**I1**

Coder en Java :

* Zone de chaleur en fonction des positions pendant une session à l’aide d’un fichier .json
* Histogramme de vitesse
* Courbe de fréquence cardiaque

**Nous**

Coder en Python :

* Calcul de vitesse en fonction de position (x,y)
* Calcul d’accélération en fonction de la vitesse
* Calcul de la fréquence cardiaque en fonction de pulsations (signal électrique en bpm)

**I1**

Etude la solution des montres connectées