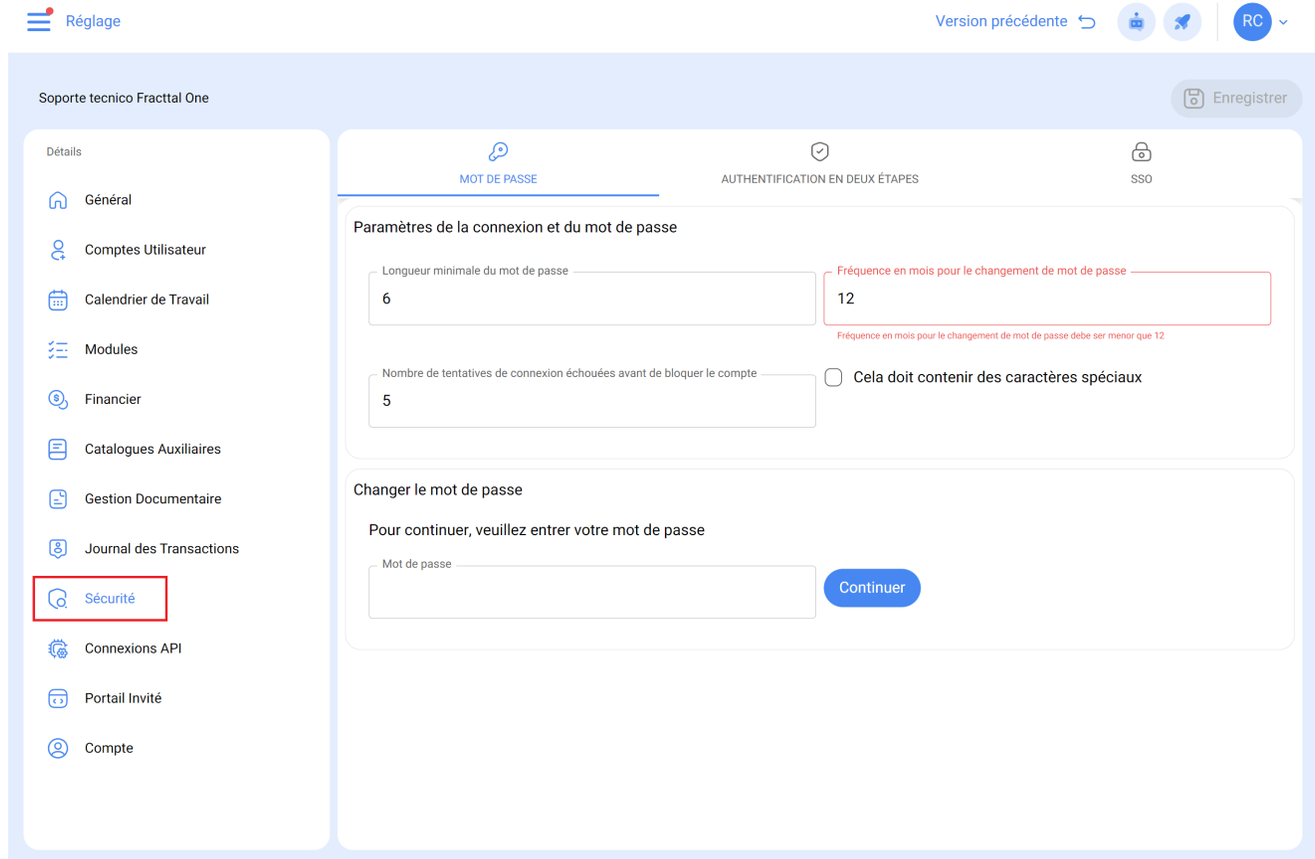


Sécurité

help.fractal.com/hc/fr/articles/25054283385613-Sécurité

C'est un module complémentaire où certains paramètres d'accès des utilisateurs à la plateforme peuvent être configurés et établis, ainsi que l'obtention des clés de connexion pour les APIs.



Ces paramètres et réglages sont constitués des onglets suivants :

- Mot de passe
- Authentification en deux étapes
- Connexion API
- SSO

Mots de passe

Dans cet onglet, vous pouvez définir la configuration des mots de passe d'accès et des logins sur la plate-forme, au moyen des paramètres suivants :

- Longueur minimale du mot de passe
- Fréquence en mois pour le changement de mot de passe
- Nombre de tentatives de connexion infructueuses avant de bloquer le compte.
- Doit contenir des caractères spéciaux

Réglage Version précédente ↩ RC

Soporte tecnico Fractal One Enregistrer

Détails

Général

Comptes Utilisateur

Calendrier de Travail

Modules

Financier

Catalogues Auxiliaires

Gestion Documentaire

Journal des Transactions

Sécurité

Connexions API

Portail Invité

Compte

MOT DE PASSE

AUTHENTIFICATION EN DEUX ÉTAPES

SSO

Paramètres de la connexion et du mot de passe

Longueur minimale du mot de passe

Fréquence en mois pour le changement de mot de passe

Fréquence en mois pour le changement de mot de passe debe ser menor que 12

Nombre de tentatives de connexion échouées avant de bloquer le compte

Cela doit contenir des caractères spéciaux

Changer le mot de passe

Pour continuer, veuillez entrer votre mot de passe

Mot de passe

Continuer

Note : les options ci-dessus dépendent du type de plan ou des modules complémentaires qui ont été contractés.

En outre, une section permet aux utilisateurs de mettre à jour leurs mots de passe d'accès à la plateforme.

Soporte tecnico Fractal One Enregistrer

Détails

- Général
- Comptes Utilisateur
- Calendrier de Travail
- Modules
- Financier
- Catalogues Auxiliaires
- Gestion Documentaire
- Journal des Transactions
- Sécurité**
- Connexions API
- Portail Invité
- Compte

MOT DE PASSE AUTHENTIFICATION EN DEUX ÉTAPES SSO

Paramètres de la connexion et du mot de passe

Longueur minimale du mot de passe Fréquence en mois pour le changement de mot de passe
Fréquence en mois pour le changement de mot de passe debe ser menor que 12

Nombre de tentatives de connexion échouées avant de bloquer le compte Cela doit contenir des caractères spéciaux

Changer le mot de passe

Pour continuer, veuillez entrer votre mot de passe

Mot de passe

Authentification en deux étapes

Dans cet onglet, vous pouvez établir une configuration à double passage, en lisant un code QR qui doit être vérifié avec des applications telles que Google, Authenticator, Microsoft Authenticator ou Authy à partir d'un smartphone, ce qui permet d'atteindre un niveau de sécurité supplémentaire lors de l'accès à la plateforme.

Fractal Demo

Enregistrer

Détails

- Général
- Comptes Utilisateur
- Calendrier de Travail
- Modules
- Financier
- Catalogues Auxiliaires
- Gestion Documentaire
- Journal des Transactions
- Sécurité
- Connexions API
- Portail Invité
- Compte

MOT DE PASSE

AUTHENTIFICATION EN DEUX ÉTAPES

SSO

Protégez votre compte en ajoutant un niveau de sécurité supplémentaire. Une deuxième étape d'authentification peut garder le compte en sécurité, même lorsque le mot de passe est en danger. Pour l'activer, vous avez juste besoin d'un smartphone.

L'authentification en deux étapes de Fractal ne s'applique pas si vous vous connectez en session unique avec Google, Microsoft ou SAML.

Activer l'authentification en deux étapes

Soporte tecnico Fractal One

Enregistrer

Détails

- Général
- Comptes Utilisateur
- Calendrier de Travail
- Modules
- Financier
- Catalogues Auxiliaires
- Gestion Documentaire
- Journal des Transactions
- Sécurité
- Connexions API
- Portail Invité
- Compte

MOT DE PASSE

AUTHENTIFICATION EN DEUX ÉTAPES

SSO

Protégez votre compte en ajoutant un niveau de sécurité supplémentaire. Une deuxième étape d'authentification peut garder le compte en sécurité, même lorsque le mot de passe est en danger. Pour l'activer, vous avez juste besoin d'un smartphone.

L'authentification en deux étapes de Fractal ne s'applique pas si vous vous connectez en session unique avec Google, Microsoft ou SAML.

Pour continuer, veuillez entrer votre mot de passe

Mot de passe

Vous devez entrer le mot de passe

Continuer

Soporte tecnico Fractal One Enregistrer

Détails

- Général
- Comptes Utilisateur
- Calendrier de Travail
- Modules
- Financier
- Catalogues Auxiliaires
- Gestion Documentaire
- Journal des Transactions
- Sécurité**
- Connexions API
- Portail Invité
- Compte

MOT DE PASSE

AUTHENTIFICATION EN DEUX ÉTAPES

SSO

- 1. Installez une application de vérification sur le téléphone**
Vous devrez utiliser une application de vérification comme Google Authenticator, Microsoft Authenticator ou Authy.
- 2. Scannez le code QR avec votre application**
- 3. Entrez le code de 6 chiffres généré**
Une fois le code entré, nous nous souviendrons de votre téléphone afin que vous puissiez l'utiliser chaque fois que vous vous connectez.



Code de vérification

SSO

Dans cet onglet, vous pouvez définir des paramètres pour authentifier l'accès à la plateforme par des moyens autres que ceux par défaut (comptes Google et Microsoft).

Soporte tecnico Fractal One Enregistrer

Détails

- Général
- Comptes Utilisateur
- Calendrier de Travail
- Modules
- Financier
- Catalogues Auxiliaires
- Gestion Documentaire
- Journal des Transactions
- Sécurité**
- Connexions API
- Portail Invité
- Compte

MOT DE PASSE

AUTHENTIFICATION EN DEUX ÉTAPES

SSO

Code SAML

Point d'accès

Émetteur

URL de la redirection en session proche

Certificat

SAML (Security Assertion Markup Language) est une norme qui permet l'échange d'informations pour l'authentification unique (authentification et autorisation) ou SSO entre différentes parties (applications). Les participants à cette authentification sont le fournisseur d'identité et le fournisseur de services. Le fournisseur de services est l'entité qui accorde à un utilisateur la permission ou l'accès à une ressource.

Fractal agit en tant que fournisseur de services. Le fournisseur d'identité est l'entité qui fournit l'infrastructure nécessaire à l'authentification des utilisateurs. Dans ce cas, le fournisseur d'identité est l'application qui a enregistré les utilisateurs et qui contrôle leur accès. Quelques exemples d'applications qui peuvent être des fournisseurs d'identité sont Active Directory, Okta, entre autres.

Pour plus d'informations, consultez le lien suivant :

[Authentification SSO](#)