

## Backend-Control

**Format :** image docker, programme python

**Initialisation :** Le module est lancé dans la machine BD lors de l'installation de l'application

### Rôle

Orchestration des modules du backend.

Recherche dans la base de donnée des requêtes non accomplies.

Responsable du bon déroulement des modules du back lors de bugs

**Flux de sortie :** initiation de modules et options des modules

**Flux d'entrée :** les requêtes, les informations sur le déroulement des modules enfants

**Api :** communication avec la base de donnée par **api\_back\_control\_BD**.

Initiation des modules enfants avec **ssh\_launch\_program**

communication avec les modules enfants avec **http\_requete**

### Argument

mot de passe et coordonnée de la base de donnée.

Mot de passe et coordonnée de la machine hébergeant la base de donnée.

Les adresses des images dockers des différents modules du backend.

Mot de passe et coordonnée des machines où seront lancés les différents modules.