

Thomas Régis

Rapport de séance 14- 28/02/2023

Objectifs : L’objectif de cette séance est de pouvoir utiliser l’environnement python avec la carte jetson nano pour faire du traitement d’images que l’on a réalisé précédemment avec un ordinateur portable.

* Installation de FileZilla pour transporter les fichiers pythons déjà créé vers la carte jetson nano
* Installation d’un environnement virtuel pour y placer les fichiers pythons (Commande) :

>> apt Install python3-pip

>> pip3 install virtualenv

>> python3 -m virtualenv .venv/projet\_robot –

>> source .venv/projet\_robot/bin/activate

L’environnement virtuel projet robot est maintenant actif.