

AUTHENTIFICATION MULTIFACTORIELLE – APPLICATIONS DES CONSEILLERS

Clé de sécurité ou authentificateur biométrique - Guide d'installation





CLÉ DE SÉCURITÉ OU AUTHENTIFICATEUR BIOMÉTRIQUE

Lorsque vous vous connectez à l'espace conseiller ou à Univeris, on vous demandera d'activer l'authentification multifactorielle.

Pour mettre en place cette méthode d'authentification, vous devrez disposer de fonctionnalités de reconnaissance faciale ou d'empreintes digitales (Windows Hello, identification faciale ou lecteur d'empreintes digitales) ou de vérification du NIP configurées sur votre appareil. Une fois ceci configuré, suivez les étapes ci-dessous.

L'ACTIVATION NE PREND QUE QUELQUES MINUTES

Étape 1

Lorsque vous cliquez sur le lien vers le l'espace conseiller ou Univeris, vous serez redirigé vers la NOUVELLE page de connexion, où on vous demandera d'entrer votre **nom d'utilisateur**.

	iAm	
	Connexion à lA Investia	
Nom Adres	d'usager se courriel	_
→	intenir la connexion ouverte	
	Suivant	
Besoir	d'aide pour vous connecter?	

Étape 2

Entrez votre mot de passe.

	iA	

	Vérifier à l'aide de votre mot de passe	
	Mot de passe	
\rightarrow	•	
	Vérifier	
	Mot de passe oublié?	
	Retour à la page de connexion	

Étape 3

Cliquez sur le bouton **Configurer** dans la section Clé de sécurité ou authentificateur biométrique.



Étape 4

On vous demandera d'enregistrer une clé de sécurité ou un authentificateur biométrique. Cliquez sur Configurer.



Étape 5

Le système va maintenant se synchroniser avec votre appareil.

NOTE : Les options biométriques qui seront disponibles dans la fenêtre contextuelle dépendront de la technologie biométrique disponible sur l'appareil que vous utilisez actuellement.

Reconnaissance faciale

Cette option est disponible si une fonctionnalité de reconnaissance faciale est configurée sur votre appareil personnel.



Reconnaissance d'empreintes digitales

Cette option est disponible si une fonctionnalité de reconnaissance d'empreintes digitales est configurée sur votre appareil personnel ou si un lecteur d'empreintes digitales est installé et configuré sur votre ordinateur.



Vérification du NIP

Cette option est disponible si vous avez configuré un NIP pour accéder à votre ordinateur ou à votre appareil personnel.



Étape 6

Vous avez maintenant terminé l'activation de la clé de sécurité ou de l'authentificateur biométrique et vous serez redirigé vers la page de configuration. Vous pouvez décider d'activer une autre méthode d'authentification ou cliquer sur **Configurer plus tard** pour continuer vers l'espace conseiller ou Univeris.

	iAm
C	onfigurer des méthodes de sécurité
Les mo votre d	éthodes de sécurité vous aident à protéger compte en s'assurant que vous seul pouvez y accéder.
Config	uration facultative
	Google Authenticator Saisissez un code temporaire généré à partir de l'application Google Authenticator. Utilisé pour l'accès Configurer
0	Okta Verify Okta Verify est une application d'authentification installée sur votre téléphone et utilisée pour prouver votre identité Utilisé pour l'accès Configurer
\rightarrow	Configurer plus tard



Pour les futures connexions à l'espace conseiller et à Univeris,

vous pourriez être invité à vous authentifier par reconnaissance faciale, par reconnaissance d'empreintes digitales ou par vérification de votre NIP, selon l'option biométrique que vous avez configurée.



F51-412(23-04) ACC

ON S'INVESTIT, POUR VOUS.