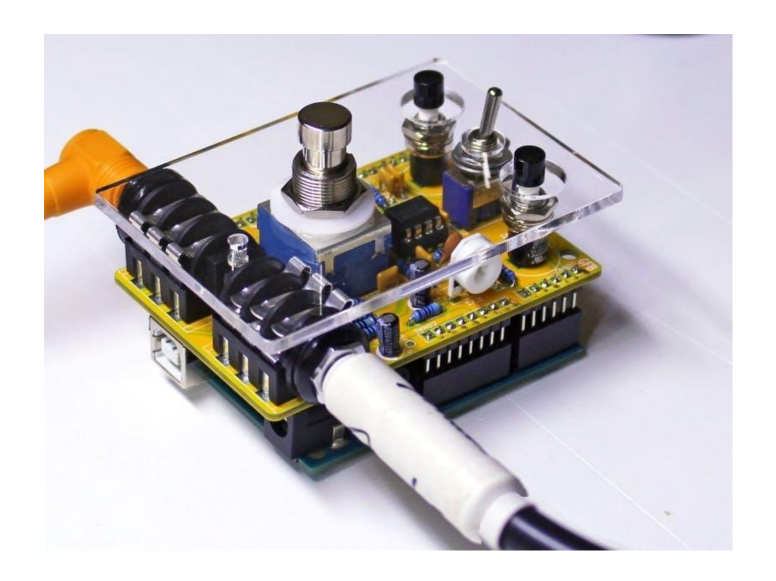
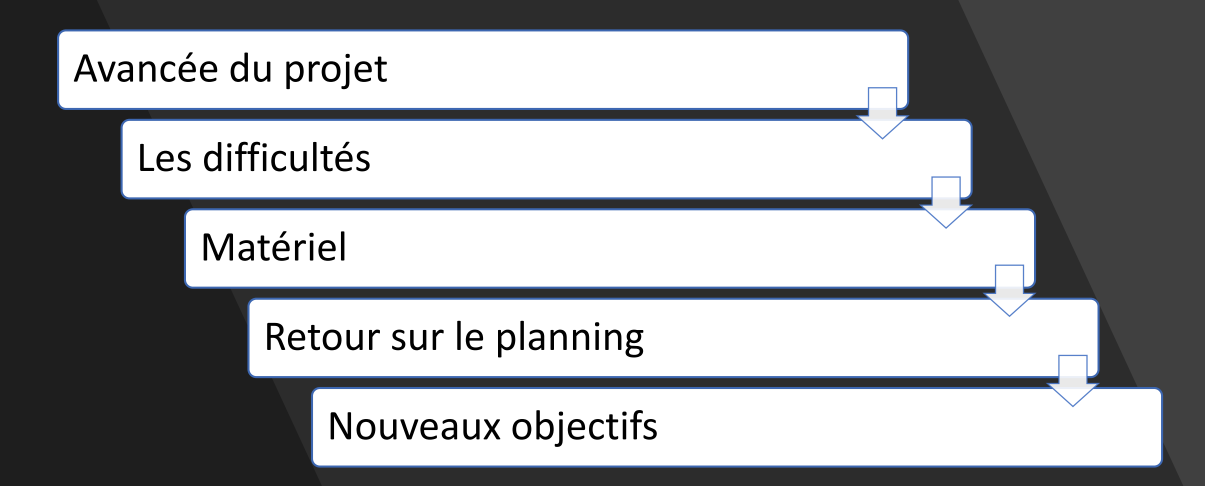
Pedalino par Liethoudt Thomas et Tanti Luca



Sommaire

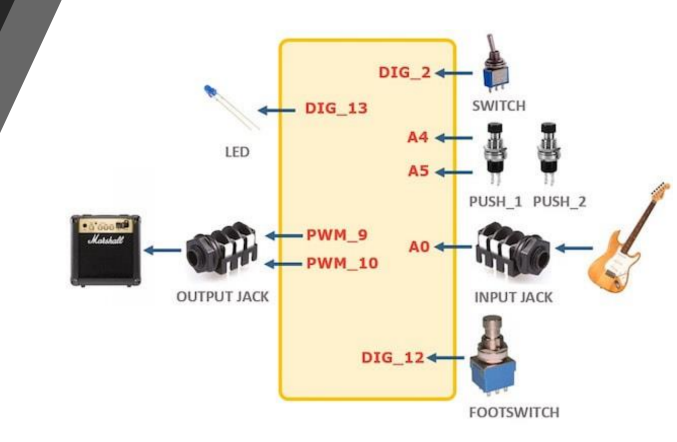


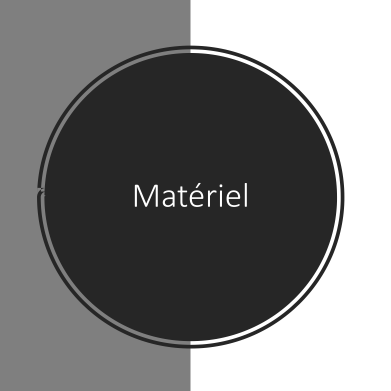
Avancée du projet

- Câblage de la pédale presque terminée
- La ligne à suivre pour le code est définie.

Les difficultés

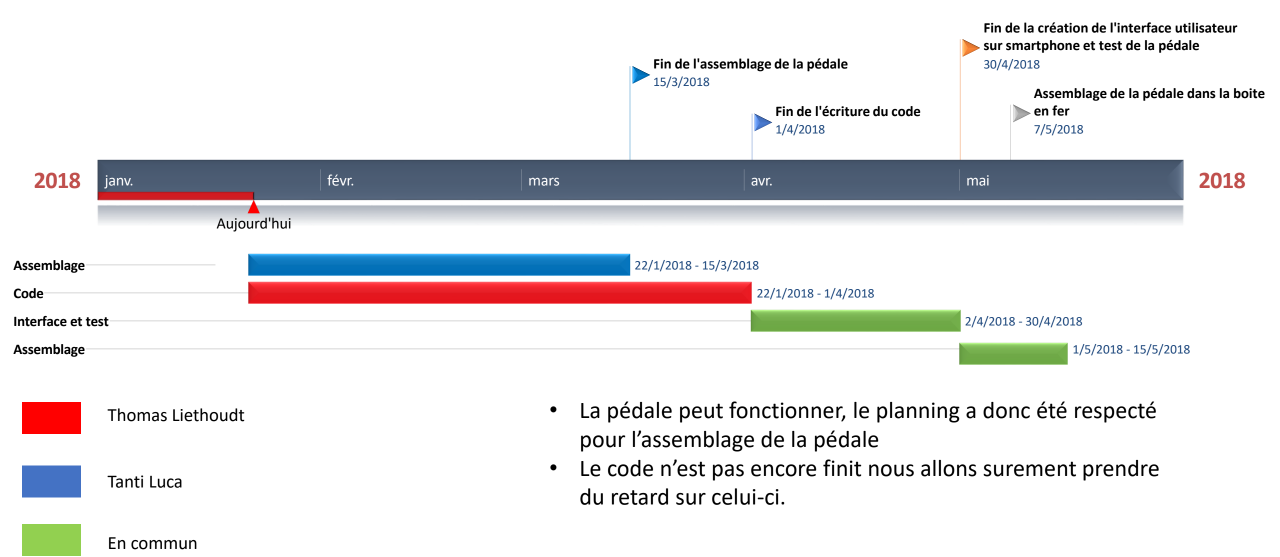
- Difficultés à implémenter le Bluetooth dans le code
- Nous avons également peur qu'il y ait des problèmes de compatibilité entre les fonctions que l'on veut avoir et les applications Bluetooth pour Arduino sur Android.
- Risque de problème avec la conversion analogique-numérique de l'Arduino qui a une fréquence d'échantillonnage assez faible.





- Aujourd'hui la totalité du matériel a été reçu.
- Nous attendons de voir que la pédale fonctionne parfaitement pour commencer à créer la boite pour l'accueillir.

Retour sur le planning



Nos nouveaux objectifs

- Essayer d'améliorer le son en modifiant certains composants.
- Souder l'ensemble de la pédale sur un circuit imprimé.