

Backlog Courrier - Fonctionnalité #23616

Permettre l'apposition de griffes multiples sur un document soumis au parapheur interne

26/01/2023 10:55 - Gael BOISSON

Statut:	Clôturé	Début:	12/01/2023
Priorité:	2-Sérieux	Echéance:	
Assigné à:	Gael BOISSON		
Catégorie:			
Version cible:	21.03		
Version applicable MC:		Tags Courrier:	

Description

Lors d'un circuit de visa / signature, il faudrait que ça soit possible que plusieurs signataires puissent apposer chacun leurs signatures si un modèle de document possède plusieurs blocs de signature.

A. Compréhension

En tant qu'administrateur, je souhaite que les membres ayant le rôle "signataire" d'un circuit de visa/signature puissent chacun apposer une griffe

B. Proposition

Actuellement, la mécanique ne propose via la technologie utilisée, qu'un seul bloc de positionnement de la griffe sur un document soumis au parapheur interne ("Carré gris")

Le fait d'implémenter une mécanique de pré positionnement de plusieurs blocs de signature (rattachés chacun à un rôle dans le circuit) n'est pas dans la feuille de route du produit.

Les besoins de multi signataires et de multimodes de signature (RGS, Cachet, Horodatage...) ont été adressés via le produit Maarch Parapheur.

Nous conseillons d'utiliser pour cela la mécanique d'envoi à un parapheur externe permettant le positionnement précis de griffes par rôles comme Maarch Parapheur. (ainsi que la concurrence de signatures électroniques à valeur probante)

Historique

#2 - 31/01/2023 10:37 - Emmanuel DILLARD

- *Sujet changé de Demande de fonctionnalité pour Maarch Courrier à Permettre l'apposition de griffes multiples sur un document soumis au parapheur interne*

- *Description mis à jour*

- *Statut changé de A qualifier à Résolu*

- *Assigné à changé de Emmanuel DILLARD à Gael BOISSON*

#3 - 14/06/2023 10:51 - Emmanuel DILLARD

- *Statut changé de Résolu à Clôturé*

Fichiers

164362_griffeKO_2 signataires.jpg	143 ko	12/01/2023	Marianne Falzon
Param_bloc signature.jpg	149 ko	13/01/2023	Marianne Falzon
Param_bloc signature2.jpg	160 ko	13/01/2023	Marianne Falzon