

Comment installer et utiliser l'extension pour Google Chrome JavaScript Static Analyzer ?

README — POUR GOOGLE CHROME VERSION 35.0.1916.114 M

Table des matières

Guide d'installation pour la version Vanilla	1
Installation de la version Vanilla	1
Installation de NotScript.....	2
Guide d'installation pour la version Blocking Script (Version complète, non finalisée)	2
Installation de la version Blocking Script.....	2
Ce qui manque	3

Guide d'installation pour la version Vanilla

Cette version permet d'afficher le code source d'une page Internet. Pour pouvoir bloquer l'exécution du JavaScript, veuillez installer l'extension NotScript, une autre extension de Google Chrome.

Installation de la version Vanilla

— Enregistrer le contenu du répertoire JSA_Vanilla dans le répertoire de votre choix

— Lancer Google Chrome

— Cliquer sur le bouton :  (en haut à droite)

- Choisir Outils, puis Extensions
- Activer le mode Développeur (cocher la case en haut)
- Sélectionner le menu Charger l'extension non empaquetée...
- Puis sélectionner le répertoire où se trouvent les fichiers de l'extension
- L'extension s'affiche désormais dans la liste des extensions installées. Vous pouvez à tout moment la désactiver.
- Si vous souhaitez activer la vue console, afin d'étudier le fonctionnement de l'extension, vous pouvez lancer la vue « page en arrière-plan », ou cliquer droit sur une page Internet et sélectionner « Inspecter l'élément »).

Installation de NotScript

Cette extension vous permet d'ajouter la fonction de blocage du JavaScript. Vous pouvez l'installer (au 2 juin 2014) à partir de <http://optimalcycling.com/other-projects/notscripts/> ou sélectionner dans le menu « extensions » le bouton « Plus d'extensions (en bas), et rechercher « NotScript » pour l'installer.

Suivre ensuite les instructions d'installation particulière de l'extension concernant la gestion du mot de passe et l'enregistrement des liens à bloquer.

Pour plus de commodité, une fois que NotScript a été correctement configuré, cliquer sur le logo tout à droite de l'URL et configurer dynamiquement ce que vous voulez faire.

Le code source est disponible ici : <http://code.google.com/p/notscripts/>.

Guide d'installation pour la version Blocking Script (Version complète, non finalisée)

Cette version permet d'afficher le code source d'une page Internet, avec incorporation du code de blocage de NotScript.

Installation de la version Blocking Script

- Enregistrer le contenu du répertoire JSA_BlockingScript dans le répertoire de votre choix

- Lancer Google Chrome

- Cliquer sur le bouton :  (en haut à droite)

- Choisir Outils, puis Extensions

- Activer le mode Développeur (cocher la case en haut)

- Sélectionner le menu Charger l'extension non empaquetée...

- Puis sélectionner le répertoire où se trouvent les fichiers de l'extension

- L'extension s'affiche désormais dans la liste des extensions installées. Vous pouvez à tout moment la désactiver.

— Si vous souhaitez activer la vue console, afin d'étudier le fonctionnement de l'extension, vous pouvez lancer la vue « page en arrière-plan », ou cliquer droit sur une page Internet et sélectionner « Inspecter l'élément »).

Ce qui manque

La fonctionnalité de blocage des scripts directement insérés dans la page Internet à analyser n'est pas au point. Le blocage des scripts provenant de fichiers JavaScript externes est quant à lui fonctionnel.

Le code de ces fonctionnalités est une version adaptée de l'extension NotScript.