Une image contenant texte, Police, Graphique, logo

Description générée automatiquement

**Compte-rendu projet BLE**

(Date : 02/04/24)



Enseignant : Herve Boeglen

Etudiants : Malek SAHLI, Machine Ben Mohand

Cursus : Master 1 LBD

**Année universitaire 2023/2024**

Table des matières

[I. Partie système embarqué STM32 3](#_Toc162970152)

[II. Partie applicative Qt 3](#_Toc162970153)

# Partie système embarqué STM32

le tout premier problème qu'on a eu c'est savoir l'auquel est notre carte pour ça on a changé le nom sur sensor.h

deuxième problème utilise hts221 et lps22hh en même temps qui a provoqué des erreur a cause de code re semblable on a crée une platform write and read pour chacun pour qu'il arrive a capte l'info

troisième problème avant on avait juste la temperature qui marche maintenant on a que la pression qui marche et c'était une petite bêtise d'oublie

après l'ajout de pression humidite et temperature on remarque que pour trouver le ble sur l'application de ble il faut clicker sur le bouton noir

Enfin le projet marche avec la temperature et pression qui s'affiche sur l'appli et temp , pression , humidite qui s'affiche sur le terminal

partie QT:

# Partie applicative Qt