



Fiches pratiques :
**Navigateur IE6 sous
WINDOWS®XP**

**Ajuster les réglages du navigateur (IE6).
Nettoyage du disque dur.**

Date : 10.09.2005

Browser :

Mot anglais pour le
navigateur.

To browse = feuilleter
(blättern)

Il en existe plusieurs, dont
voici quelques exemples :

- Internet Explorer
- Netscape®
- Firefox®
- Opera®

Cookie :

Petit fichier installé sur le
disque dur lors de la
consultation d'un site web,
qui permet au serveur de
mémoriser des informations
sur l'internaute et son
comportement (cf.
Mouchard électronique).

Source : Petit Robert 2006

Quand nous naviguons sur Internet, nous interceptons beaucoup d'informations que l'ordinateur stocke (mémorise). Ces informations sont :

- **Cookies.**
- Adresses internet visitées (URL).

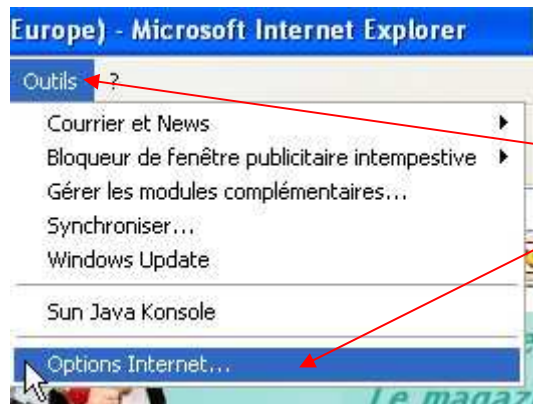
Ces informations sont mémorisées dans le fichier „**Temporary internet files**“(Fichiers temporaires internet).

En plus des activités sur Internet, notre ordinateur crée des fichiers temporaires lors des sessions sous WORD®, EXCEL® et d'autres logiciels (programmes).

Ces informations sont mémorisées dans le fichier „**Temporary files**“(fichiers temporaires).

Avec le temps, ces deux fichiers gonflent et occupent de l'espace superflu sur le disque dur. L'ordinateur ralentira, sa puissance de travail sera réduite !

Pour remédier à cette action, nous devons faire la maintenance de l'ordinateur. Pour ceci nous jouerons un peu sur les réglages internes de notre navigateur, dans notre exemple ce sera l'Internet Explorer 6 de chez MICROSOFT®.



D'abord nous ouvrons
notre navigateur (**IE6**) et
puis nous cliquons sur
l'onglet „**Outils**“, suivi
d'un clic sur „**Options
Internet**“.

Liens : <http://www.aidewindows.net/explore2.php#menuoutils>



Fiches pratiques :
**Navigateur IE6 sous
WINDOWS®XP**

**Ajuster les réglages du navigateur (IE6).
Nettoyage du disque dur.**

Date : 10.09.2005

Browser :

Mot anglais pour le
navigateur.

To browse = feuilleter
(blättern)

Il en existe plusieurs, dont
voici quelques exemples :

- Internet Explorer
- Netscape®
- Firefox®
- Opera®

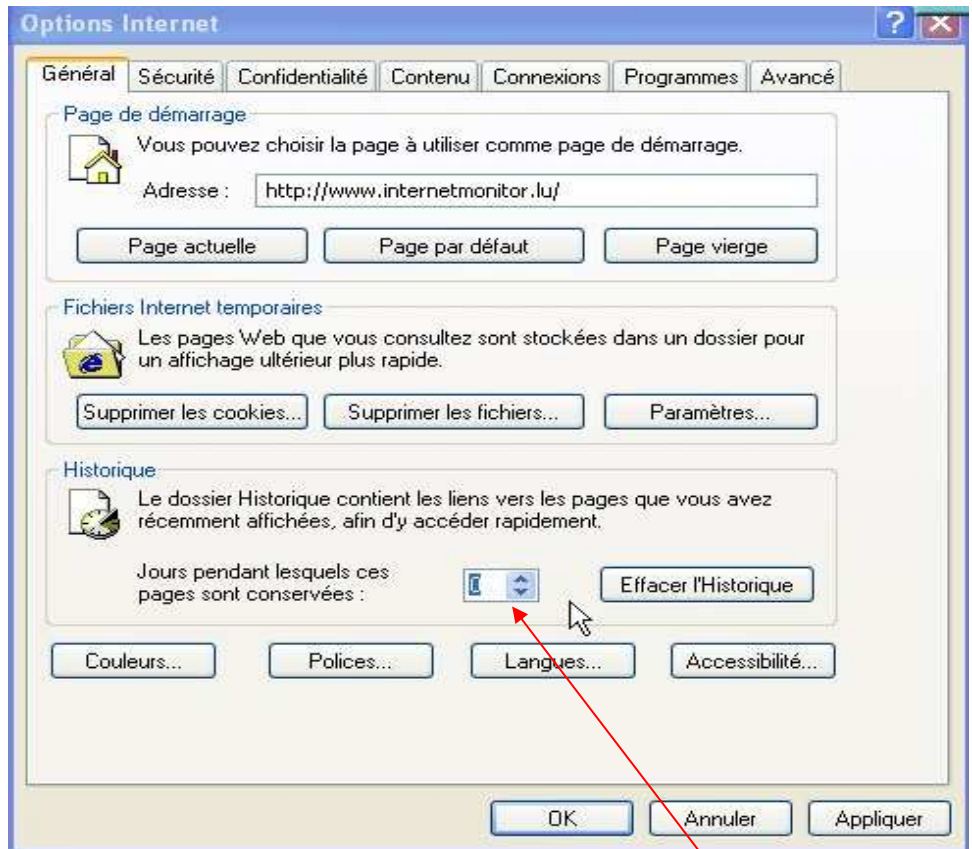
Cookie :

Petit fichier installé sur le
disque dur lors de la
consultation d'un site web,
qui permet au serveur de
mémoriser des informations
sur l'internaute et son
comportement (cf.
Mouchard électronique).

Source : Petit Robert 2006

Historique :

Le dossier „**Historique**“
contient les liens vers les
pages que vous avez
récemment affichées, afin
d'y accéder rapidement.



L'image suivante apparaîtra. D'abord nous nous occuperons de
l'historique du navigateur et nous ajusterons le nombre de jours en
cliquant sur la flèche descendante afin de régler sur „0“ jours.

Liens : <http://www.aidewindows.net/explore2.php#menuoutils>



Fiches pratiques :
**Navigateur IE6 sous
WINDOWS®XP**

**Ajuster les réglages du navigateur (IE6).
Nettoyage du disque dur.**

Date : 10.09.2005

Fichiers Internet temporaires :

Les pages Web que vous consultez sont stockées dans un dossier pour un affichage ultérieur plus rapide.

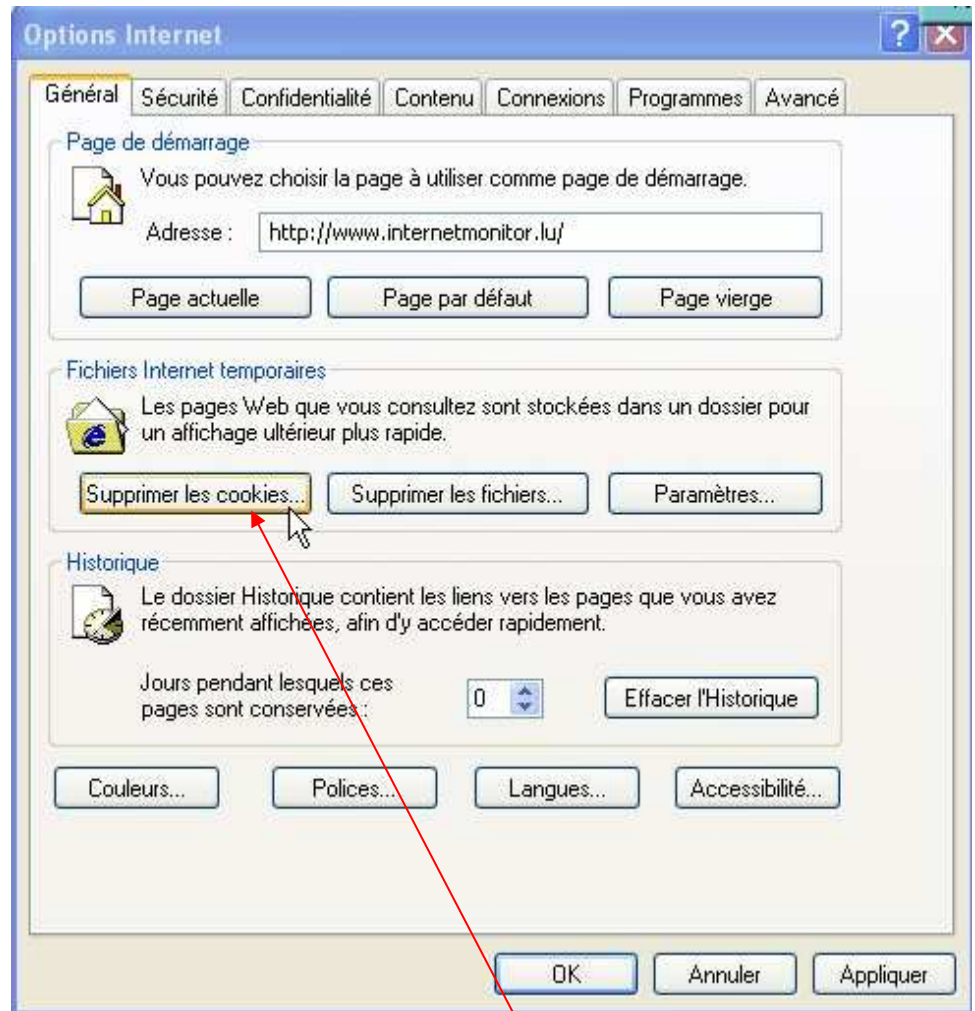
Historique :

Le dossier „**Historique**“ contient les liens vers les pages que vous avez récemment affichées, afin d’y accéder rapidement.

Cookie :

Petit fichier installé sur le disque dur lors de la consultation d’un site web, qui permet au serveur de mémoriser des informations sur l’internaute et son comportement (cf. Mouchard électronique).

Source : Petit Robert 2006



Ensuite nous nous occupons à supprimer (effacer) les „**cookies**“ en cliquant sur le bouton „**Supprimer les cookies**“.

Liens : <http://www.aidewindows.net/explore2.php#menuoutils>



Fiches pratiques :
**Navigateur IE6 sous
WINDOWS®XP.**

**Ajuster les réglages du navigateur (IE6).
Nettoyage du disque dur.**

Date : 10.09.2005

Fichiers Internet temporaires :

Les pages Web que vous consultez sont stockées dans un dossier pour un affichage ultérieur plus rapide.

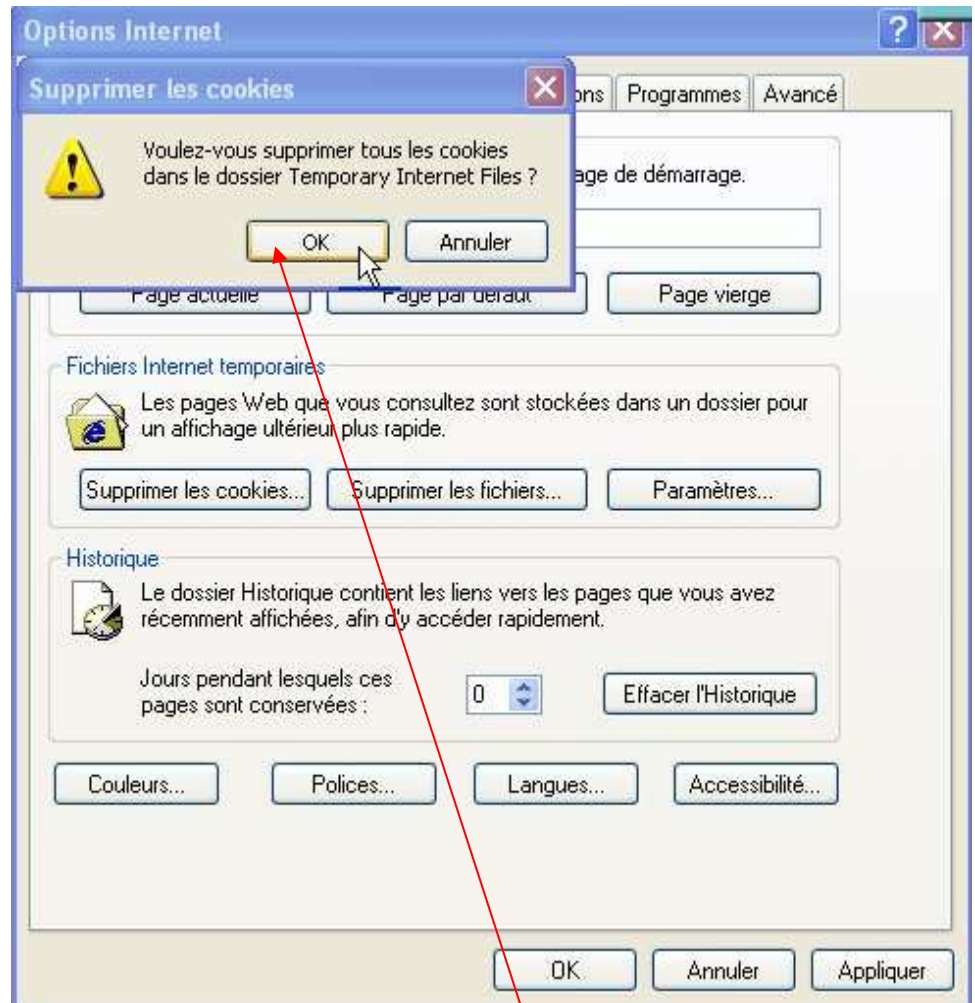
Historique :

Le dossier „**Historique**“ contient les liens vers les pages que vous avez récemment affichées, afin d’y accéder rapidement.

Cookie :

Petit fichier installé sur le disque dur lors de la consultation d’un site web, qui permet au serveur de mémoriser des informations sur l’internaute et son comportement (cf. Mouchard électronique).

Source : Petit Robert 2006



L’image suivante se présentera avec une nouvelle fenêtre nous demandant si nous voulons vraiment supprimer tous les „**cookies**“. Nous affirmons en cliquant sur le bouton „**OK**“.

Liens : <http://www.aidewindows.net/explore2.php#menuoutils>



Fiches pratiques :
**Navigateur IE6 sous
WINDOWS®XP**

**Ajuster les réglages du navigateur (IE6).
Nettoyage du disque dur.**

Date : 10.09.2005

Fichiers Internet temporaires :

Les pages Web que vous consultez sont stockées dans un dossier pour un affichage ultérieur plus rapide.

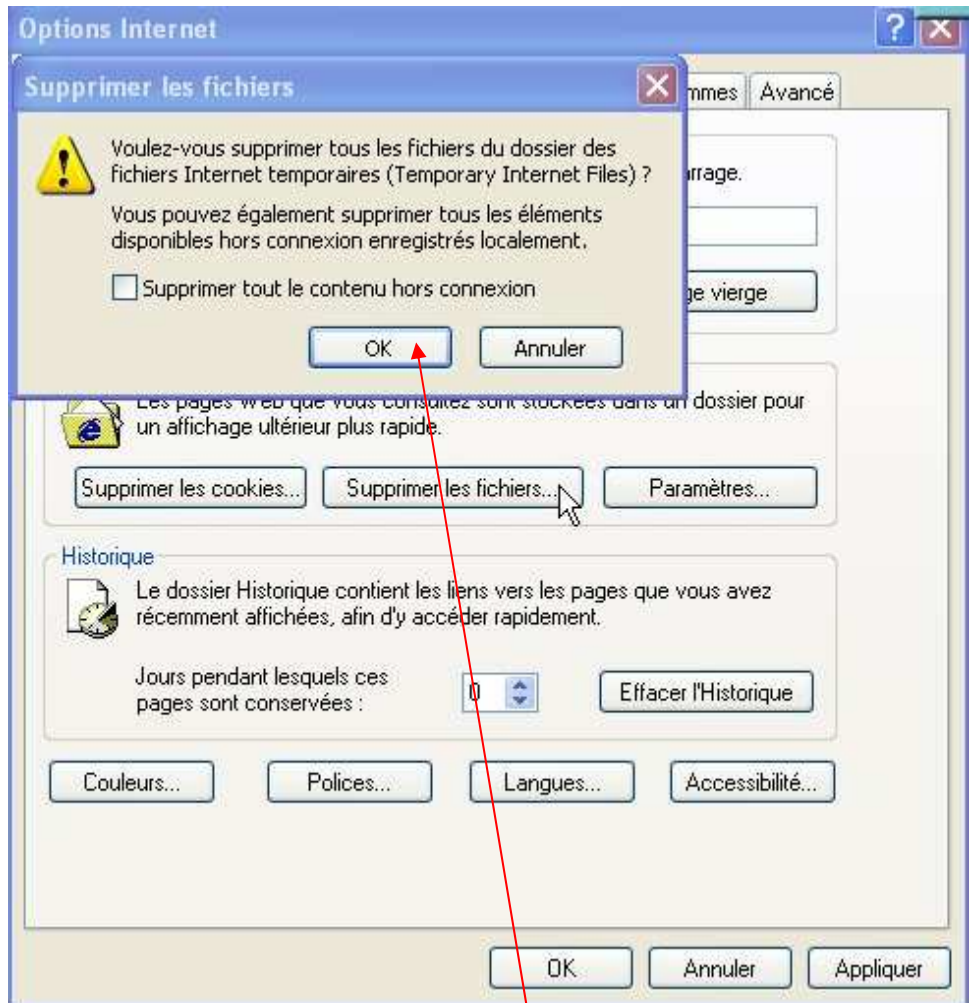
Historique :

Le dossier „**Historique**“ contient les liens vers les pages que vous avez récemment affichées, afin d’y accéder rapidement.

Cookie :

Petit fichier installé sur le disque dur lors de la consultation d’un site web, qui permet au serveur de mémoriser des informations sur l’internaute et son comportement (cf. Mouchard électronique).

Source : Petit Robert 2006



L’image suivante se présentera avec une nouvelle fenêtre nous demandant si nous voulons vraiment supprimer tous les fichiers du dossier „**fichiers Internet temporaires**“. Nous affirmons en cliquant sur le bouton „**OK**“.

Liens : <http://www.aidewindows.net/explore2.php#menuoutils>



Fiches pratiques :
**Navigateur IE6 sous
WINDOWS®XP**

**Ajuster les réglages du navigateur (IE6).
Nettoyage du disque dur.**

Date : 10.09.2005

Fichiers Internet temporaires :

Les pages Web que vous consultez sont stockées dans un dossier pour un affichage ultérieur plus rapide.

Historique :

Le dossier „**Historique**“ contient les liens vers les pages que vous avez récemment affichées, afin d’y accéder rapidement.

Cookie :

Petit fichier installé sur le disque dur lors de la consultation d’un site web, qui permet au serveur de mémoriser des informations sur l’internaute et son comportement (cf. Mouchard électronique).

Source : Petit Robert 2006



Maintenant nous avons effectué tous les réglages nécessaires afin d’avoir un maximum de puissance pour notre ordinateur. Nous cliquons sur le bouton „**OK**“ pour terminer notre action de nettoyage.

Nous vous conseillons de faire cette action de nettoyage une fois par mois, sinon minimum une fois par année (en printemps, comme à la maison pour le nettoyage de printemps) !

Liens : <http://www.aidewindows.net/explore2.php#menuoutils>