

Planification automatique de la sauvegarde de la base de données

help.fracttal.com/hc/fr/articles/44744432579981-Planification-automatique-de-la-sauvegarde-de-la-base-de-donnees

Le module complémentaire (add-on) de **sauvegarde de base de données** de Fracttal One permet de programmer des sauvegardes automatiques, facilitant leur création sans intervention manuelle. Les sauvegardes s'exécutent en arrière-plan et peuvent être stockées à l'extérieur, garantissant un stockage sécurisé et centralisé.

Il est possible de générer une **sauvegarde complète de la base de données** via le bouton situé dans :

Configuration → Compte → Sauvegarde de base de données.

The screenshot shows the 'Settings' page for a Fracttal One account. The left sidebar contains a menu with items: Information (with a notification 'You have pending changes to save!'), General, User Accounts, Business Calendar, Modules, Financial, Auxiliary Catalogs, Document Management, Transactions Log, Security, API Connections, Guest Portal, Account (highlighted), and Work Order Prints. The main content area is divided into sections: 'Storage capacity', 'Used Whatsapp messages', and 'WhatsApp messages used (Monthly)'. Below this is the 'Users' section with fields for 'Number of User accounts' (110), 'Total accounts created' (57), 'Request accounts' (0), and 'Number of read only accounts' (0). There is also a toggle for 'Request acceptance of the personal data processing declaration'. The 'Database backup' section is highlighted with a red box and contains a dropdown for 'Backup type' set to 'Manual', a 'Destination repository' field, a 'Create database backup' button, and 'Last backup: Never'. A 'Save' button is also visible in the top right corner of the settings area.

Disponible uniquement pour le superadministrateur du compte

 Save

Information

You have pending changes to save!

General

User Accounts

Business Calendar

Modules

Financial

Auxiliary Catalogs

Document Management

Transactions Log

Security

API Connections

Guest Portal

Account

Work Order Prints

SANDBOX

17033 from 10000000

Storage capacity

3.84 GB from 1 TB

Used Whatsapp messages

59 Mensajes

WhatsApp messages used (Monthly)

0 Mensajes

Users

Number of User accounts

110

Total accounts created

57

Request accounts

0

Number of read only accounts

0

Unlimited technician accounts



Request acceptance of the personal data processing declaration.

Database backup

Manual

Every 7 days

Every 15 days

Every 30 days

Destination repository

Note : La première récurrence doit être effectuée manuellement.

Configuration manuelle

Accédez au module Configuration → Compte → Sauvegarde de base de données.

Cliquez sur **Sauvegarde de base de données** et sélectionnez le type 'manual'.

Settings

Save

Information
You have pending changes to save!

- General
- User Accounts
- Business Calendar
- Modules
- Financial
- Auxiliary Catalogs
- Document Management
- Transactions Log
- Security
- API Connections
- Guest Portal
- Account
- Work Order Prints

Storage capacity

Used Whatsapp messages

WhatsApp messages used (Monthly)

Users

Number of User accounts: 110

Total accounts created: 57

Request accounts: 0

Number of read only accounts: 0

Limited technician accounts

Request acceptance of the personal data processing declaration.

Database backup

Generate automatic or manual backups of your data in Fractal One.

Backup type: Manual

Destination repository

Create database backup

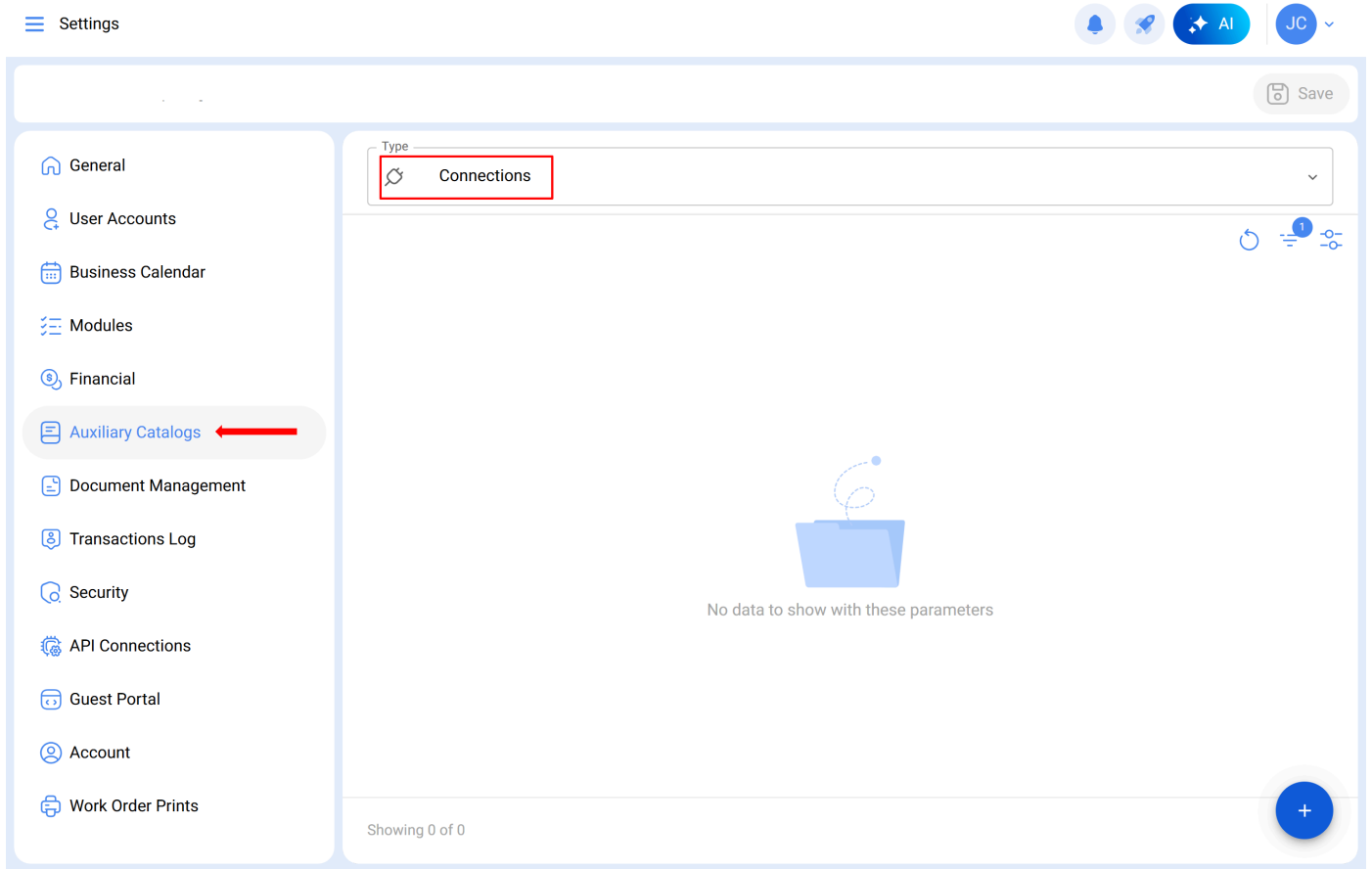
Last backup: Never

Vous recevrez les informations directement par e-mail une fois l'opération terminée.

Configuration de la connexion

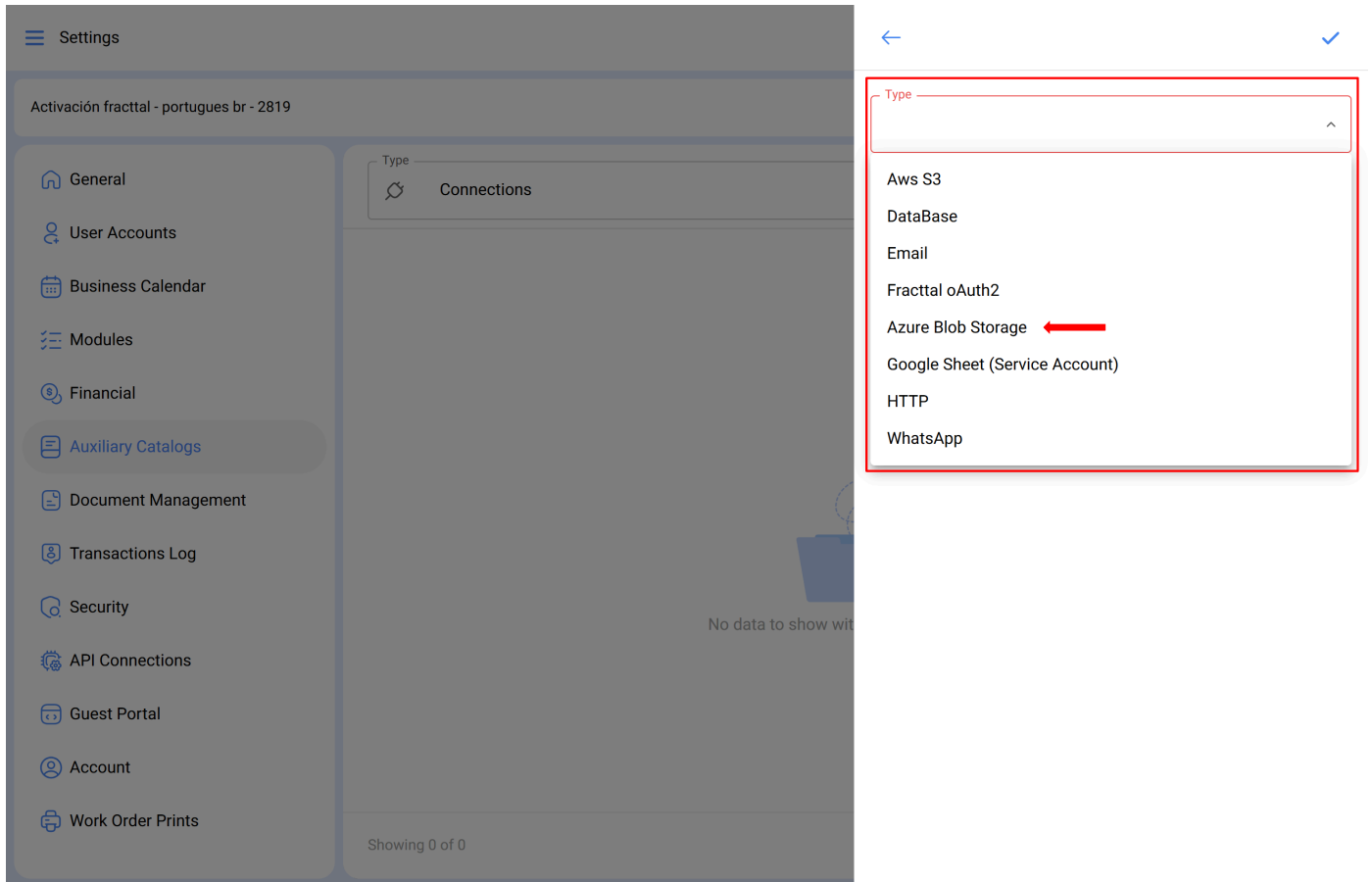
Pour pouvoir utiliser la fonctionnalité de sauvegarde automatique, il est nécessaire de disposer préalablement d'une connexion configurée pour le stockage externe. Cette configuration doit être réalisée depuis le module :

Configuration → Catalogues auxiliaires → Type : Connexions



Remplissez les champs de création pour établir la connexion en suivant ces étapes :

Type : Sélectionnez l'option **Azure Blob Storage**



- **Description** : Indiquez une description claire pour faciliter l'identification de cette connexion.
- **Nom du compte de stockage** : Dans ce champ, saisissez le nom du compte de **stockage Azure** (Storage Account Name). Ce compte est l'identifiant principal sur Azure et sera utilisé pour connecter la plateforme Fractal One au service de stockage de données Azure.
- **Nom du conteneur** : C'est le nom du conteneur dans le compte de stockage Azure où les copies de sauvegarde seront enregistrées.
- **Chemin (optionnel)** : Le chemin définit l'emplacement dans le conteneur où les fichiers de sauvegarde seront stockés.
- **Clé d'accès** : C'est la clé d'accès du compte **Azure Storage**.
- **Activer la sauvegarde automatique** : En activant cette option, cette fonction est activée dans la session correspondante.

The image shows a mobile application interface with a settings menu on the left and a configuration form on the right. The settings menu includes options like General, User Accounts, Business Calendar, Modules, Financial, Auxiliary Catalogs, Document Management, Transactions Log, and Security. The configuration form is titled 'Connection - backup' and contains the following fields:

- Description: Connection - backup
- Storage Account Name *: Azure Project (with subtext: Nombre de la cuenta de Azure Storage)
- Container Name *: backupfractal (with subtext: Nombre del contenedor donde se almacenarán los backups)
- Path (Optional): backup-fractal/2026 (with subtext: Ruta dentro del contenedor (ej: backups/companyX))
- Access Key *: [Redacted]
- Clave de acceso de la cuenta de Azure Storage
- Enable for automatic backup

Une fois la connexion pour la sauvegarde créée et activée, comme Azure Storage, elle pourra être sélectionnée comme destination pour les sauvegardes automatiques, en choisissant entre **7, 15 ou 30** jours. Après cet intervalle, le système générera et enregistrera automatiquement la sauvegarde dans **Azure Storage**.

Save

Information
You have pending changes to save!

- General
- User Accounts
- Business Calendar
- Modules
- Financial
- Auxiliary Catalogs
- Document Management
- Transactions Log
- Security
- API Connections
- Guest Portal
- Account
- Work Order Prints

SANDBOX 17033 from 10000000

Storage capacity 3.84 GB from 1 TB
Used Whatsapp messages 59 Mensajes
WhatsApp messages used (Monthly) 0 Mensajes

Users

Number of User accounts 110
Total accounts created 57

Request accounts 0
Number of read only accounts 0
Unlimited technician accounts

Request acceptance of the personal data processing declaration.

Database backup

- Manual
- Every 7 days
- Every 15 days
- Every 30 days

Destination repository

Note : Cette fonctionnalité est proposée uniquement au superadministrateur du compte.