

Comment utiliser la clé Winkeo-C FIDO2 (+U2F) comme second facteur d'authentification

NEOWAVE

1. J'active l'authentification à deux facteurs

Si vous ne l'avez pas encore fait, activez la double authentification et associez votre clé Winkeo-C FIDO2 à votre compte utilisateur. Nous allons ici montrer la marche à suivre avec Gmail :

- Accédez à votre compte Google
- Dans le panneau de navigation, sélectionnez « Sécurité »
- Sous "Connexion à Google", sélectionnez « Validation en deux étapes » puis « Commencer »
- Suivez les instructions à l'écran

La validation en deux étapes est activée.



2. J'enregistre ma clé Winkeo-C FIDO2 comme deuxième facteur d'authentification

- Défilez vers le bas jusqu'à la section « Clé de sécurité »
- Cliquez sur « Ajouter une clé de sécurité »
- Suivez les instructions à l'écran

Pour un tuto étape par étape : <https://authentification-web.fr/tutorial-fido-u2f-google/>

Pour connaître les services compatibles FIDO U2F : <https://authentification-web.fr/services-compatibles-fido-u2f/>

Il est possible d'utiliser une même clé Winkeo pour une authentification à deux facteurs sur des centaines de comptes et services Web différents. Cependant, il est nécessaire d'enregistrer la clé auprès de chaque service avant de l'utiliser.

La plupart d'entre eux suivent un processus similaire consistant à sélectionner dans les « Paramètres » l'onglet « Sécurité » afin d'accéder à la section « Validation en deux étapes » pour l'activer et ensuite à « Ajouter une Clé de sécurité ».

- Pour toute future connexion à votre compte Gmail, vous devrez désormais rentrer vos login et mot de passe puis insérer la clé de sécurité Winkeo-C FIDO2 et appuyer à l'arrière de la clé pour vous authentifier.

Sur ordinateur



1. Rentrez vos login et mot de passe



2. Insérez votre clé de sécurité dans le port USB-C de votre ordinateur



3. Touchez l'arrière de votre clé de sécurité pour vous authentifier

Sur smartphone



1. Rentrez vos login et mot de passe



2. Insérez votre clé de sécurité dans le port USB-C de votre smartphone



3. Touchez l'arrière de votre clé pour vous authentifier

Comment utiliser la clé Winkeo-C FIDO2 comme facteur d'authentification sans mot de passe (Passwordless)

- Pour associer la clé de sécurité aux services et applications web, nous vous invitons à contacter notre équipe ou votre administrateur système/réseaux afin de suivre les recommandations et la procédure adéquates.

Si vous souhaitez activer la clé Winkeo-C FIDO2 comme moyen d'authentification sans mot de passe avec Microsoft :

- Vous trouverez la documentation officielle sur l'intégration de FIDO2 au niveau de Windows 10 dans l'architecture Azure Active Directory ci-après : <https://docs.microsoft.com/fr-fr/azure/active-directory/authentication/concept-authentication-passwordless>

- Nous vous proposons un guide résumé pour la mise en place d'une clé Winkeo comme moyen d'authentification d'un utilisateur de l'annuaire d'entreprise Azure Active Directory et l'ouverture de sessions Windows 10 ci-après : <https://authentification-web.fr/tutoriel-fido2-microsoft/>

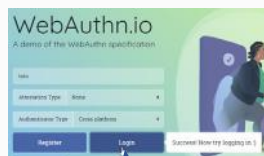
- Pour connaître les services compatibles FIDO2 : <https://authentification-web.fr/services-compatibles-fido2/>

Il est possible d'utiliser une même clé Winkeo pour une authentification sans mot de passe sur des centaines de comptes et services Web différents. Cependant, il est nécessaire d'enregistrer la clé auprès de chaque service avant de l'utiliser.

Pour tester une clé FIDO 2 <https://webauthn.io>



Register



Login



fido ALLIANCE simpler stronger authentication

Une fois votre clé Winkeo-C FIDO2 associée à votre compte utilisateur, la marche à suivre pour toute future connexion à votre compte consistera à insérer votre clé de sécurité dans un port USB de type-C, puis à taper le code PIN de la clé de sécurité et enfin à toucher l'arrière du bouton de la clé pour vous authentifier et ouvrir votre session. Pour le smartphone, l'insertion de la clé et l'appui sur l'arrière du bouton suffisent pour l'authentification.

● Sur PC



1. Insérez votre clé de sécurité dans le port USB-C de votre ordinateur pour vous connecter



2. Tapez le code PIN de la clé de sécurité



3. Touchez l'arrière de votre clé de sécurité pour vous authentifier

● Sur smartphone

1. Insérez votre clé de sécurité dans le port USB-C de votre smartphone pour vous connecter



2. Appuyez à l'arrière de votre clé de sécurité pour vous authentifier

