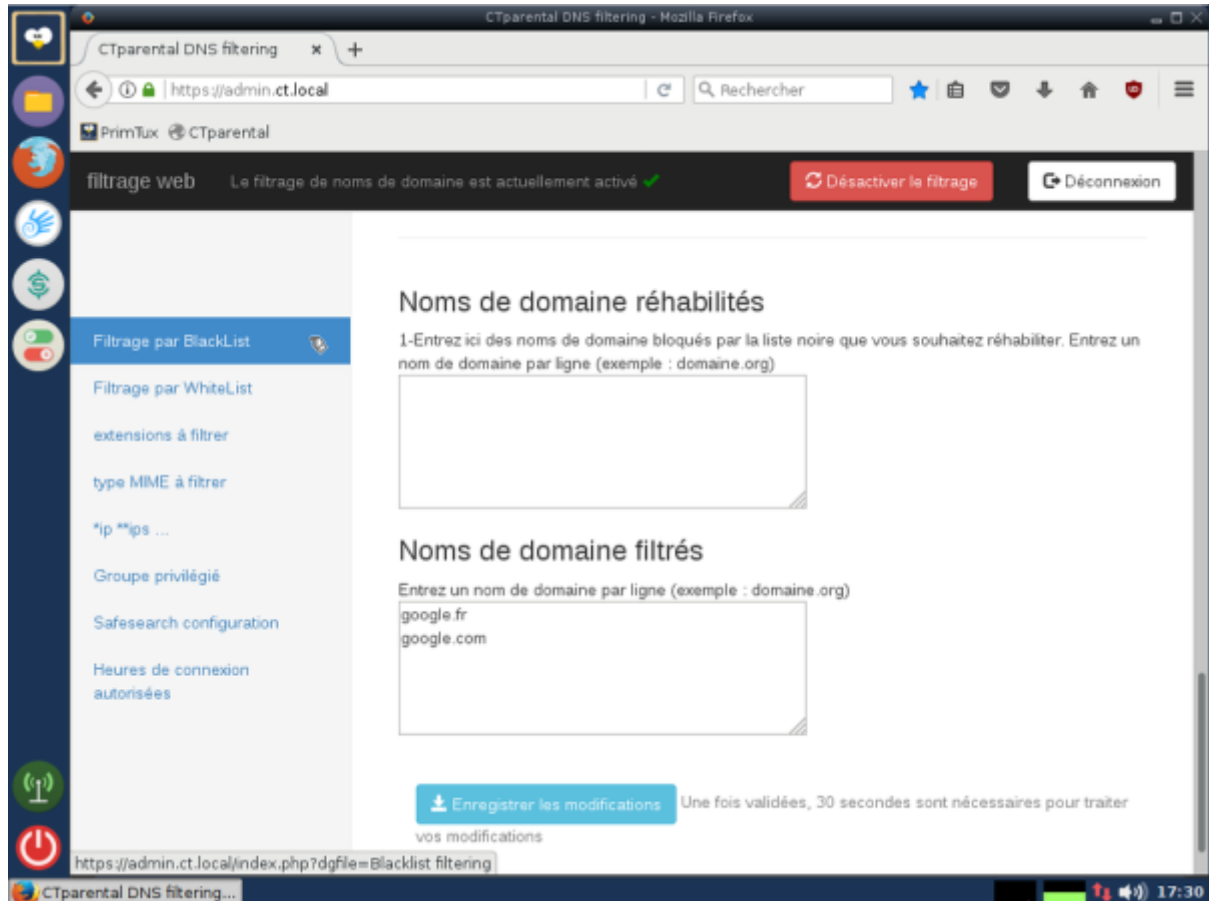
Cliquez sur "Enable" pour activer cette mise à jour de manière hebdomadaire, sur "Télécharger la

dernière version” pour mettre les listes à jour immédiatement. Vous pouvez aussi choisir les catégories à filtrer (tout est filtré par défaut dans PrimTux). On n'oublie pas de cliquer sur “Enregistrer les modifications” (bouton situé tout en bas de la page).



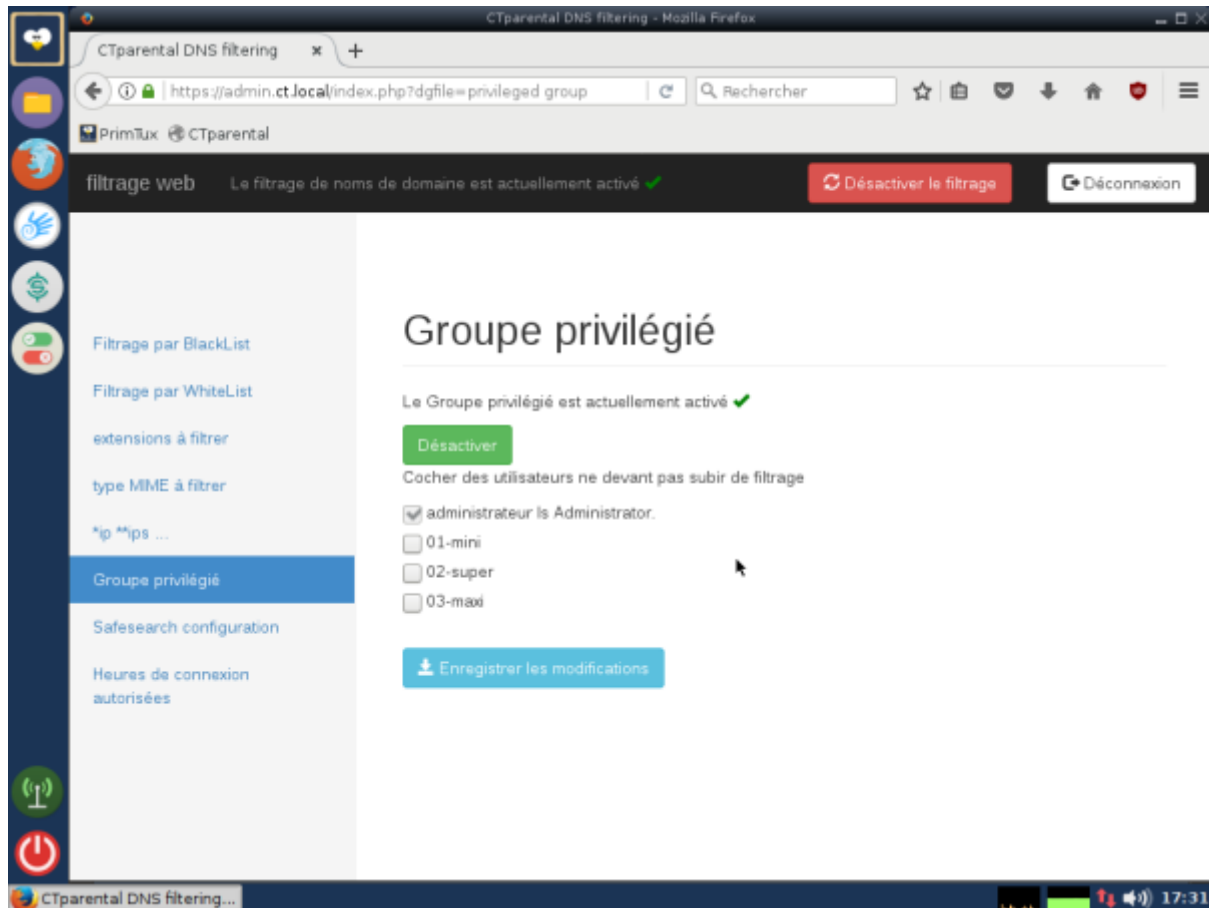
Ajout de sites dans la liste blanche et noire.

Il faut aller tout en bas de cette page pour les ajouter dans les cadres adéquats. On n'oublie pas de cliquer sur “Enregistrer les modifications”.



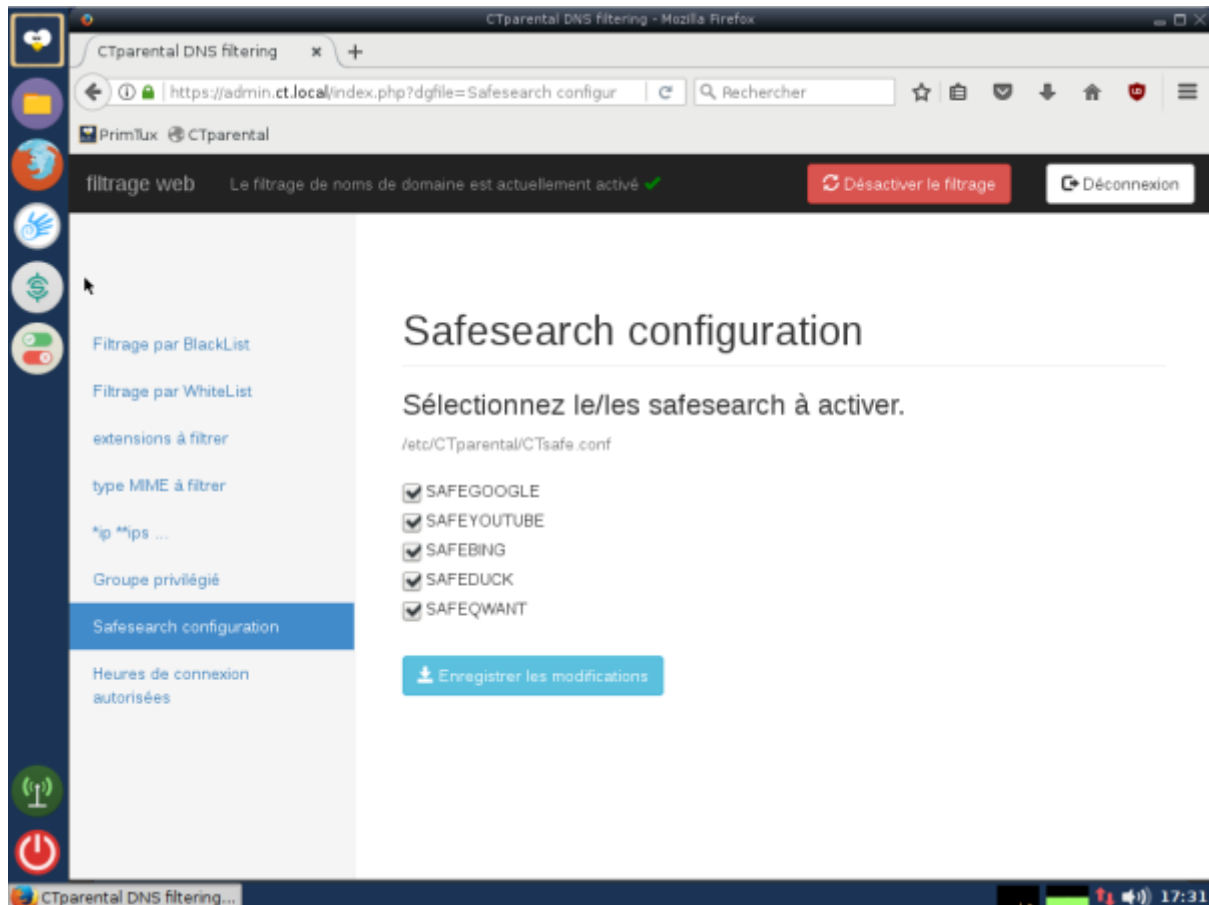
Utilisateurs privilégiés

Les utilisateurs cochés ne sont pas filtrés.



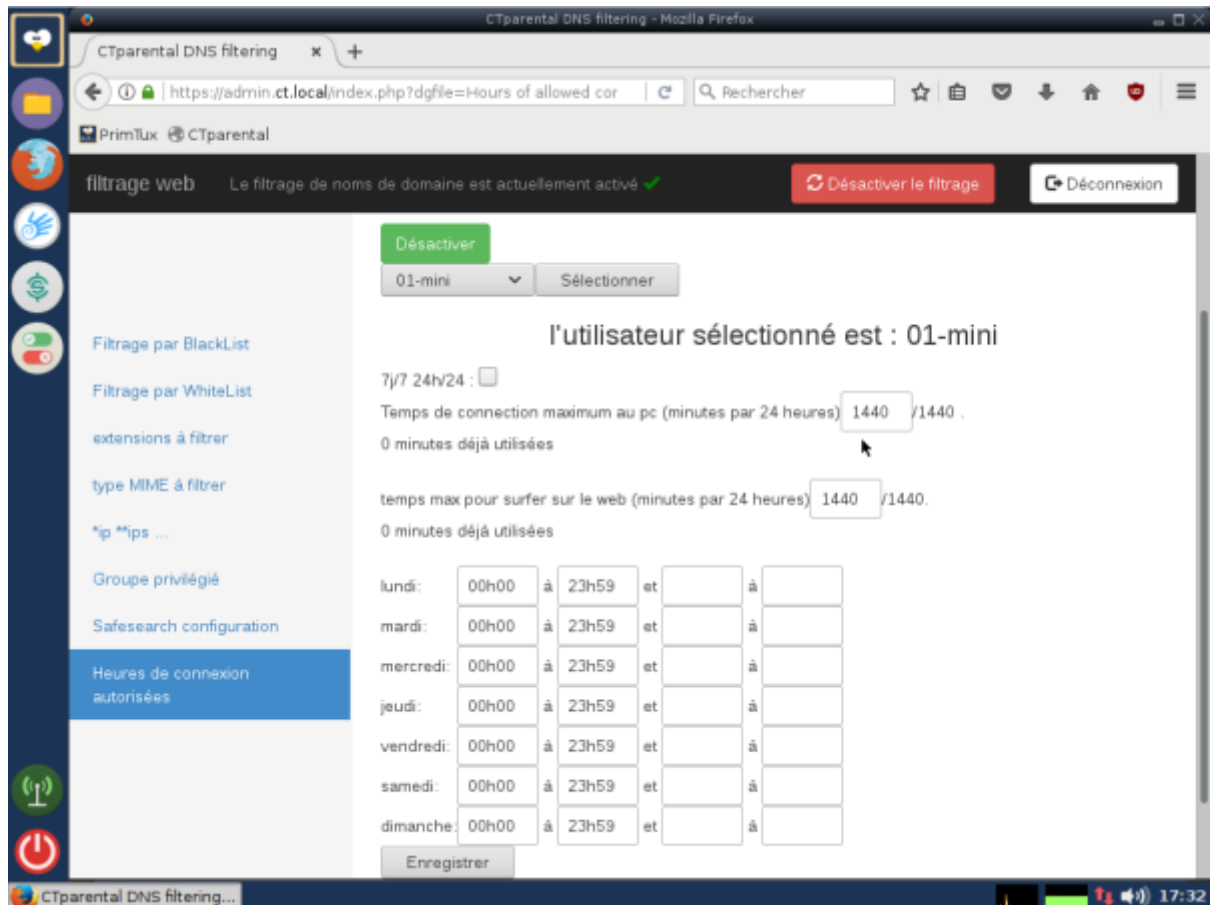
Bloquer les résultats explicites:

Activer la safesearch permet de bloquer les résultats indésirables sur les sites mentionnés:



Limiter les horaires et temps de connexion d'un utilisateur

Décocher 7j/7 24h/24, puis choisir l'utilisateur concerné et entrer les limites souhaitées. Ne pas oublier d'enregistrer.



From:
<https://wiki.primtux.fr/> - **PrimTux - Wiki**

Permanent link:
https://wiki.primtux.fr/doku.php/controle_parental?rev=1531479488

Last update: **2022/10/04 19:49**

