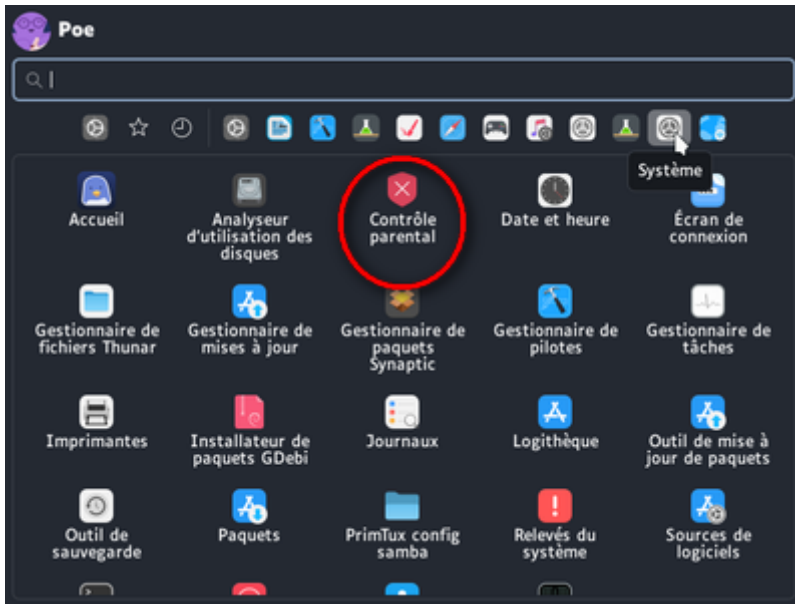


Configuration du contrôle parental

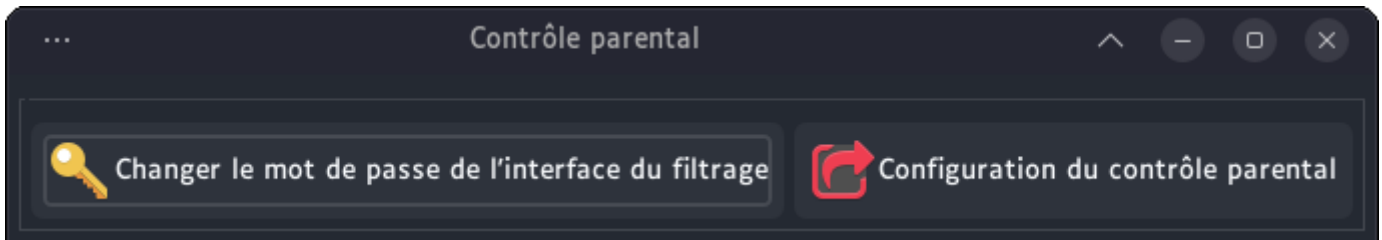
Pour modifier les règles de contrôle parental, il faut aller dans le menu principal, et saisir « contrôle » dans la barre de recherche. Dans les icônes qui apparaissent, on clique sur « Contrôle parental » :



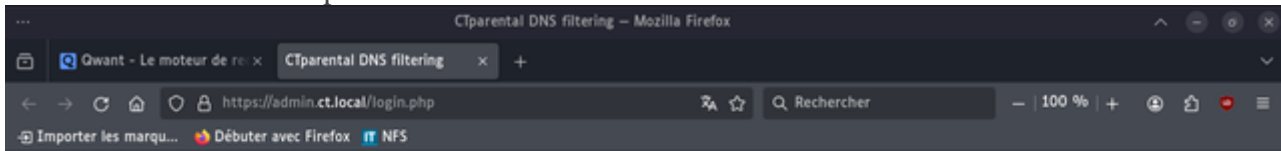
On peut également y accéder depuis ce même menu dans la catégorie "Système" (seconde roue dentée) :



Une boîte de dialogue permet de choisir entre changer le mot de passe et modifier la configuration :



Il est demandé le nom d'utilisateur et le mot de passe. Ce sont les identifiants qui ont été saisis lors de l'installation du contrôle parental :



Interface d'administration de CTparental

Identifiant :

Mot de passe :

Plusieurs pages permettant différents réglages sont à disposition.

Page filtrage par blacklist

Dans cette page on sélectionne les sites qui seront autorisés ou interdits, par mots clés ou bien par nom de domaine. Pour le filtrage par mots clés, toutes les cases cochées interdiront les sites liés à ces mots clés, toutes les cases non cochées les autoriseront :

CTparental DNS filtering – Mozilla Firefox

Qwant - Le moteur de re... CTparental DNS filtering

https://admin.ct.local/index.php

Rechercher

100 %

Importeur les marqu... Débuter avec Firefox NFS

filtrage web Le filtrage de noms de domaine est actuellement activé ✓

Désactiver le filtrage

Déconnexion

Filtrage par BlackList

Version actuelle : 16-04-2024 17:45:18

Télécharger la dernière version

Init Catégories

La mise à jour de la blacklist de Toulouse tous les 7 jours est activée ✓

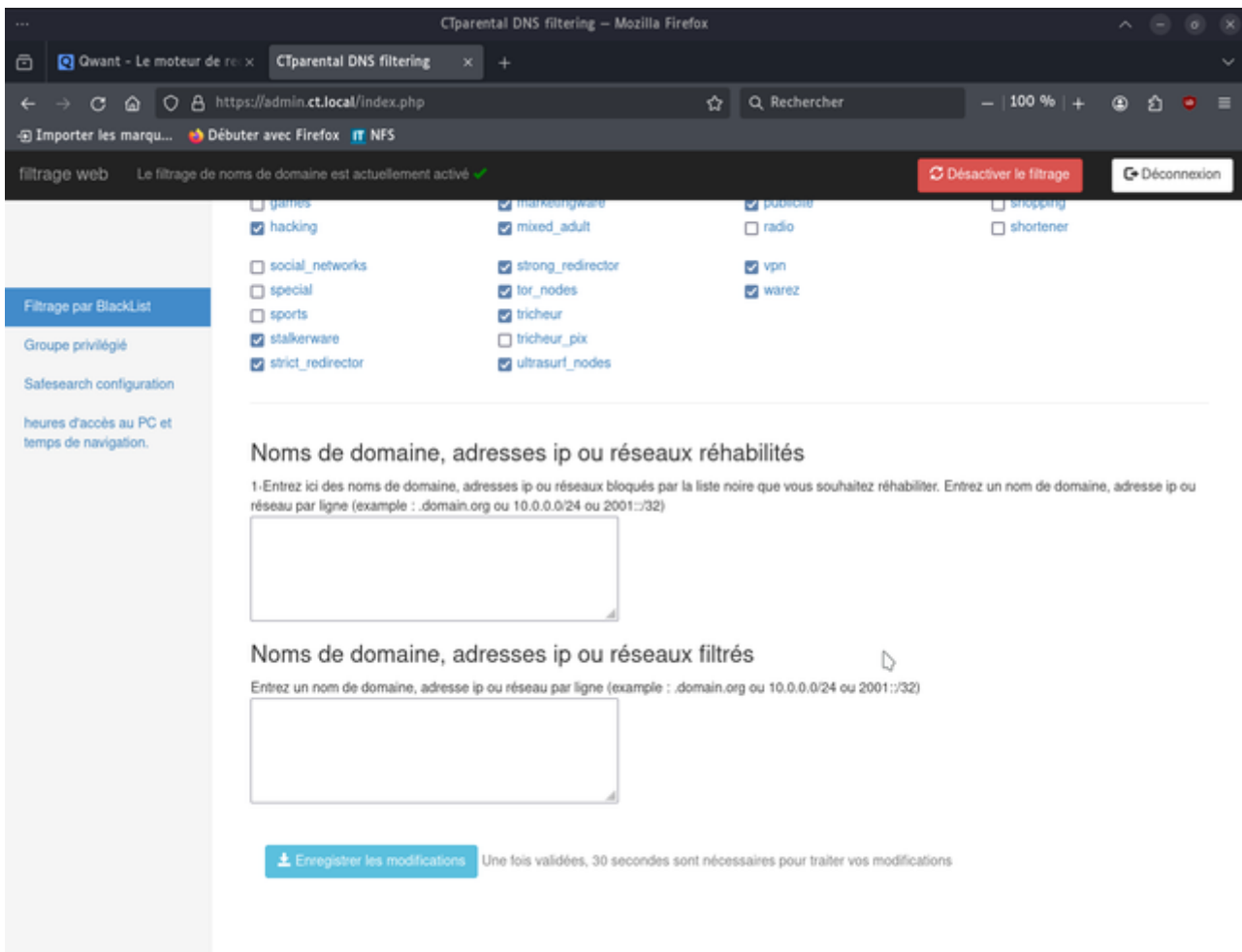
Désactiver

Basculer en Whitelist

Choisir les catégories filtrées à appliquer.

<input checked="" type="checkbox"/> adult	<input type="checkbox"/> audio-video	<input checked="" type="checkbox"/> ct_doh_dot_doq	<input type="checkbox"/> dialer
<input checked="" type="checkbox"/> adultsearchengine	<input checked="" type="checkbox"/> bitcoin	<input checked="" type="checkbox"/> ctparental	<input checked="" type="checkbox"/> doh
<input checked="" type="checkbox"/> agressif	<input type="checkbox"/> blog	<input checked="" type="checkbox"/> dangerous_material	<input checked="" type="checkbox"/> drogue
<input type="checkbox"/> associations_religieuses	<input type="checkbox"/> celebrity	<input checked="" type="checkbox"/> dating	<input type="checkbox"/> exceptions_liste_bu
<input type="checkbox"/> astrology	<input checked="" type="checkbox"/> cryptojacking	<input checked="" type="checkbox"/> ddos	<input type="checkbox"/> filehosting
<input type="checkbox"/> financial	<input type="checkbox"/> lingerie	<input type="checkbox"/> mobile-phone	<input type="checkbox"/> reaffected
<input type="checkbox"/> forums	<input checked="" type="checkbox"/> malware	<input checked="" type="checkbox"/> phishing	<input checked="" type="checkbox"/> redirector
<input checked="" type="checkbox"/> gambling	<input type="checkbox"/> manga	<input type="checkbox"/> press	<input checked="" type="checkbox"/> sect
<input type="checkbox"/> games	<input checked="" type="checkbox"/> marketingware	<input checked="" type="checkbox"/> publicite	<input type="checkbox"/> shopping
<input checked="" type="checkbox"/> hacking	<input checked="" type="checkbox"/> mixed_adult	<input type="checkbox"/> radio	<input type="checkbox"/> shortener
<input type="checkbox"/> social_networks	<input checked="" type="checkbox"/> strong_redirector	<input checked="" type="checkbox"/> vpn	
<input type="checkbox"/> special	<input checked="" type="checkbox"/> tor_nodes	<input checked="" type="checkbox"/> warez	
<input type="checkbox"/> sports	<input checked="" type="checkbox"/> tricheur		
<input checked="" type="checkbox"/> stalkerware	<input type="checkbox"/> tricheur_pix		
<input checked="" type="checkbox"/> strict_redirector	<input checked="" type="checkbox"/> ultrasurf_nodes		

Plus bas sur la page, des zones de saisie permettent d'indiquer précisément des noms de domaine que l'on veut réhabiliter (dont on veut autoriser l'accès), ou interdire explicitement :



Si par exemple on veut interdire l'accès au moteur de recherche google, il faudra saisir dans la zone "Noms de domaine, adresses ip ou réseaux filtrés, les divers noms de domaine ou ip de ce moteur de recherche, notamment

google. fr

www. google. fr

google. com

www. google. com

Page groupe privilégié

Dans cette page, on pourra sélectionner les sessions pour lesquelles le contrôle parental s'exercera le contrôle parental. Pour que le filtrage ne soit pas actif, il faut cocher les cases des sessions correspondantes. Ici, le filtrage est actif pour toutes les sessions sauf la session Poe (administrateur) :

CTparental DNS filtering – Mozilla Firefox

Qwant - Le moteur de re... CTparental DNS filtering

https://admin.ct.local/index.php?dgfile=privileged group

Rechercher

100 %

Importeur les marqu... Débuter avec Firefox NFS

filtrage web Le filtrage de noms de domaine est actuellement activé

Désactiver le filtrage

Déconnexion

Groupe privilégié

Le Groupe privilégié est actuellement activé ✓

Désactiver

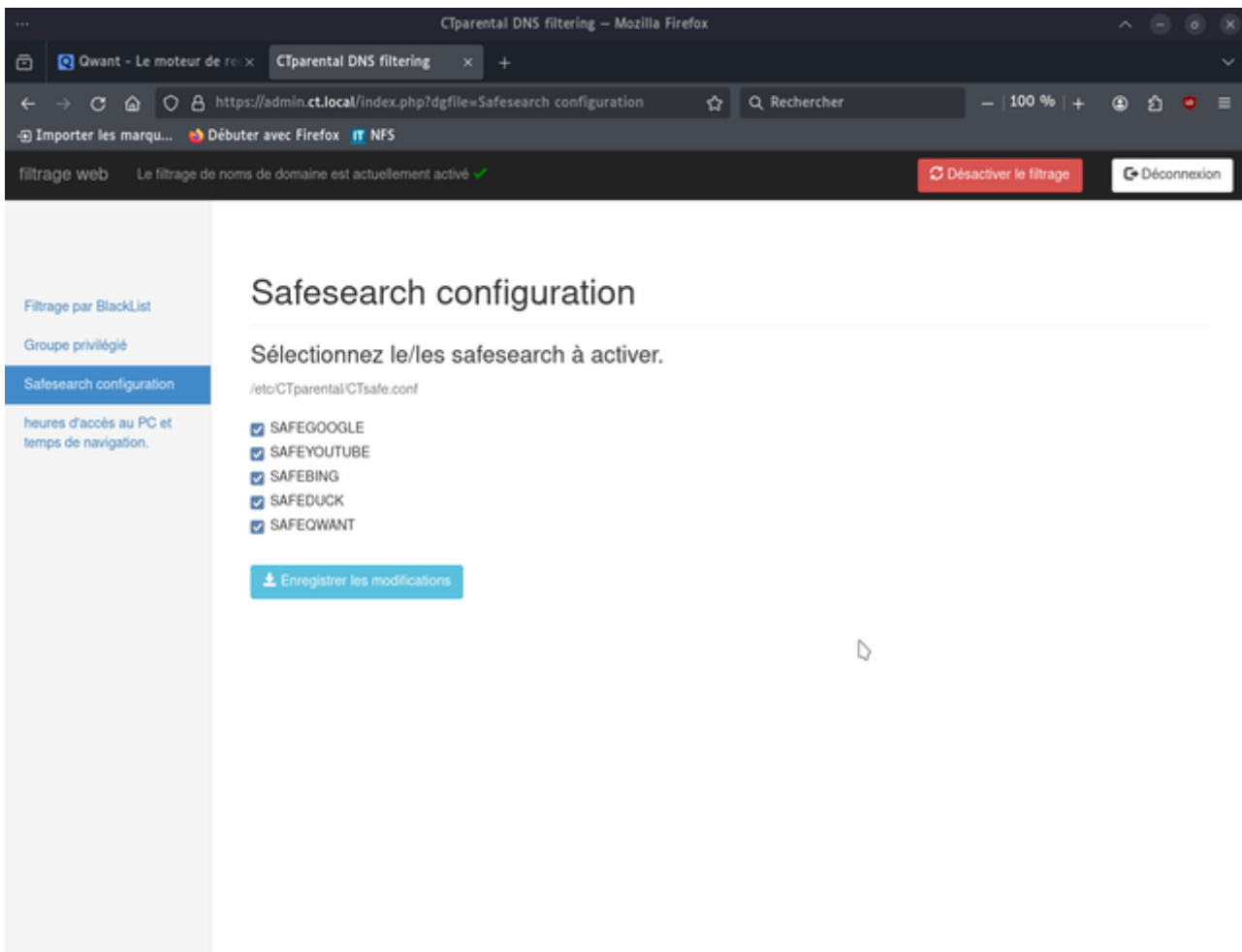
Cocher des utilisateurs ne devant pas subir de filtrage

- poe est Administrateur.
- jerry
- koda
- leon

Enregistrer les modifications

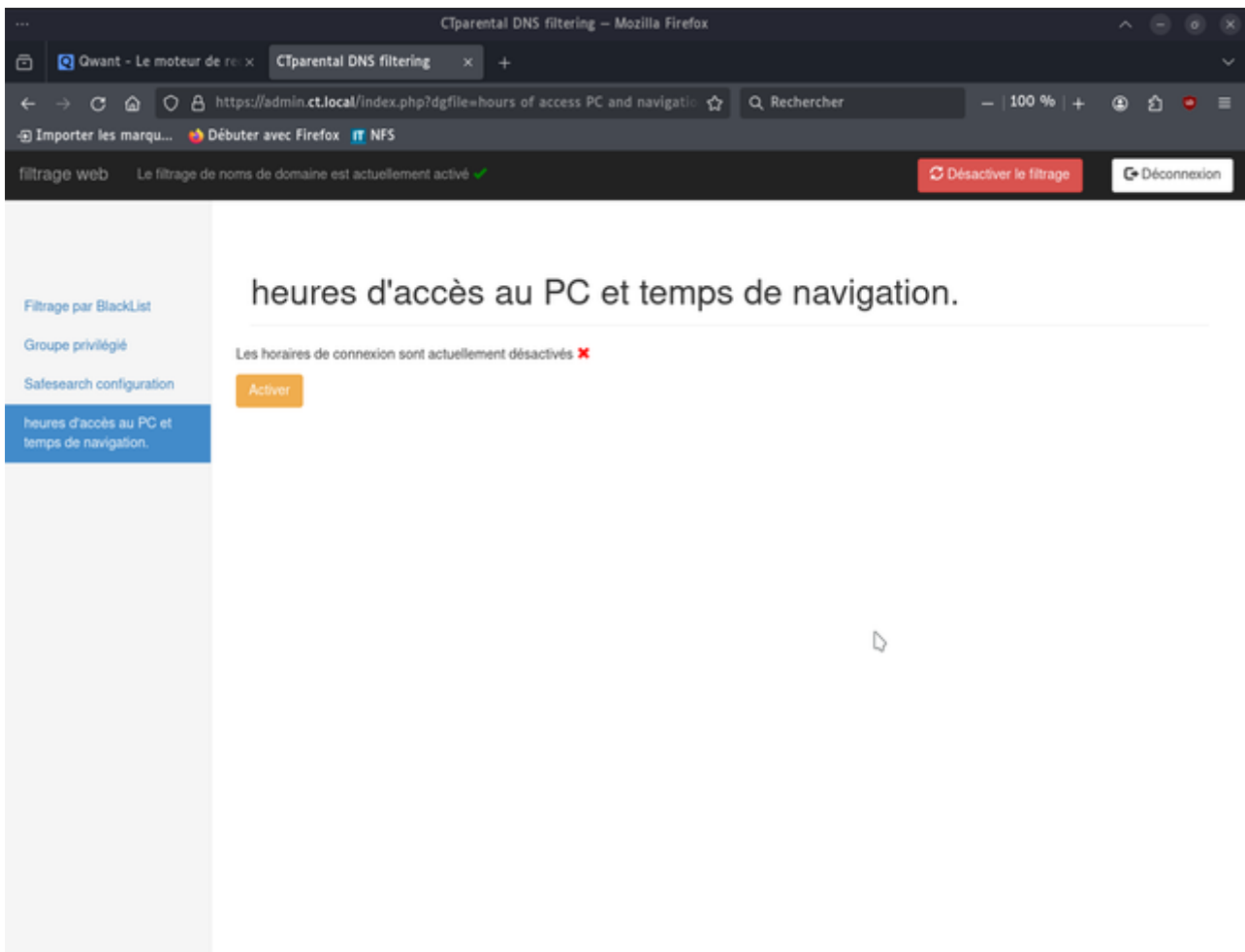
Page safesearch configuration

Cette page permet d'activer/désactiver l'option Safesearch de plusieurs moteurs de recherche (Google, YouTube, Bing, DuckDuckgo et Qwant) sans rien avoir à faire sur les pages de paramètres de ces derniers.



Page heures d'accès au PC et temps de navigation

Dans cette page il sera possible de définir des jours, heures, périodes et limites d'accès à Internet. On commence par activer les horaires de connexion :



puis un utilisateur auquel s'appliquera les restrictions :

CTparental DNS filtering – Mozilla Firefox

Qwant - Le moteur de recherche

CTparental DNS filtering

https://admin.ct.local/index.php?dgfile=hours of access PC and navigation

Rechercher

100 %

Importeur les marques

Débuter avec Firefox

NFS

filtrage web

Le filtrage de noms de domaine est actuellement activé ✓

Désactiver le filtrage

Déconnexion

heures d'accès au PC et temps de navigation.

Les horaires de connexion sont actuellement activés ✓

Désactiver

Sélectionner

poe

jerry

koda

leon

Veuillez sélectionner un utilisateur.

CTparental DNS filtering – Mozilla Firefox

Qwant - Le moteur de recherche

CTparental DNS filtering

https://admin.ct.local/index.php?dgfile=hours of access PC and navigation

Rechercher

100 %

Importeur les marques

Débuter avec Firefox

NFS

filtrage web

Le filtrage de noms de domaine est actuellement activé ✓

Désactiver le filtrage

Déconnexion

heures d'accès au PC et temps de navigation.

Les horaires de connexion sont actuellement activés ✓

Désactiver

jerry

Sélectionner

l'utilisateur sélectionné est : jerry

Attention !

Lorsque l'option **7j/7 24h/24** est décochée pour un utilisateur, il verra sa session se fermer automatiquement au moment où vous enregistrerez la modification et il perdra toutes les données non enregistrées. Alors avant tout changement de configuration, veuillez à bien fermer les sessions ouvertes des comptes concernés pour éviter d'éventuels problèmes.

Aussi, sur le poste, **conservez un compte avec des droits d'administration sans limitation d'heure d'accès** (option **7j/7 24h/24** cochée pour ce compte) afin de garder un compte pour administrer le PC en dehors des horaires d'accès définies, surtout sur les distributions sans compte **root**, comme Ubuntu.

7j/7 24h/24 : Enregistrer

En décochant l'option 7j/7 24h/24 on fait apparaître un formulaire permettant de définir finement des horaires des limites de temps :

CTparental DNS filtering – Mozilla Firefox

https://admin.ct.local/index.php?dgfile=hours of access PC and navigi

Rechercher

100 %

Importeur les marqu... Débuter avec Firefox NFS

filtrage web Le filtrage de noms de domaine est actuellement activé ✓

Désactiver le filtrage Déconnexion

jerry Sélectionner

l'utilisateur sélectionné est : jerry

Attention !

Lorsque l'option **7j/7 24h/24** est décochée pour un utilisateur, il verra sa session se fermer automatiquement au moment où vous enregistrerez la modification et il perdra toutes les données non enregistrées. Alors avant tout changement de configuration, veuillez à bien fermer les sessions ouvertes des comptes concernés pour éviter d'éventuels problèmes.

Aussi, sur le poste, **conservez un compte avec des droits d'administration sans limitation d'heure d'accès** (option **7j/7 24h/24** cochée pour ce compte) afin de garder un compte pour administrer le PC en dehors des horaires d'accès définies, surtout sur les distributions sans compte **root** comme Ubuntu.

7j/7 24h/24 :

temps d'accès maximum au pc (minutes par 24 heures) /1440 .
0 minutes déjà utilisées

temps max pour surfer sur le web (minutes par 24 heures) /1440 .
0 minutes déjà utilisées

bloquer l'accès complet au PC en dehors des heures ci-dessous.

lundi:	<input type="text" value="00h00"/>	à	<input type="text" value="23h59"/>	et	<input type="text"/>	à	<input type="text"/>
mardi:	<input type="text" value="00h00"/>	à	<input type="text" value="23h59"/>	et	<input type="text"/>	à	<input type="text"/>
mercredi:	<input type="text" value="00h00"/>	à	<input type="text" value="23h59"/>	et	<input type="text"/>	à	<input type="text"/>
jeudi:	<input type="text" value="00h00"/>	à	<input type="text" value="23h59"/>	et	<input type="text"/>	à	<input type="text"/>
vendredi:	<input type="text" value="00h00"/>	à	<input type="text" value="23h59"/>	et	<input type="text"/>	à	<input type="text"/>
samedi:	<input type="text" value="00h00"/>	à	<input type="text" value="23h59"/>	et	<input type="text"/>	à	<input type="text"/>
dimanche:	<input type="text" value="00h00"/>	à	<input type="text" value="23h59"/>	et	<input type="text"/>	à	<input type="text"/>

Enregistrer

Revision #11

Created 7 February 2024 12:20:26 by Philippe

Updated 8 May 2024 16:37:49 by Philippe