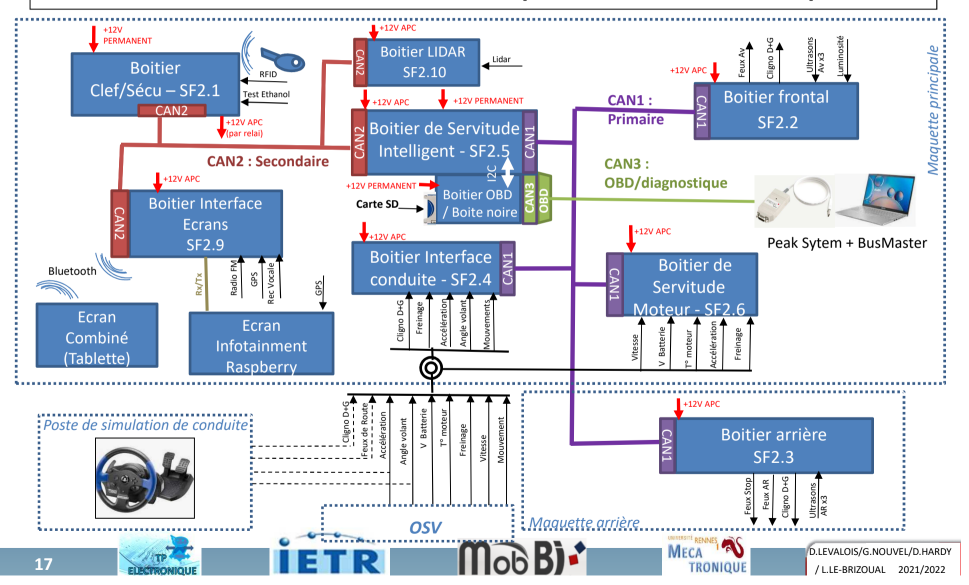






## **Architecture fonctionnelle (Prévision 2021-2022)**

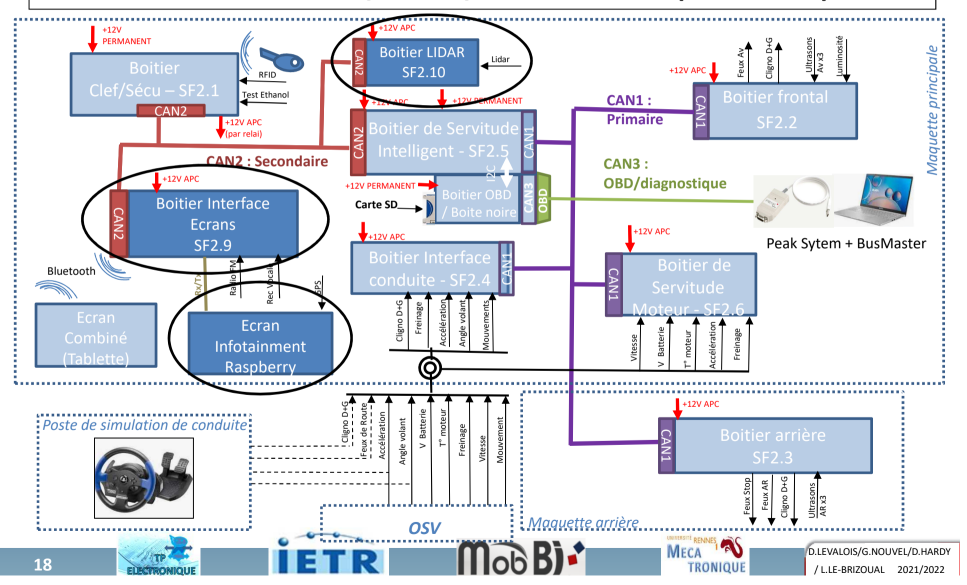




# Projet L3 2021/2022



## Instrumentation / Lidar / infotainment (1 trinôme)

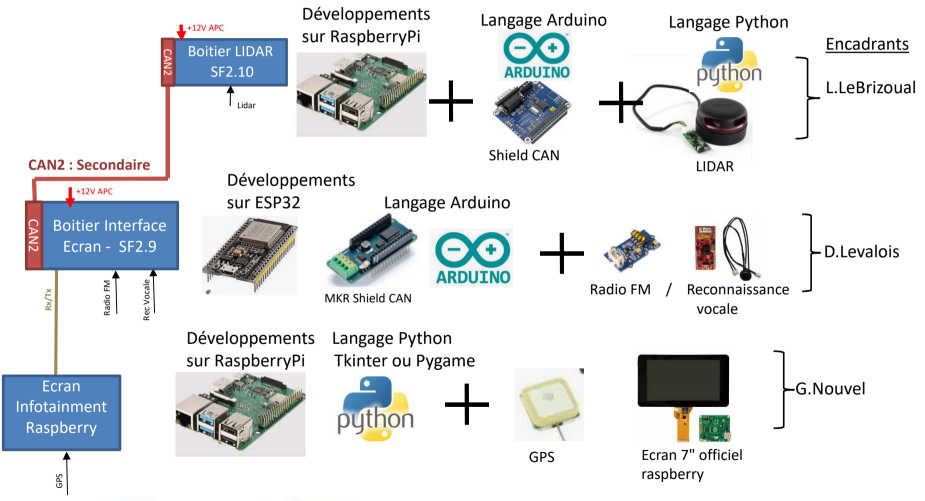




## Projet L3 2020/2021



#### Instrumentation / Lidar / infotainment (1 trinôme)









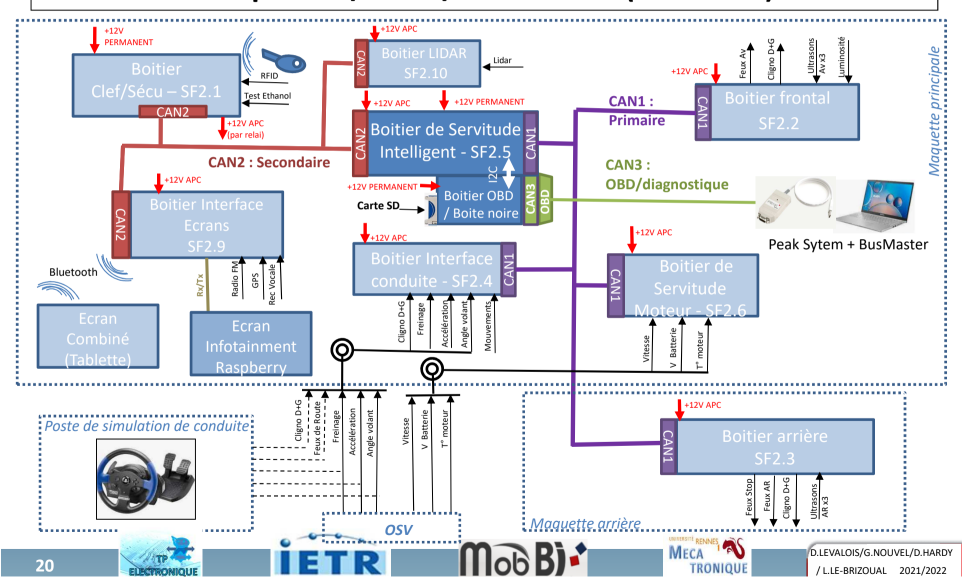




# Projet L3 2021/2022



## Temps réel / OBD / Boite noire (1 binôme)

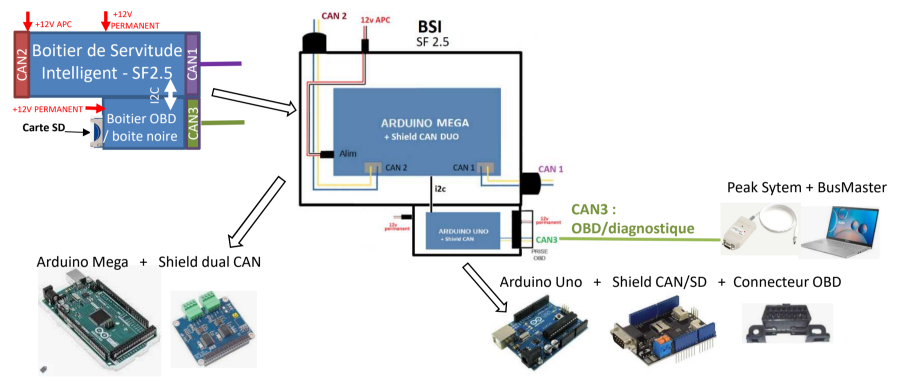




# Projet L3 2020/2021



#### Temps réel sur BSI / Boite noire /OBD (1 binôme)



#### Temps-réel:

- Modification de la tâche "lecture CAN"
- Validation des contraintes de temps

\_Encadrant Damien Hardy

#### **Boitier OBD + Boite noire:**

- Messagerie spécifique OBD open source
- Diagnostiquer sur PC avec BusMaster ou équivalent
- Mémoriser certains données liées à la sécurité sur carte SD

Encadrants
Damien Hardy
/ D.Levalois







