## **Plante Connecté**

Membre: Léo Peyré

#### Étape intermédiaire N°1:

- **Contribution :** Listing des plantes (Nom de la plante, Catégorisation, Description, Humidité optimale, Température atmosphérique optimale)
- Difficultés : Compréhension des consignes du rendu intermédiaire 1
- Axe de progression : Aucun

#### Étape intermédiaire N°2:

- **Contribution :** Réalisation des fonctions des caractéristiques des plantes en langage C
- Difficultés: GIT
- Axe de progression : Aucun

# Étape intermédiaire N°3:

- Contribution : Réalisation du MCD et du MLD (MERISE).
- **Difficultés:** Aucunes
- Axe de progression : Aucun

# Étape intermédiaire N°4:

• Contribution : Construction de la base de données

• **Difficultés:** Faire un DUMP

• Axe de progression : Aucun

### Étape intermédiaire N°5:

• **Contribution :** Liaison entre la base de données et l'application en langage C

• Difficultés : Lier la base de données à l'application

• Axe de progression : Lier une base de données en langage C

#### Étape intermédiaire N°6:

• Contribution : Construction de la plante et de l'électronique

• **Difficultés :** Lier le Arduino a la base de données

• Axe de progression : Aucune