

Rapport de séance 7 :

- Correction de bug au niveau du Bluetooth, par rapport à la réception des données. Les valeurs se décalait au bout d'un certain temps à cause des délais utilisés pour laisser le temps aux moteurs de tourner, n prenait alors la valeur de t et inversement.

```
if (BT.available()>0) {  
  if (BT.read()<6) {  
    n = BT.read();  
  }  
  else {  
    tb = BT.read();  
  }  
}
```

- Conception et fabrication de la pièce permettant de fixer les clés molettes sur les moteurs.



- Teste de rotation du moteur avec la pièce de fixation.
- Correction d'un problème sur le moteur 6 au niveau du programme.
- Réflexion et Conception de la pièce de maintien des moteurs.