

# METEXONNECT

# ☀ Présentation de l'équipe

**Aude PONS**

Dev' Front-End

**Hakim MAKHTOUR**

Dev' Full-Stack





1

## Anticiper l'avenir

Mesurer les impacts du confinement afin d'améliorer le comportement de la population

2

## Aménagement territorial

Mesurer les éléments de l'environnement afin de déduire les aménagements nécessaires.



1

## MySQL



Nous privilégions le SQL, c'est-à-dire, les systèmes de gestion de bases de données relationnelles

2

## NodeJS / Express



Permet de gérer facilement les routes. Dispose d'une grande communauté et de très nombreux packages

3

## VueJS



C'est un framework facile à mettre en place. Et c'est le plus adapté aux besoins actuels du client.



**1**

## Carte & Navigation



Sur la carte il est possible de visualiser la localisation et le statut d'un objet. La navigation est disponible ici.

**2**

## Vue générale



Permet de visualiser les dernières statistiques liées à tous les objets de manière générale.

**3**

## Vue détaillée



Permet de visualiser les statistiques liées à un et un seul objet. Elles sont détaillées.



☀️ Avez-vous des questions ?

