25/11

Modèle

L'impression de la courroie en filament flexible n'a pas réussi. Il faudra donc découper une courroie au bonnes dimensions et l'assembler (possiblement avec une agrafe). Il faut refaire le plateau de base plus grand et rajouter un support pour les deux servomoteurs qui contrôle l'inclinaison du miroir. Autrement, le système semble fonctionnel.

Programmation

La première version du programme est prête et reste à être tester. Le programme fonctionne actuellement de la manière suivante :

- Rotation du moteur d'un pas
- Mesure de la distance
- Au bout d'un tour, rotation du miroir d'un pas

Il faudra également gérer certaines situation comme un objet trop loin (pas de retour du laser)