

# Guide Utilisateur Clé de sécurité ANS (Clé FIDO)



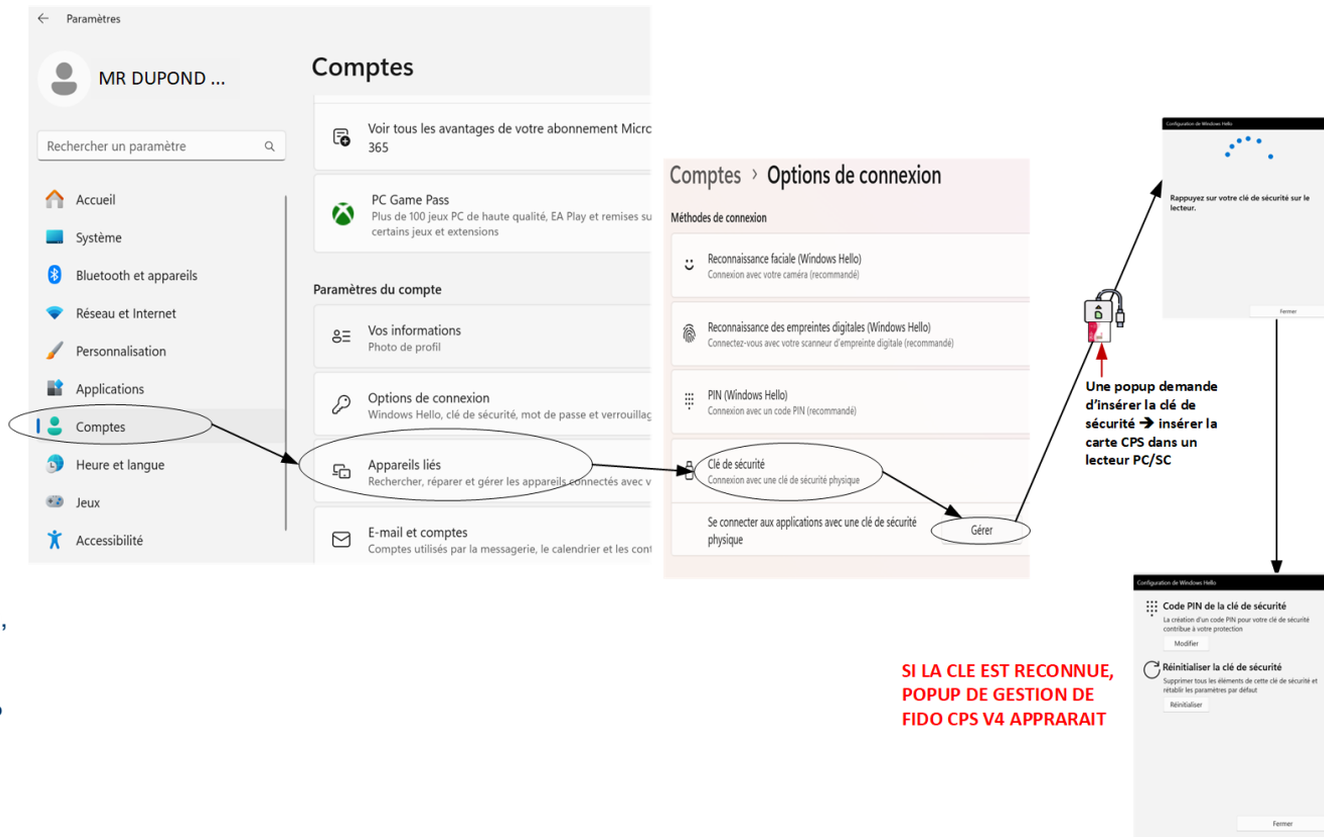
- ❑ Personnalisées sans PIN
- ❑ Le PIN peut être changé au travers de la Gestion des clés de sécurité (plateforme Windows et Mac)
- ❑ Le PTL (PIN TRY COUNTER) pour le Pin est à 8
- ❑ La clé gère une attestation basique, AAGUID = **337bf185-1668-42ce-9fe0-071eae373075**
- ❑ Certification d'attestation avec courbe ECC P-256 (PKI ANS)
- ❑ Seul la plateforme Windows a été testée avec la clé de sécurité ANS
- ❑ **REMARQUES:**
  1. L'application FIDO est exclusive des applications « métiers » de la CPS. Si l'on utilise FIDO sur un poste où la CRYPTOLIB est installée, s'assurer que le CCM est en mode « Surveillance des lecteurs » **DESACTIVEE**.
  2. FIDO n'est mis en place dans la CPS V4 qu'à partir des versions R4V4/R4V5. La version est imprimée au verso de la carte, en haut à droite.

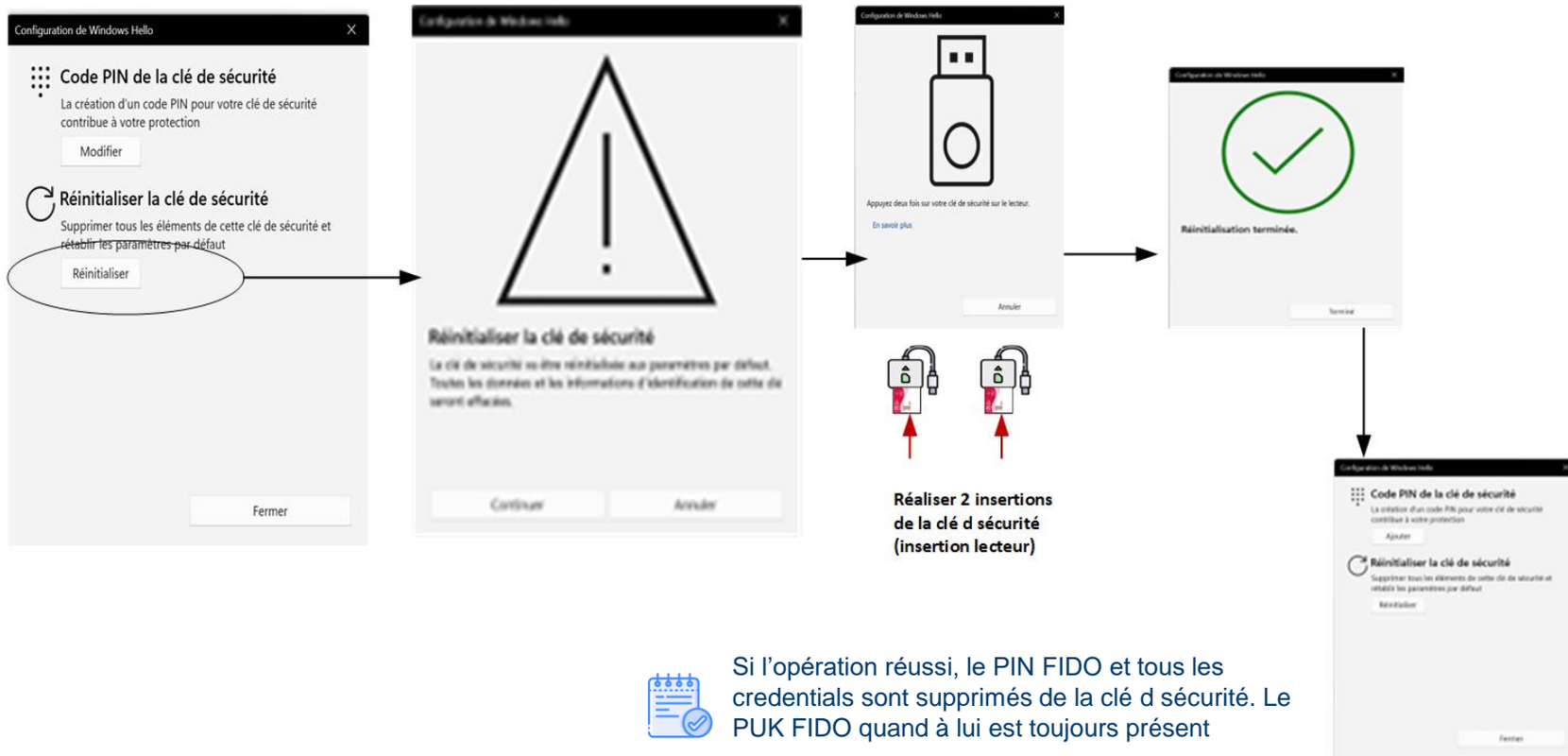


Les plateformes intègrent de manière native la possibilité de gérer les clés de sécurité. Cette gestion propose deux fonctionnalités:

- **RESET** de la clé
- Gestion du **PIN**

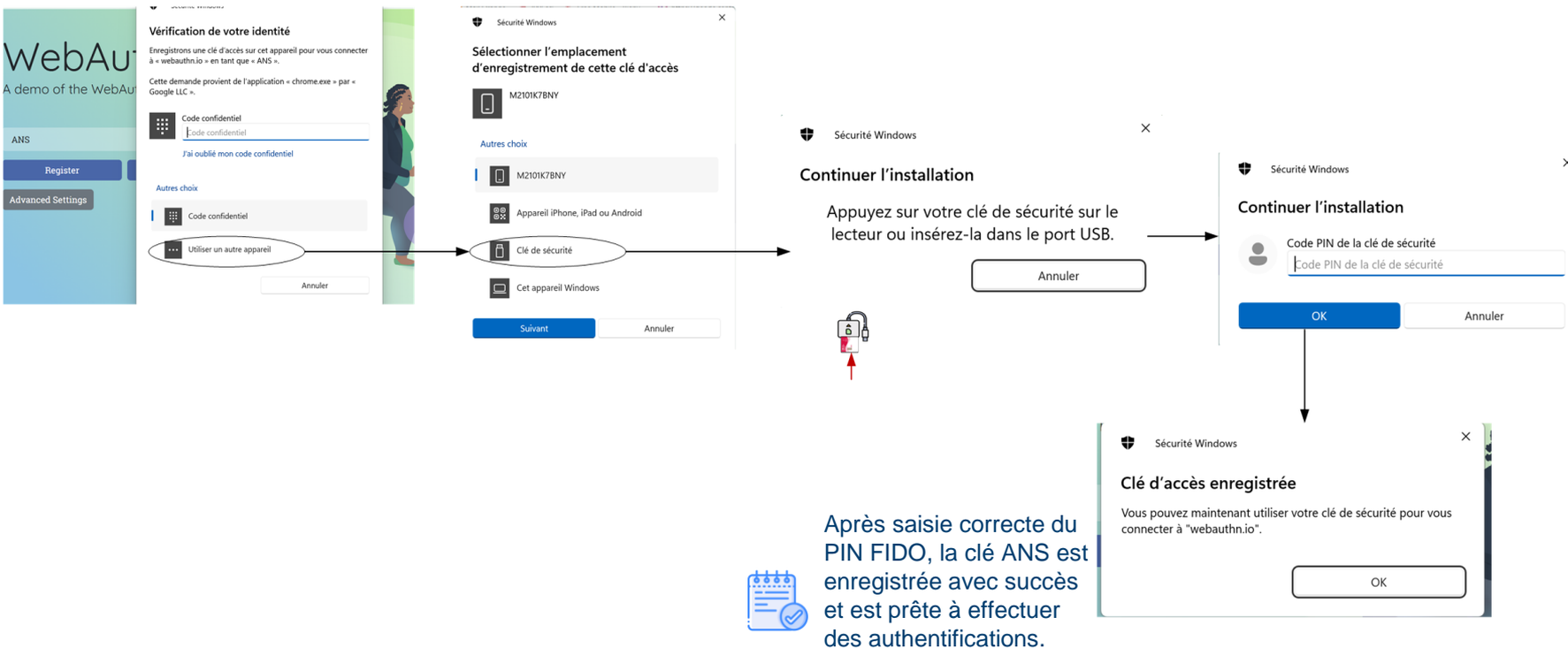
Lorsque la POPUP de gestion indique **MODIFIER** pour le PIN cela indique qu'un PIN FIDO existe déjà, ce qui est le cas de la clé de sécurité ANS. Dans le cas contraire, cette POPUP indique **AJOUTER** (ajout d'un PIN FIDO)





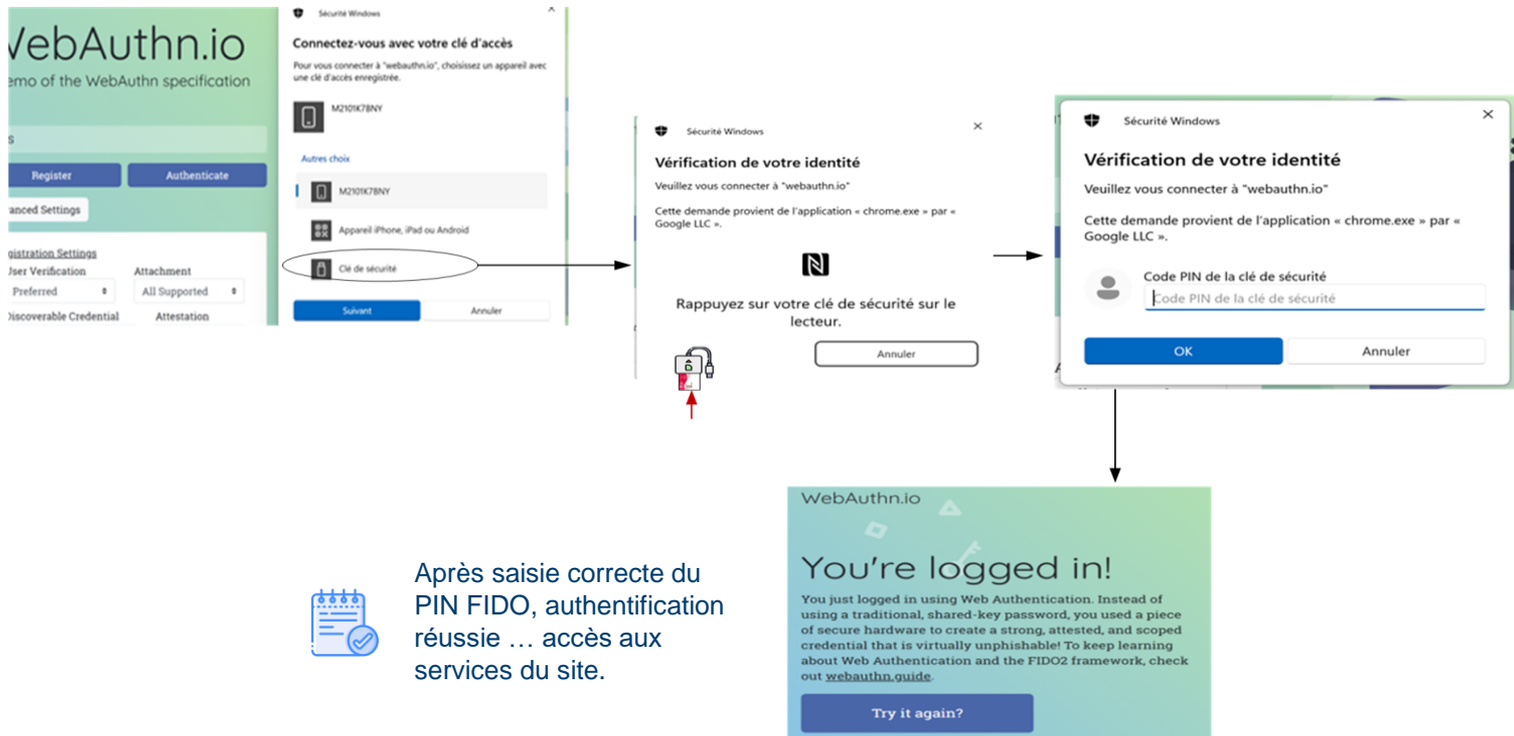
# ENROLLEMENT AUPRES D'UN SITE FIDO (RLP)

Enrôlement clé de sécurité ANS auprès su site <https://webauthn.io/>



# AUTHENTIFICATION AUPRES D'UN SITE FIDO (RLP)

On suppose que la phase d'initialisation / enrôlement a été effectuée avec succès auprès du site <https://webauthn.io/>



Après saisie correcte du PIN FIDO, authentification réussie ... accès aux services du site.



**Merci**