

Authentic 2 - Development #32786

Authentification multi-facteurs

03 mai 2019 18:28 - Valentin Deniaud

Statut:	Fermé	Début:	03 mai 2019
Priorité:	Normal	Echéance:	
Assigné à:		% réalisé:	0%
Catégorie:		Temps estimé:	0:00 heure
Version cible:		Planning:	Non
Patch proposed:	Non		
Description			
Ticket chapeau, surtout pour en discuter.			
Afin de mettre les choses au clair (ou pas), j'ai écrit un pad : https://pad.libre-entreprise.org/p/eo-multifacteurs Éventuellement à transformer en page wiki (mais je sais pas trop où la mettre).			
Demandes liées:			
Lié à Authentic 2 - Development #32007: Niveau d'authentification et TOTP		Fermé	04 avril 2019
Lié à Authentic 2 - Development #32372: Gestion des niveaux d'authentificatio...		Fermé	16 avril 2019
Lié à django-mellon - Development #32376: Introduire une distinction entre rô...		Fermé	16 avril 2019

Historique

#1 - 03 mai 2019 18:29 - Valentin Deniaud

- Lié à Development #32007: Niveau d'authentification et TOTP ajouté

#2 - 03 mai 2019 18:29 - Valentin Deniaud

- Lié à Development #32372: Gestion des niveaux d'authentification dans le SAML ajouté

#3 - 03 mai 2019 18:29 - Valentin Deniaud

- Lié à Development #32376: Introduire une distinction entre rôles statiques et dynamiques ajouté

#4 - 03 mai 2019 18:30 - Valentin Deniaud

- Statut changé de Nouveau à En cours

Frédéric Péters a écrit : (https://dev.entrouvert.org/issues/32007/quoted?journal_id=171215)

Mais sur l'ensemble, ceci est **mon** opinion, les intrusions dans le code des autres applications m'ennuient. Ça n'empêche pas qu'il y a utilité à avoir dans authentic la gestion de multi-facteurs, mais à mon sens plutôt comme ça peut exister ailleurs, pour offrir à l'utilisateur la possibilité de sécuriser ses accès.

C'est-à-dire, par rapport à ce que tu écris, "Si il tombe sur une page qui déclenche une montée d'auth", que cette partie resterait de côté pour le moment, que "aller activer un facteur d'auth supplémentaire à tout moment dans son profil a2" serait + "et demander à ce que facteur soit demandé lors des connexions à son compte".

Bref, pour redire la même chose encore une fois, il y a une partie multi-facteurs qui serait super et pourrait être utile dans authentic, mais la partie dans les autres applications est une trop grosse fiction aujourd'hui pour aller y faire des changements.

Je pense qu'il y a une certaine confusion autour de ce qu'on veut permettre, et j'espère que le pad indiqué plus haut permettra de mieux cerner dans quel sens part mon implem.

En l'état je n'y vois pas très clair dans ta réponse, ce que je distingue c'est que tu imagines un fonctionnement assez basique où des facteurs supplémentaires sont demandés au moment du login, ce que le système que je mets en place va permettre, comme un cas particulier d'une gestion qui peut être beaucoup plus fine.

Si au contraire tu avais déjà une vision claire de tout ça et que tu es en désaccord, j'aimerais bien que tu précises ce que tu as en tête quand tu évoques ce qui se fait « ailleurs » (il y a un exemple d'ailleurs qui fait ce que je fais à la fin du pad), et pourquoi faire des changements (mineurs autant que faire se peut) dans les autres applis constituent de la fiction alors que pour l'instant ça marche pas trop mal.

#5 - 04 mai 2019 08:35 - Frédéric Péters

ce que le système que je mets en place va permettre,

Oui, ce que je note c'est que c'est super d'avoir ça, c'est un travail qu'il faut regarder à merger. Mais que les usages plus avancés, intrusifs dans les applications, je ne tenterais pas de les merger. Dans #32380 je note qu'on devrait malgré tout trouver comment déployer ces branches expérimentales.

« ailleurs »

Je pensais par là à ce qui est présenté aux usagers, cf la capture attachée comme exemple dans gitlab, des trucs similaires doivent pouvoir être trouvés dans d'autres applications (github, google, etc.) et il serait intéressant d'en faire un inventaire. De très loin ça correspond à auth_oath/totp_profile.html, il y a "juste" du travail d'interface pour rendre ça accessible aux usagers.

#6 - 22 mai 2019 08:40 - Benjamin Dauvergne

Je viens de trouver cela : <https://krypt.co/>

C'est une implémentation purement soft de U2F / web-authn pour mobile (appli mobile + démon local + plugin navigateur), c'est à explorer.

#7 - 18 juin 2020 10:04 - Valentin Deniaud

- Assigné à Valentin Deniaud supprimé

#8 - 22 novembre 2021 11:24 - Valentin Deniaud

- Statut changé de En cours à Fermé

En stand-by depuis 2 ans, je ferme.

En même temps que [#33515](#), [#33556](#), [#33708](#), [#34575](#), [#32376](#).

Fichiers

Screenshot_2019-05-04 Two-Factor Authentication · Account · User Settings.png 04 mai 2019

Frédéric Péters