

Département: Robotique

Réf: AS2E-PFE-2211-06

Intitulé du sujet :

- Programmation et simulation d'une cellule robotisée pour empilage et dépilage

Missions:

- Conception de la cellule robotisée
- Etude et programmation des robots
- Intégration des robots
- Simulation 3D

Profil recherché :

- Issu d'une formation d'école d'ingénieurs
- Solides connaissances en mécatronique
- Ayant une bonne capacité d'organisation et de communication
- Rigoureux et autonome

Durée: 4 mois