

IUT DE COLMAR

SAE 24

PROJET INTÉGRATIF

---

## Partie Web - Base de données

---

*RT11*

Martin BAUMGAERTNER

*RT12*

Mehdi REHM

*RT11*

Sâji DOGHMANE

24 juin 2022

---

## Table des matières

<b>1</b>	<b>Introduction</b>	<b>2</b>
<b>2</b>	<b>Mise en place du projet Django</b>	<b>2</b>
2.1	Connexion du projet Django à la base de données . . . . .	2

## Table des codes

## Table des figures

---

# 1 Introduction

Le but de cette dernière partie est de pouvoir afficher sur une page web que nous développons en Django les valeurs de températures avec plusieurs types de complications. Par exemple, nous devons être capable de lister les données de températures en fonction d'un capteur, ou de proposer des modifications de champs.

## 2 Mise en place du projet Django

### 2.1 Connexion du projet Django à la base de données

Pour pouvoir connecter notre projet à la base de données que nous avons remplie dans la partie précédente avec le script de récupération des données, nous devons modifier le fichier `settings.py` de notre projet Django.