

Base de connaissances > NetExplorer Workspace > Utiliser votre plateforme > Configurer une méthode d'authentification double

## Configurer une méthode d'authentification double

Guilhem VERGON - 2025-08-11 - Utiliser votre plateforme

Quand l'administrateur a décidé d'obliger les utilisateurs à utiliser une méthode double, ou que dans votre <u>Profil</u>, vous avez pu et souhaité ajouter une de ces méthodes, vous devrez renseigner cette authentification en plus de votre mot de passe habituel.

De fait, lors de la 1ère connexion, suite à la mise en place de cette double authentification, vous obtenez la fenêtre suivante:

Seules les options disponibles seront sélectionnables.

Configurer une méthode de double authentification X				
€∕°	Yubikey La Yubikey est un token physique (clé USB) capable de générer un code d'authentification sécurisé. Le code est automatiquement saisi via une simple pression sur le bouton situé sur la clé.			
	Il s'agit de la méthode qui offre le plus haut niveau de protection.			
	ОТР			
	Permet d'utiliser une application externe prenant en charge l'OTP pour générer un code d'authentification. L'application est généralement installée sur un périphérique mobile (smartphone par exemple). Si le périphérique est protégé par mot de passe, cette méthode peut-être considérée comme sûre.	9		
	SMS			
$\mathbf{\mathbf{\mathbf{\mathbf{\mathbf{\mathbf{\mathbf{\mathbf{\mathbf{\mathbf{\mathbf{\mathbf{\mathbf{\mathbf{\mathbf{\mathbf{\mathbf{\mathbf{$	Le code d'authentification est envoyé par SMS sur le mobile de l'utilisateur. L'accès au réseau mobile est donc nécessaire pour pouvoir recevoir le code. Cette méthode est relativement sûre si le périphérique mobile est protégé et si l'accès au réseau n'est pas un problème.			
	<b>Email</b> Le code d'authentification est envoyé par email à l'utilisateur			

*Si vous utilisez une double authentification et des outils tels qu'un lecteur réseau ou l'un des outils proposés par NetExplorer, il vous faudra également configurer un <u>mot de passe</u> <u>d'application</u>* 

Exemple pour la méthode OTP

Configurer une méthode de double authentification

Vous devrez scanner le code affiché avec une application permettant de générer des codes de validation .

À cet effet, vous pouvez utiliser une application telle que Microsoft Authenticator ou Google Authenticator, qui vous permettra de scanner le QR code tel que décrit ci-dessous.

ОТР
Pour activer cette méthode de double authentification, merci de scanner le code suivant avec votre appareil.
Une fois votre appareil configuré, saisissez le code obtenu ci- dessous.
Code

Une fois, l'appareil configuré, vous pourrez générer une code à usage unique (OTP: One Time Password) et le renseigner dans la fenêtre lors des prochaines connexions.

## Exemple pour la méthode SMS

Renseignez votre numéro de téléphone portable et vous recevrez un code vous permettant de confirmer votre identité, ainsi vous serez seul(e) à pouvoir vous connecter avec ce compte.

Configurer une méthode de double authentification

$\bigcirc$	SMS		
	Pour activer cette méthode de double authentification, merci de saisir votre numéro de téléphone mobile. Un SMS vous sera envoyé.		
	Numéro de téléphone		
		🖪 Envoyer le SMS	
		← Précédent Suivant →	

Cas particulier : la Yubikey

La Yubikey est une clé usb permettant l'authentification sans saisir de code.

Elle doit faire l'objet d'un achat de la part du client, et ce pour chaque utilisateur enregistré.

Elle nécessite également une activation de l'option sur votre plateforme, il faudra donc nous contacter via le service commercial au 05 61 51 20 10 ou par email <u>contact@netexplorer.fr</u>