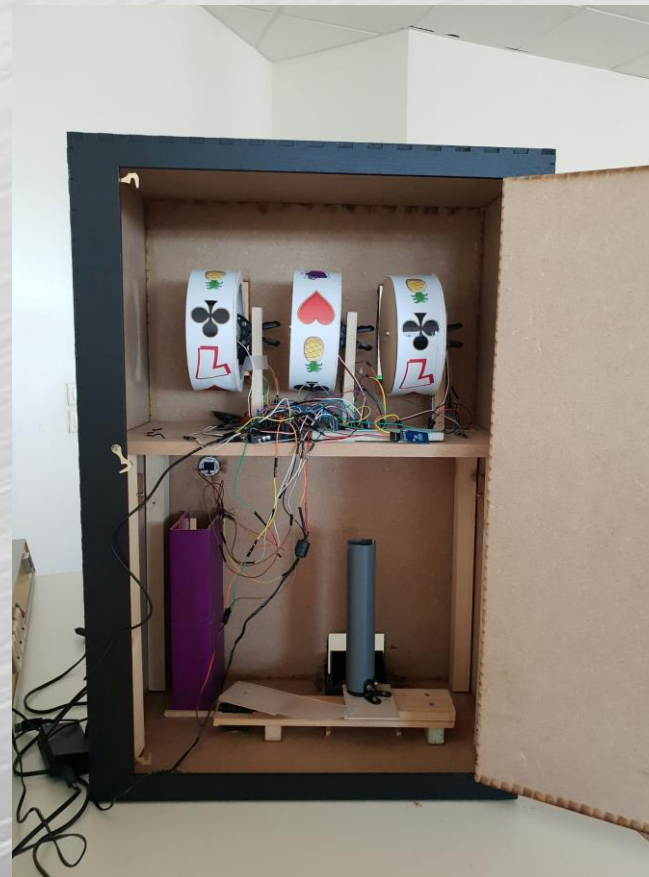


Polytech' Slot Machine

Projet Arduino 2018/2019

Jessica GOURDON

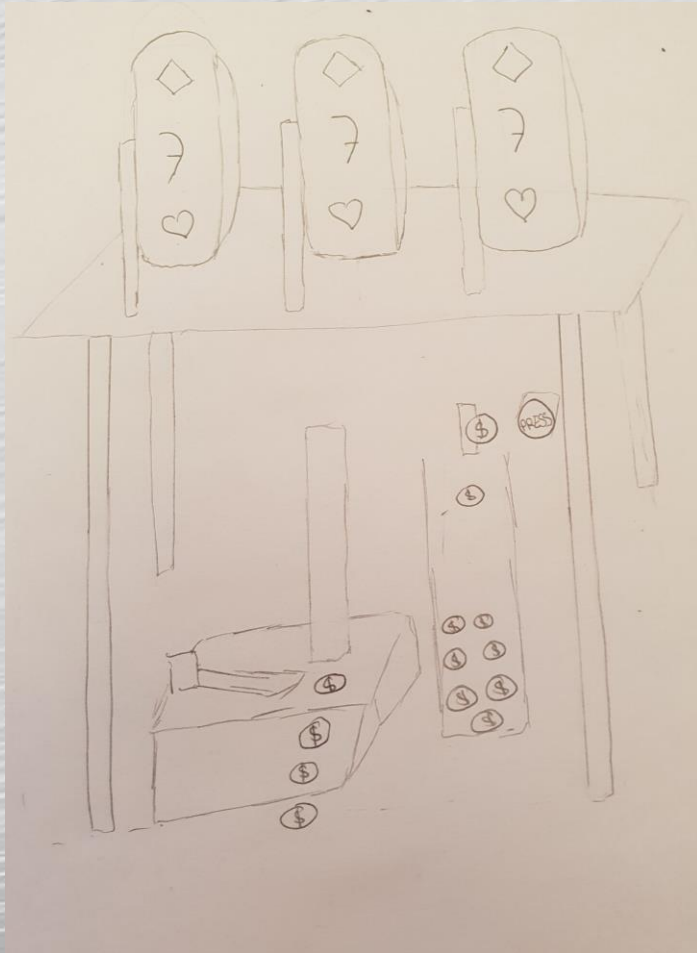
Julien CHOUKROUN



Sommaire

- Motivations et présentation du projet
- Présentation du matériel
- Initialisation des roues
- Contrôle des roues
- Rendu de la monnaie
- Constitution de la boîte
- Evolution du planning
- Conclusion

Motivations et présentation du projet



Présentation du matériel



Servo moteur à rotation continue



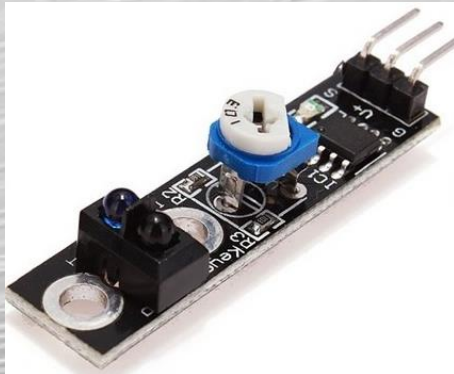
Servo moteur à rotation 180°



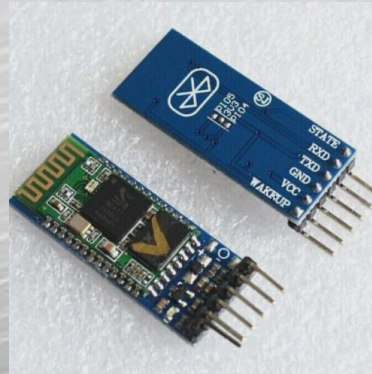
Gros bouton poussoir



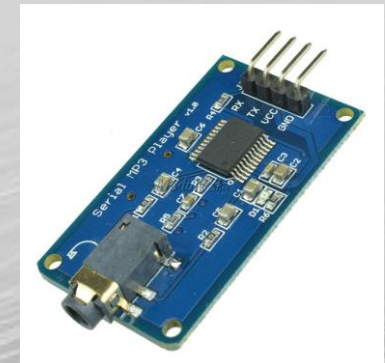
Bande de LED



Détecteur Keyes IR-01



Module Bluetooth

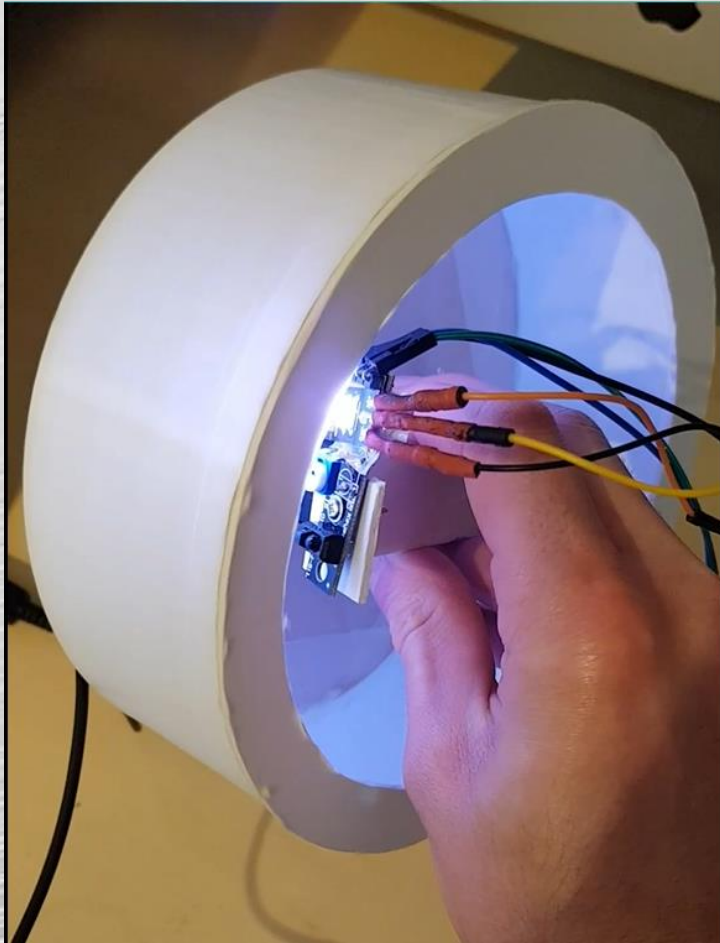


Module MP3

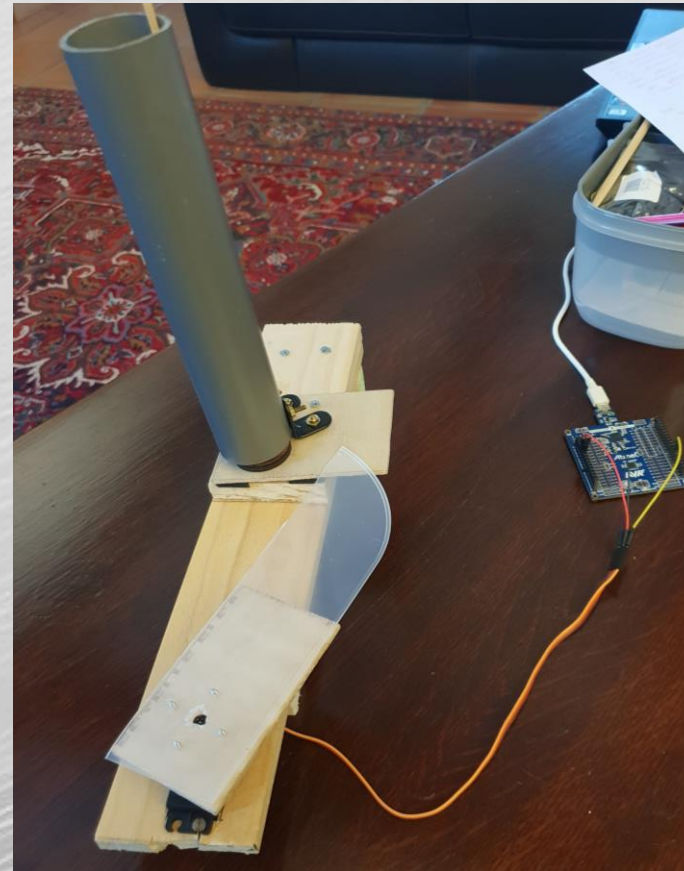
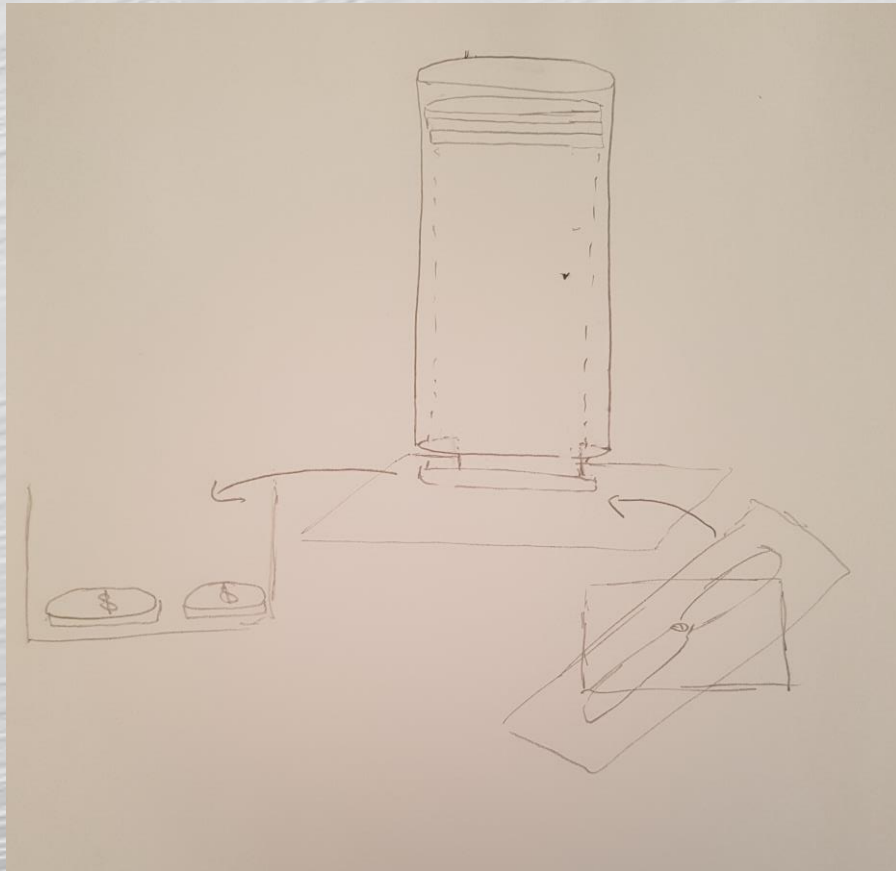
Initialisation des roues



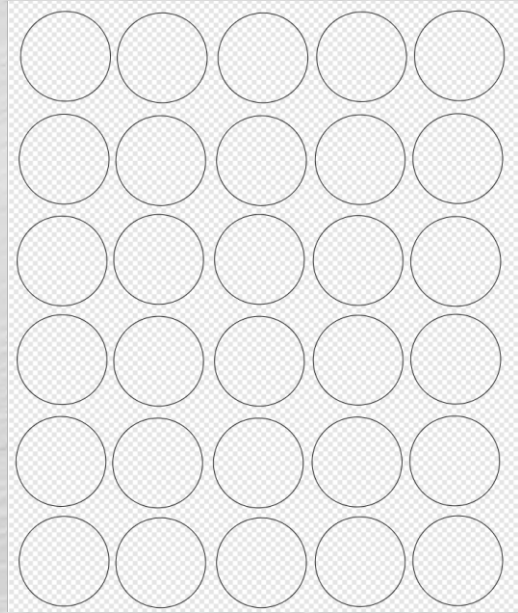
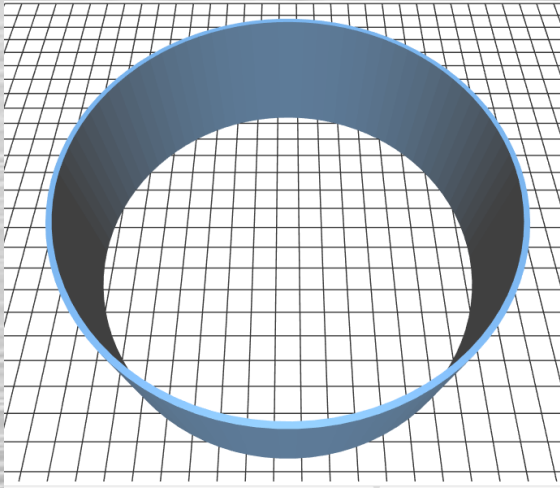
Contrôle des roues



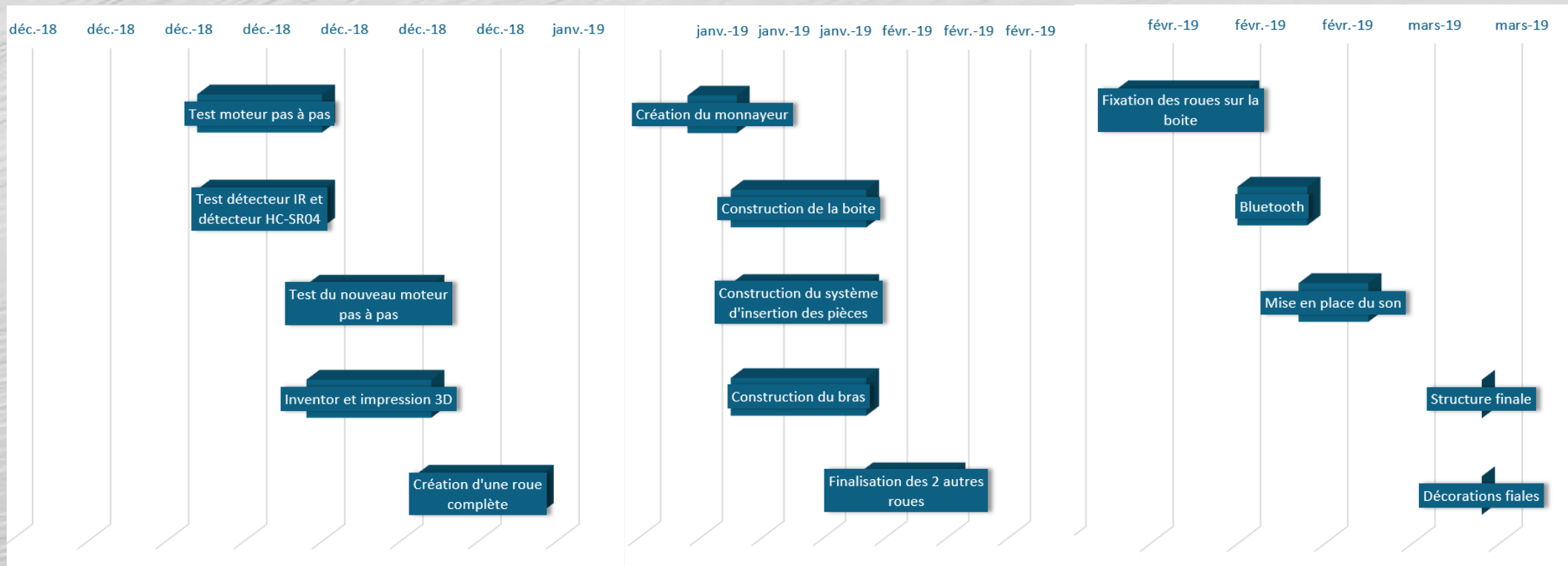
Rendu de la monnaie



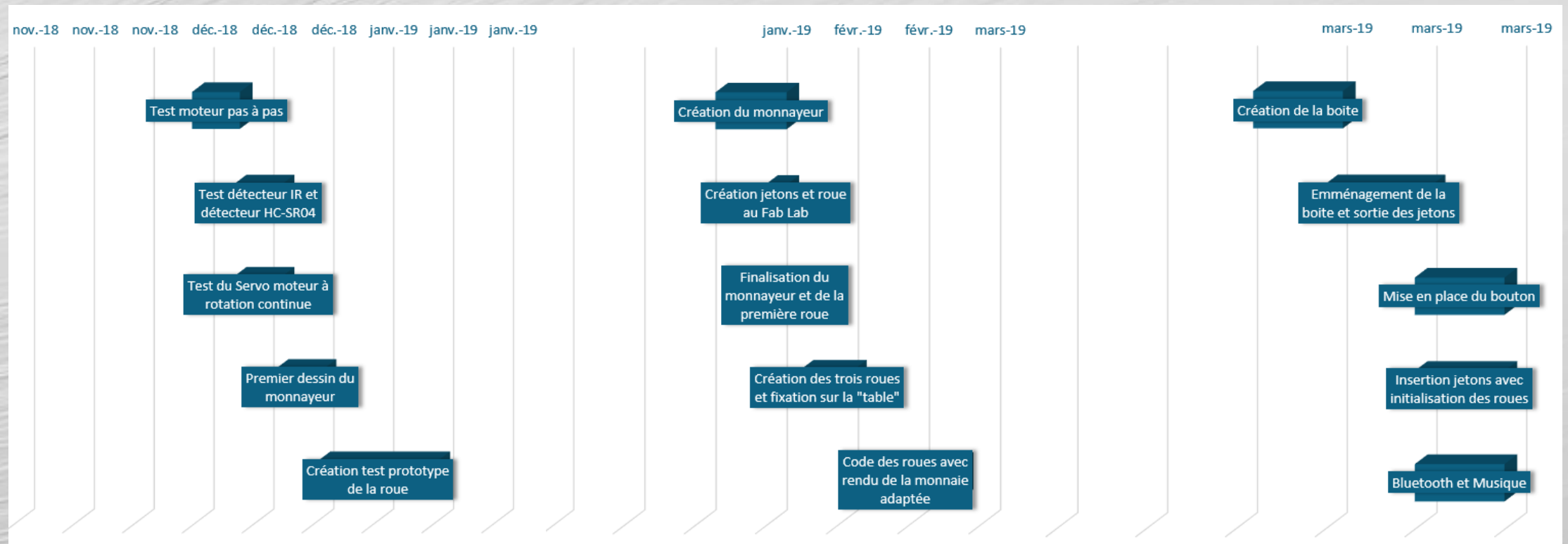
Constitution de la boîte



Evolution du planning (1)



Evolution du planning (2)



Conclusion

- Apprendre par soit-même
- Approfondir ses connaissances
- Travail d'équipe
- Rigueur
- Autonomie

