

Distribution EOLE - Scénario #20574

Création d'un projet PPMS

18/05/2017 11:15 - Bruno Debeve

Statut:	Nouveau	Début:	
Priorité:	Normal	Echéance:	
Assigné à:	Gilles Grandgérard	% réalisé:	0%
Catégorie:		Temps estimé:	0.00 heure
Version cible:		Temps passé:	0.00 heure
Description			
PPMS = Plan Particulier de Mise en Sûreté			
L'objectif est d'utiliser un serveur Scribe en vue des PPMS.			
Les fonctionnalités seraient les suivantes :			
<ul style="list-style-type: none">- l'accès au déclenchement d'alerte doit être simple, rapide et sécurisé- identification sécurisée du déclenchant : comptes locaux root/eole, compte admin, comptes nominatifs identifiés (chef d'établissement, adjoint, gestionnaire par exemple)- Affichage d'un message d'alerte sur les postes du domaine			
En complément :			
<ul style="list-style-type: none">- la liste des identifiés autorisés doit pouvoir être paramétrée, mais pas trop "simplement", via la config du serveur par exemple ; il ne s'agit pas que n'importe qui puisse la modifier et accéder à ce bouton d'alerte- une fois identifié, la page d'alerte doit être simplissime ! Un gros bouton "Déclencher le PPMS" par exemple- la possibilité de ne faire le déclenchement sur les postes profs / administratifs doit être étudiée ; ils restent les responsables des élèves dans ces cas-là- l'application doit être la plus simple possible, son lancement rapide- l'application doit pouvoir exister en version linux- l'application doit être exécutable par tous les postes, des vieux XP32 comme des W10-64 tous neufs...- le message d'alerte doit éventuellement pouvoir être paramétrable- le comportement de l'application est à définir : affichée par dessus toutes les autres, y compris des vidéos, normalement sans son (sauf peut-être un son Windows banal), bouton OK ou pas, conditions pour sa fermeture, etc. (il faut pouvoir, une fois l'alerte déclenchée, fermer la fenêtre : si l'assaillant voit un pc avec ça d'écrit, il sait alors qu'il est repéré)- le déclencheur (uniquement lui ?) doit-il pouvoir lever l'alerte ? A définir, mais je ne suis pas sûr.- journalisation des évènements			
Un tel projet ferait donc appel :			
<ul style="list-style-type: none">- à l'intégration d'une configuration dans le gen_config- au développement d'une appli Windows compatible avec le plus de versions possibles (XP à W10)- au développement d'une appli linux- au développement d'une page web faisant appel au SSO du serveur			
B.DEBEVE			
Demandes liées:			
Lié à Scribe - Scénario #14769: Proposer et expérimenter des solutions techni...		Partiellement Réalisé	2020 29/01/2021
Lié à Distribution EOLE - Scénario #20705: Étude technique pour une applicati...		Terminé (Sprint)	06/06/2017 23/06/2017

Historique

#1 - 18/05/2017 12:20 - Joël Cuissinat

- Lié à Scénario #14769: Proposer et expérimenter des solutions techniques permettant d'envoyer des messages aux utilisateurs Seth/ScribeAD ajouté

#2 - 18/05/2017 21:15 - Bruno Debeve

Même si la solution peut employer les mêmes techniques, je pense que les 2 sont à dissocier.

Il ne faut surtout pas que l'aspect des messages soient les mêmes, surtout pas une simple notification dans le systray, mais bien une fenêtre qui s'affiche en cours de session, en plein milieu de l'écran, ce qui serait désagréable dans l'autre cas.

#3 - 02/06/2017 16:16 - Scrum Master

- Lié à Scénario #20705: Étude technique pour une application de notification ajouté

#4 - 13/06/2017 17:21 - Klaas TJEBBES

- Description mis à jour

#5 - 05/09/2017 16:38 - Daniel Dehennin

- Assigné à mis à Luc Bourdot

Où en est la situation ?

#6 - 07/10/2017 09:15 - Bruno Debeve

Je pense qu'il y a toujours le besoin, mais 1) certains logiciels intègrent le PPMS, Pronote dans ses versions récentes ; 2) je ne suis pas sûr de conserver la main sur les serveurs pour tester (prise en charge par la région).

Je pense qu'il ne faut pas clôturer la demande pour autant : 1) tout le monde n'utilise pas Pronote, des postes peuvent être non connectés, etc. 2) la situation de mon établissement ne devrait pas jouer là-dedans.

#7 - 08/12/2017 09:17 - Gérald Schwartzmann

- Assigné à changé de Luc Bourdot à Gilles Grandgérard

#8 - 02/02/2018 15:21 - Gilles Grandgérard

- Tracker changé de Demande à Scénario

- Début 18/05/2017 supprimé