

#### Description rapide de la procédure

L'authentification multifacteur (MFA) est une méthode d'authentification dans laquelle la personne doit fournir au minimum deux facteurs de vérification pour accéder au service souhaité. Ainsi connaître le mot de passe de messagerie ne suffit plus à pirater un compte mail par exemple.

Cette procédure permet d'enregistrer le jeton d'authentification dans une clef USB.

Procédure déjà disponible : Authentification multifacteur (MFA)

Version	Approuvé par	Date de révision	Description du changement	Auteur
1		23/9/2024	Création	Jean-Marc Ripert

### 1. Se connecter au site & ajouter la clé

Se connecter sur <a href="https://portal.office.com">https://portal.office.com</a> puis "View account".



Depuis Security info aller dans UPDATE INFO.





### Ajouter une méthode pour sélectionner « Clé de sécurité » :

Ajouter une méthode $ imes$				
Quelle méthode voulez-vous ajouter ?				
Choisir une méthode	$\sim$			
Application d'authentification				
Numéro de téléphone secondaire				
E-mail				
Clé de sécurité				
Téléphone (bureau)				

#### Suivant

### Clé de sécurité

 $\times$ 

Х

Annuler

To set up a security key, you need to sign in with two-factor authentication.



### Sélectionner Appareil USB

### Clé de sécurité

Choisissez le type de clé de sécurité que vous avez.





#### Suivant

### Clé de sécurité

 $\times$ 

Ayez votre clé à portée de main.

En sélectionnant Suivant, il vous sera demandé de connecter votre clé de sécurité au port USB. Ensuite, appuyez sur le bouton ou le capteur de votre clé de sécurité pour terminer la configuration de votre appareil.

Pour plus d'informations, visitez le site web du fabricant de votre clé.













ОК



Comme demander Insérez votre clé de sécurité dans le port USB





Un fois inséré entrer un code pin. Attention à bien retenir ce code PIN celui-ci serra demander à chaque utilisation de la clé



Ensuite Toucher la partie métallique de la clé usb





### Renommer la clé : FIDO key {Prénom.nom}

Clé de sécurité $ imes$	
Nommez votre clé de sécurité. Cela permettra de la différencier des autres clés.	
FIDO2 key Mathieu.L	
Annuler Suivant	
Clé de sécurité $ imes$	
Vous êtes prêt à commencer !	
Vous pouvez utiliser votre clé de sécurité au lieu d'un nom d'utilisateur et d'un mot de passe lors de votre prochaine connexion.	
Veillez à suivre les recommandations du fabricant de votre clé de sécurité pour effectuer toute tâche de configuration supplémentaire, comme l'enregistrement de votre empreinte digitale.	
Terminé	
Une fois ajouté celle-ci apparaît :	

+ Ajouter une méthode de connexion				
💪 Téléphone	+33 0625773072	Changer	Supprimer	
Clé de sécurité	FIDO2 key Mathieu.L		Supprimer	~



### 2. Tester la connexion avec la clé

Allez sur portal.office.com et entrer le mail

Microsoft			
Se connecter			
mlevier@synaps.fr			
Pas de compte ? Créez-en un !			
Votre compte n'est pas accessible ?			
	Retour	Suivant	

Cliquer sur "Utilisez plutôt ... votre clé de sécurité"



### Cliquez sur clé de sécurité





Entrer le code PIN renseigné précédemment :



### Comme demandé toucher la clé

🕈 Sécurité Windows			
Vérification de votre identité			
Veuillez vous connecter à login.microsoft.com.			
Cette demande provient de Msedge, publiée par Microsoft Corporation.			
Touchez votre clé de sécurité.			
	Annuler		

### Vous voilà connecté.

