



Documentation TerriSTORY®  
[docs.terristory.fr](http://docs.terristory.fr)

# Documentation technique

# Documentation technique

## Fonctionnement général

Le principe général de fonctionnement de TerriSTORY® est une application web composée d'une API et d'un front-end. Le site est en lui-même composé de plusieurs modules reposant sur une seule base de données. Ces modules fournissent différents services autour de données quantitatives sur les enjeux cités en début de cette page, comme l'analyse historique des consommations, l'affichage cartographique d'indicateurs, la création de tableaux de bord personnalisés ou encore la simulation de scénarios stratégiques.

La plateforme est accessible à l'adresse <https://terristory.fr>. Plus de détails sur le fonctionnement technique et l'architecture logicielle de l'outil sont fournis dans la [page dédiée](#). Pour consulter un guide d'utilisation de l'application, vous pouvez également consulter les [pages suivantes](#).

## Description générale de l'application

### Architecture logicielle

Apprenez en plus sur la structure globale de l'application et de ses principaux composants.

→ [En savoir plus sur la structure de TerriSTORY®](#)

### Modèle de données

Rentrez dans le détail des structures de la base de données utilisées par l'application.

→ [Découvrir ces modèles de données](#)

### Structure du code

Prenez en main la structure et l'organisation du code source à l'oeuvre derrière TerriSTORY®.

→ [Explorer l'organisation du code source](#)

### Module de stratégie

Faites un zoom sur le module de stratégie territorial et son fonctionnement spécifique.

→ [Plongée dans les outils de simulation](#)

## Prise en main technique

Cette partie s'adresse plutôt aux développeurs et développeuses qui souhaitent contribuer au code source de TerriSTORY®.

### Installation

Mettez en place une version locale de TerriSTORY® sur votre ordinateur.

→ [Suivre le guide d'installation](#)

### Notice de contribution

Découvrez les quelques bonnes pratiques pour contribuer au projet !

→ [Lire les règles en place](#)