Quatrième séance : Groupe Enzo

## Séance 07/02/2020:

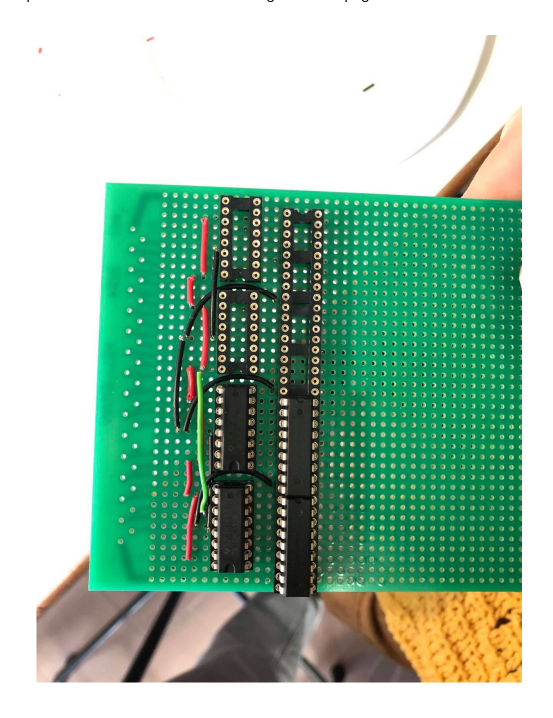
### Tâches effectuées :

Aujourd'hui nous avons commencé une toute nouvelle phase de notre projet : la partie « soudage ».

Nous nous sommes ,très vite, rendu compte que cela nous prenait beaucoup de temps . Pendant les 3 heures de la séance nous avons eu le temps que de souder les supports pour l'UNL2803 et le 74HC595N en série et de brancher le 5V.

Au début nous pensions faire chacun quelque chose de différent : Enzo au codage et moi au soudage. Mais pour aujourd'hui nous étions obligé de travail ensemble étant donné la quantité de travail et le fait que c'était la première que nous soudions.

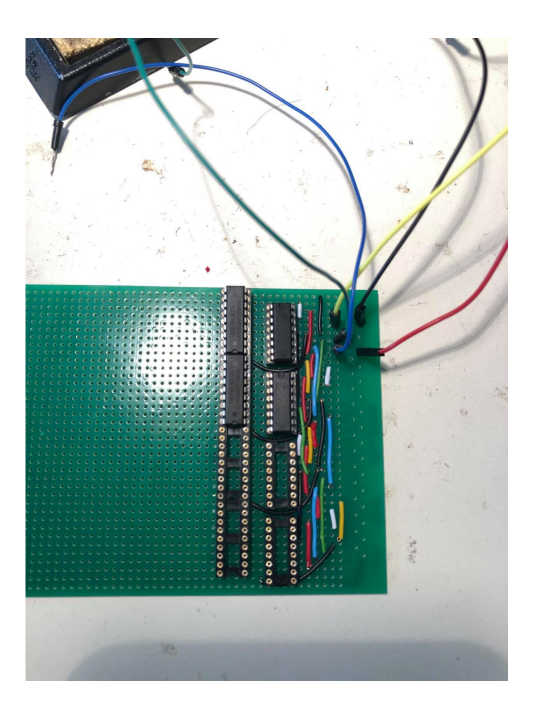
Nous permutions tous le deux entre soudage et découpage des câbles.

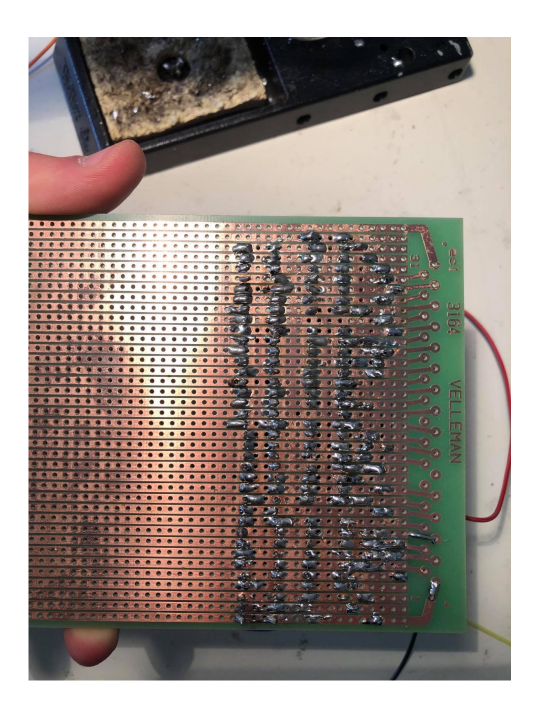


## Voici le résultat :

Le jeudi matin nous avons continué de souder : Cette fois-ci nous avons fini de souder tous les branchements nécessaires pour le 74HC595N ; il nous reste à brancher les solénoides et surtout à faire les tests.

Nous sommes assez content du résultat pour l'instant car nous avons un problème en moins qui est celui de l'abondance des fils. Maintenant notre circuit est plus visible.





# Objectif pour la séance prochaine :

Il faut que l'on finisse le soudage et que l'on test le circuit réalisé en espérant qu'il fonctionne. Puis il faudra que l'on reprenne le code afin de résoudre notre précédent problème (séance 3).