

# Activer Javascript dans votre navigateur

Javascript est activé en principe dans chaque navigateur. Pour rappel Javascript est un langage de programmation de scripts principalement utilisé dans les pages web interactives. Javascript enrichit les sites web de petits modules divers (affichage de l'adresse IP, menus déroulants, galeries, plein de choses qui clignotent, effets sur des textes ou images, etc.).

Les navigateurs laissent en principe paramétrer finement l'interpréteur Javascript. Vous pouvez bien sûr aussi le désactiver, par exemple devant certaines failles de sécurité ou certains sites.

Cette page vous propose de consulter où se trouve l'option pour activer ou désactiver Javascript pour les principaux navigateurs du marché (Internet Explorer, Firefox, Google Chrome, Safari, Opera)

				
<b>Internet Explorer</b>	<b>Firefox</b>	<b>Google Chrome</b>	<b>Opera</b>	<b>Safari</b>
<a href="#">Avec IE8</a>	<a href="#">Avec Firefox 2</a>	<a href="#">Google Chrome</a>	<a href="#">Opera 10</a>	<a href="#">Safari 4</a>
<a href="#">Avec IE7</a>	<a href="#">Avec Firefox 3</a>			
<a href="#">Avec IE6</a>				

## Internet Explorer 8

Cliquez sur le menu **Outils** et ensuite sur **Options Internet**

Cliquez sur l'onglet **Sécurité**.

Sélectionnez la zone **Internet**

Cliquez sur le bouton **Personnaliser le niveau...**



Dans la fenêtre **Paramètres de sécurité - Zone Internet**, faites défiler la liste et sous **Script**, sous-rubrique **Scripts ASP**, cochez **Activé**

Confirmez en cliquant sur **OK**



Répondez **Oui** dans la fenêtre qui s'ouvre et qui vous demande **Voulez-vous vraiment modifier les paramètres de cette zone ?**



## **Internet Explorer 7**

Cliquez sur le menu **Outils** et ensuite sur **Options Internet**

Cliquez sur l'onglet **Sécurité**.

Sélectionnez la zone **Internet**

Cliquez sur le bouton **Personnaliser le niveau...**



Dans la fenêtre **Paramètres de sécurité - Zone Internet**, faites défiler la liste et sous **Scripts ASP**, cochez **Activé**

Confirmez en cliquant sur **OK**

répondez **Oui** dans la fenêtre qui s'ouvre et qui vous demande "Voulez-vous vraiment modifier les paramètres de cette zone ?"



Cliquez pour finir sur **OK**

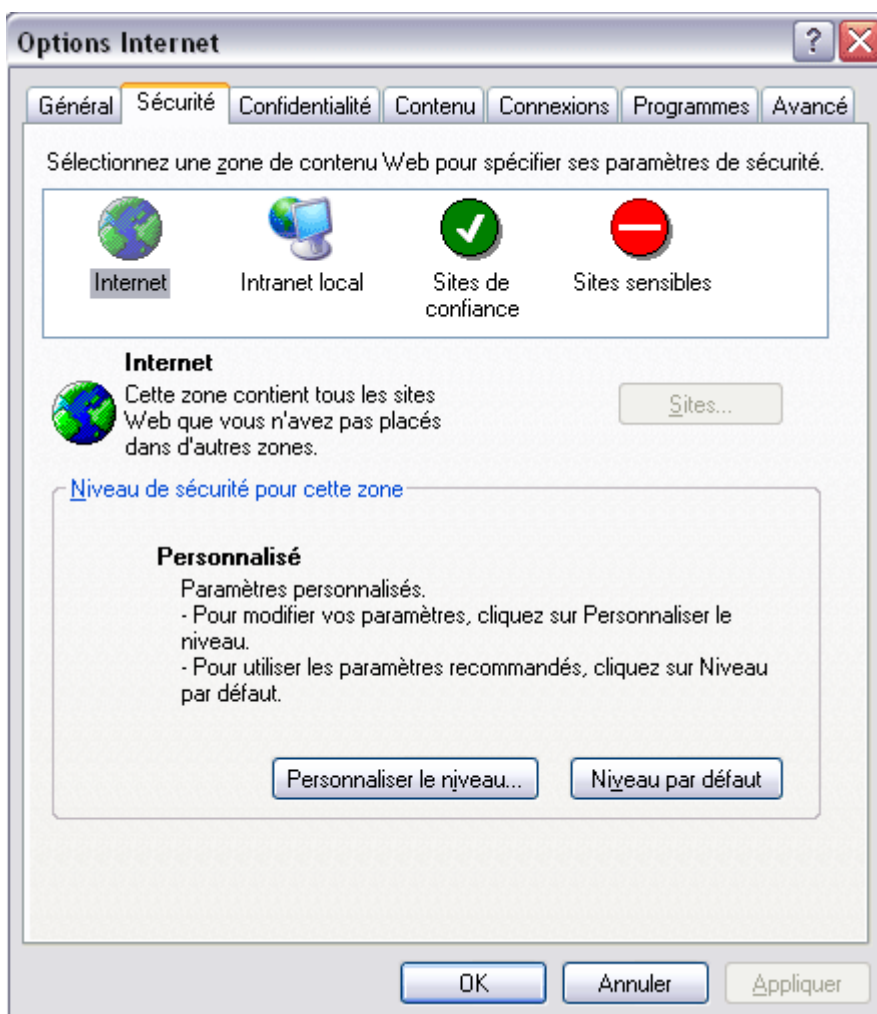
## **Internet Explorer 6**

Cliquez sur le menu **Outils** et ensuite **Options Internet**.

Appuyez sur l'onglet **Sécurité**.

Sélectionnez la zone **Internet**.

Cliquez sur le bouton **Personnaliser le niveau...**



Descendez ensuite jusqu'à la rubrique nommée **Script**.

Dans la première sous-rubrique nommée **Active scripting**.

Assurez-vous que l'option **Activer** soit sélectionnée.

Confirmez la modification en appuyant sur **OK**.

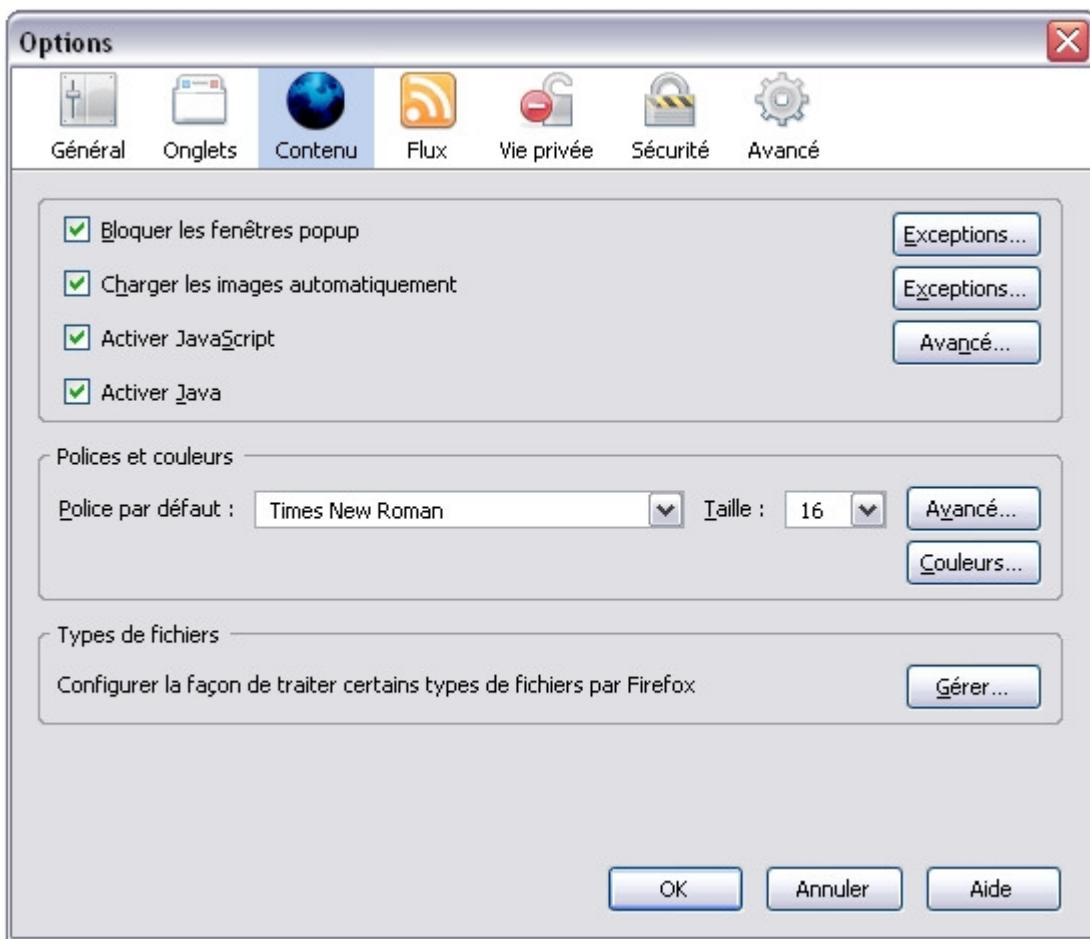


## Firefox 2

Ouvrir Firefox 2

Cliquez sur le menu **Outils** et ensuite sur **Options...**

Sélectionnez dans la fenêtre qui s'ouvre, le registre **Contenu**. Cochez la case **Activer JavaScript**

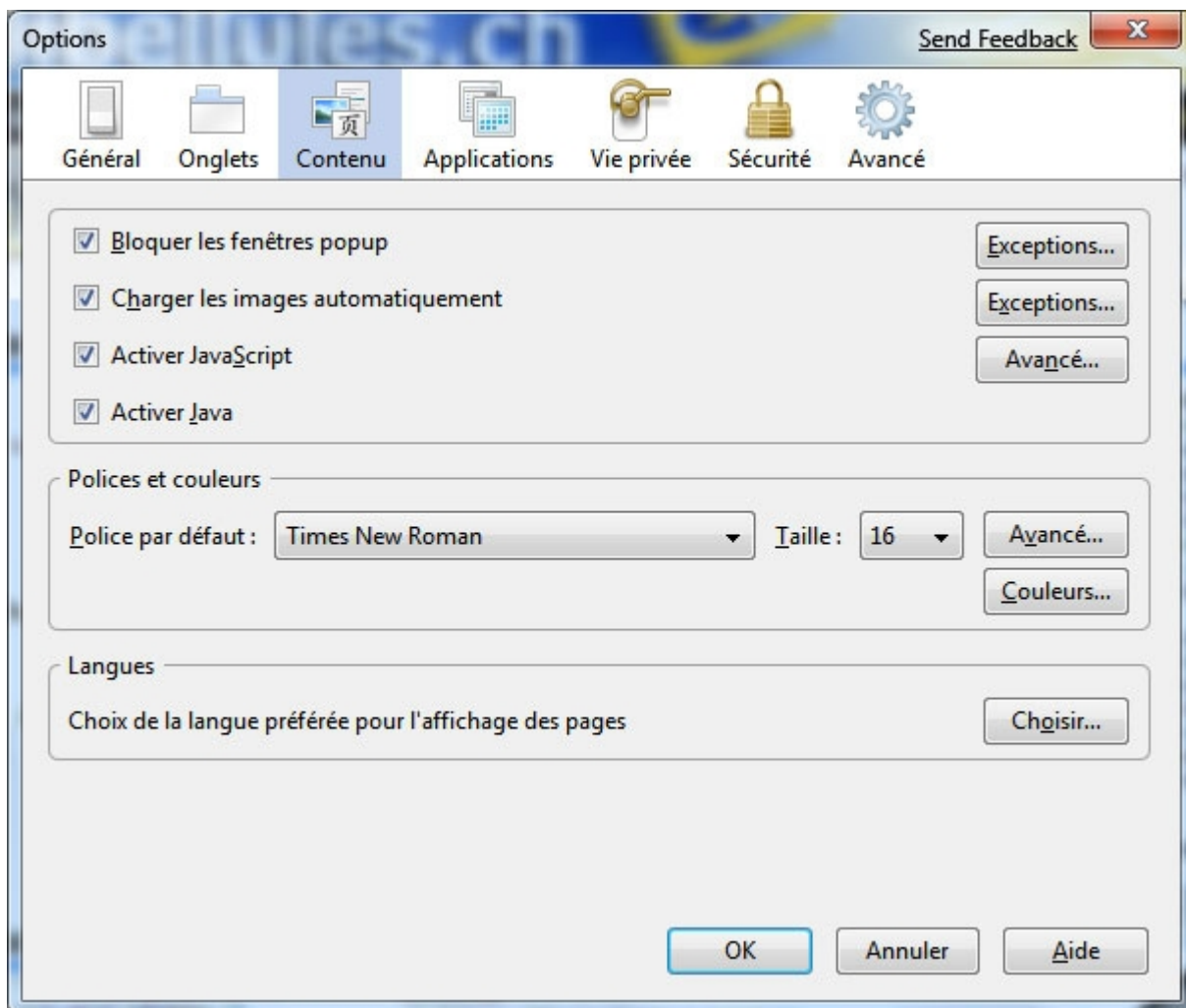


## Firefox 3

Ouvrir Firefox 3

Cliquez sur le menu **Outils** et ensuite sur **Options...**

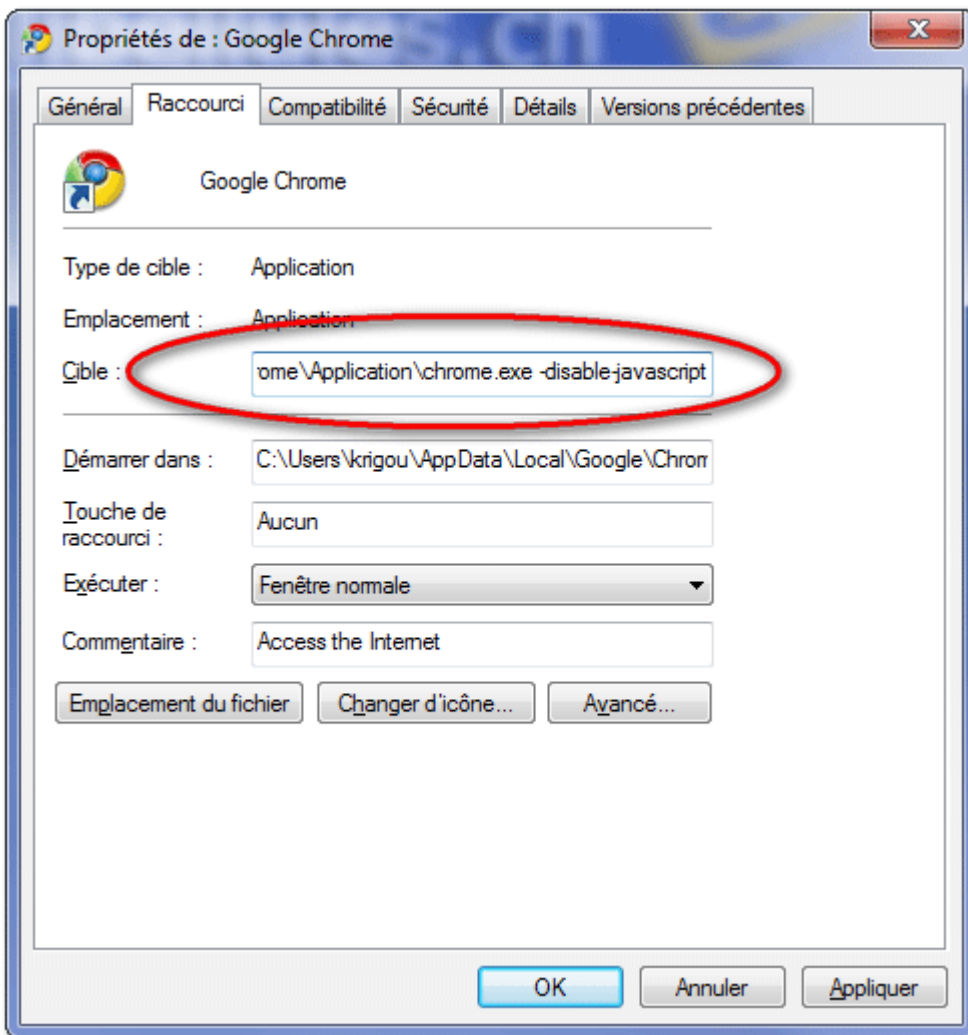
Sélectionnez dans la fenêtre qui s'ouvre, le registre **Contenu**. Cochez la case **Activer JavaScript**



## Google Chrome

Dans les anciennes versions de Google Chrome, avant la 4.1, la seule possibilité était de rajouter le paramètre **-disable-javascript** manuellement dans les propriétés du raccourci. (voir image ci-dessous)





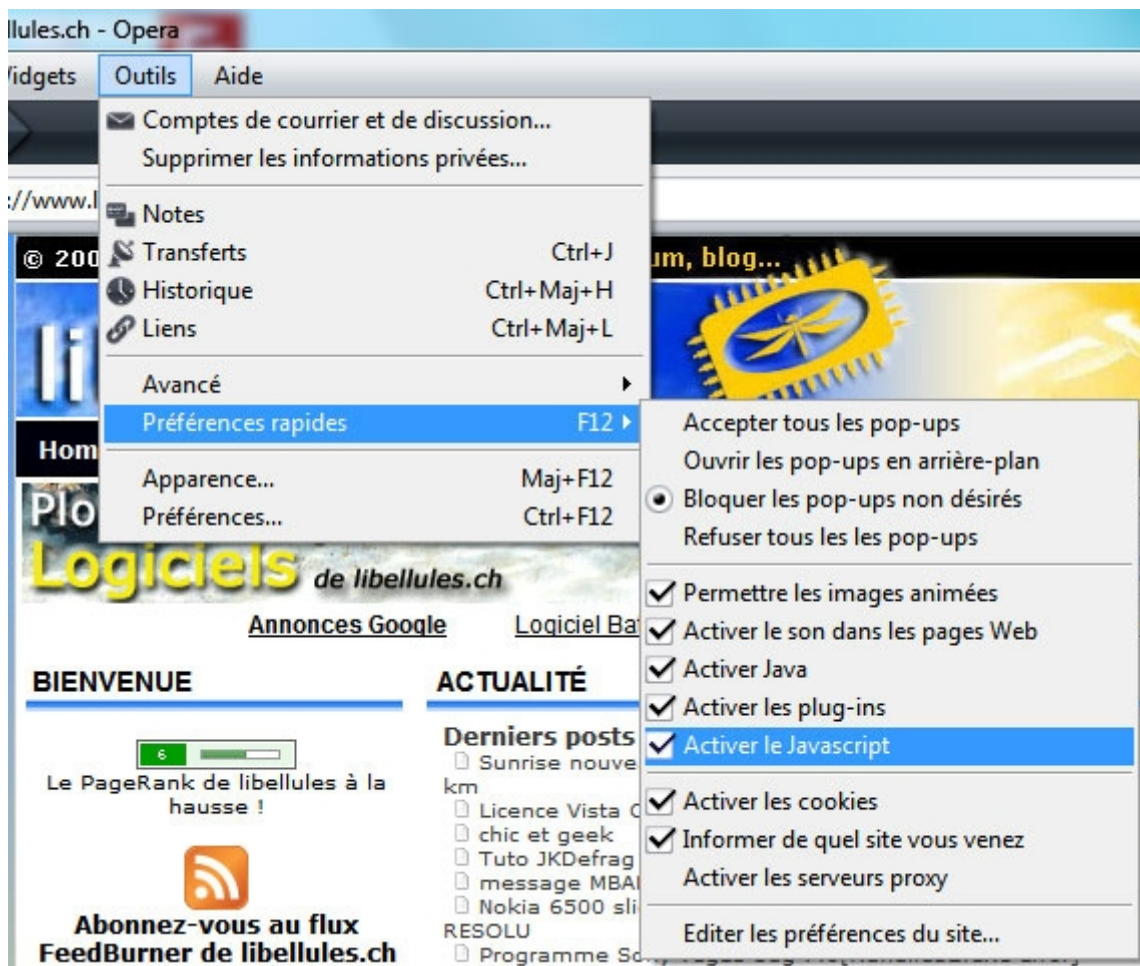
Depuis la mise à jour 4.1, il est possible de désactiver/activer Javascript directement dans les options de Chrome.

Sur cette page, vous trouverez la procédure en images "[Comment activer ou désactiver JavaScript dans Google Chrome](#)"


### ► [Procédure pour activer ou désactiver JavaScript dans Google Chrome](#)

#### ➔ **Opera 10**

Cliquez sur le menu **Outils** et ensuite choisissez le menu **Préférences rapides**. Dans le sous-menu qui s'affiche, vérifiez que **Activer le Javascript** soit coché.



## Safari 4

Pour activer JavaScript sur Safari 4, il vous suffit de cliquer sur le menu  et de cliquer ensuite sur **Préférences...**

Dans l'onglet **Security**, cochez l'option **Enable JavaScript**.

