

# CLIP-FAUTEUIL



# Contexte du projet

- Vie en fauteuil manuel difficile
- Difficile de faire de longues distances en fauteuil
- Système existant mais très cher



# But du projet

- Système facile à adapter
- Financièrement accessible à tous
- Modulable sur tous types de fauteuils et de trottinettes.



# Prototype à réaliser

- Fixer un support sur la trottinette sans perçages sur celle-ci
- Adapter le système de fixation sur le support pour maintenir le fauteuil stable en circulation



# État d'avancement

- Support fixé sur trottinette
- pièce de fixation du fauteuil en cours fabrication sur imprimante 3D



# Ce qu'il reste à faire

- Fixer la pièce de fixation fauteuil sur support trottinette
- Peindre le bois
- Tester la solidité de l'ensemble

