Distribution EOLE - Tâche #32424

Scénario # 32403 (Terminé (Sprint)): Amonecole 2.8.1rc1 : la configuration WPAD ne semble pas correcte

Correction PROXY-T25-012 - Consultation des logs de navigation depuis le réseau interne (2.8.1-RC1)

05/05/2021 14:11 - Fabrice Barconnière

 Statut:
 Fermé
 Début:
 03/05/2021

Priorité: Normal Echéance:

Assigné à: Emmanuel GARETTE % réalisé: 100%

Version cible: Prestation Cadoles MEN 2021 20-22 Temps estimé: 0.00 heure

Temps passé: 0.00 heure

Description

Pas №8

Il y a 2 popups de demande d'authentification Une fois les 2 validées, le site est inaccessible

Erreur de protocole ICAP. Le système a retourné : [No Error]

Cela signifie que certains aspects de la communication ICAP a échoués. Problèmes possibles :

- * Le serveur ICAP n'est pas joignable.
- * Une réponse illégale a été reçue par le serveur ICAP.

J'ai rejoué le test pour être certain. Toujours les 2 popups d'authentification, mais le reste semble fonctionner moyennant les multiples validations certificat MITM à chaque nouveau site https

https://dev-eole.ac-dijon.fr/squash/executions/12425

Demandes liées:

Copié depuis Distribution EOLE - Tâche #32423: Vérifier si le changement de c... Fermé 03/05/2021

Historique

#1 - 05/05/2021 14:11 - Fabrice Barconnière

- Copié depuis Tâche #32423: Vérifier si le changement de comportement de squid est normal - Correction PROXY-T25-010 - Alias, VLAN et proxy (2.8.1-RC1) ajouté

#2 - 05/05/2021 14:27 - Fabrice Barconnière

- Description mis à jour

#3 - 10/05/2021 10:16 - Fabrice Barconnière

- Tâche parente changé de #32216 à #32403

#4 - 20/05/2021 09:17 - Emmanuel GARETTE

- Statut changé de Nouveau à En cours

#5 - 20/05/2021 09:17 - Emmanuel GARETTE

- Assigné à changé de developpeurs_eole à Emmanuel GARETTE

02/05/2024 1/2

#6 - 20/05/2021 10:11 - Emmanuel GARETTE

- Statut changé de En cours à Résolu
- % réalisé changé de 0 à 100

Je viens de passer le test avec succès.

#7 - 17/06/2021 10:09 - Fabrice Barconnière

- Statut changé de Résolu à Fermé

02/05/2024 2/2