

abuledu-dvd-client et client lourd - Bug #4530

Connexion Internet hasardeuse

13/09/2015 15:46 - Francois Audirac

Statut:	Rejected - Rejeté	Début:	13/09/2015
Priorité:	Haute	Echéance:	
Assigné à:	Eric Seigne	% réalisé:	0%
Catégorie:		Temps estimé:	0.00 heure
Version cible:	AbulÉdu - Client - DVD 15.08		

Description

Difficulté de se connecter sur certains sites comme abuledu.org alors que ryxeo.com passe bien.

Blocage du proxy, du parefeu ?

Erreur affichée :

Erreur d'encodage de contenu

La page que vous essayez de voir ne peut être affichée car elle utilise un type de compression invalide ou non pris en charge. Veuillez contacter les propriétaires du site pour les informer de ce problème.

Si on rajoute l'adresse <https://abuledu.org> à la main, on arrive à accéder au site demandé.

Idem pour orange.fr ou korben.info par exemple.

Historique

#1 - 03/10/2015 00:15 - Francois Audirac

- Assigné à mis à Eric Seigne

testé sur version BETA-0928 :

Mêmes symptômes sur quelques sites comme orange.fr ou korben.info

"Erreur d'encodage de contenu

La page que vous essayez de voir ne peut être affichée car elle utilise un type de compression invalide ou non pris en charge.

Veuillez contacter les propriétaires du site pour les informer de ce problème."

Par contre abuledu.org s'affiche bien maintenant alors que ce n'était pas le cas avant.

Et si on écrit à la main l'url : <https://www.orange.fr> , on aboutit à la bonne page.

#2 - 03/10/2015 00:29 - Francois Audirac

Attention, certains domaines ne sont pas filtrés (sexe.com). Certains domaines sont filtrés par DansGuardian et affichent le message de pondération. D'autres sont bien filtrés mais affichent une page blanche.

#3 - 04/10/2015 21:00 - Francois Audirac

- Fichier Capture-abuledu-com.png ajouté

Idem pour abuledu.com qui n'est pas joignable...

#4 - 01/08/2020 17:24 - Eric Seigne

- Statut changé de New - Nouveau à Rejected - Rejeté

Fichiers

Capture.png

60,9 ko

13/09/2015

Francois Audirac

Capture-abuledu-com.png

74,6 ko

04/10/2015

Francois Audirac