

# Windows 10 : Microsoft permet l'authentification sans entrer de mot de passe

Microsoft supporte désormais les clés USB sécurisées qui permettent aux utilisateurs de se connecter à tous les services de la firme de Redmond sans renseigner leur nom d'utilisateur et le mot de passe associé.

## **Simplification alliée à plus de sécurité**

Cela concerne l'ensemble des services Microsoft, dont Outlook, Office, OneDrive, Bing, Skype et Xbox Live.

Microsoft va ainsi supporter des clés d'authentification, telles que les Yubikey de Yubico et la Feitian Biopass. Les clés n'ont qu'à être insérées dans un port USB du périphérique concerné pour être exploitées. Pour les smartphones, c'est le Bluetooth ou le NFC qui permet de les connecter.

## **Deux clés d'authentification supportées**

Exit ainsi l'identification à deux facteurs. La technologie d'authentification WebAuthn issue du consortium FIDO (Fast Identity Online) consiste en une API (interface de programmation) web synonyme de nouveaux moyens d'authentification à la fois plus simples et plus sécurisés.

Grâce au protocole CTAP (Client to Authenticator Protocol) de FIDO, WebAuthn permet d'utiliser différents systèmes pour s'authentifier. Les clés USB de sécurité sont un de ces moyens.

Pour bénéficier de cette nouveauté, il est nécessaire d'avoir la dernière mise à jour de Windows 10 d'octobre 2018. Il devient alors possible de configurer Windows Hello ou une clé de sécurité physique de Yubico ou FEITIAN prenant en charge le standard FIDO2.

*Vidéos promotionnelles signées Microsoft :*

*(Crédit photo : @Microsoft)*