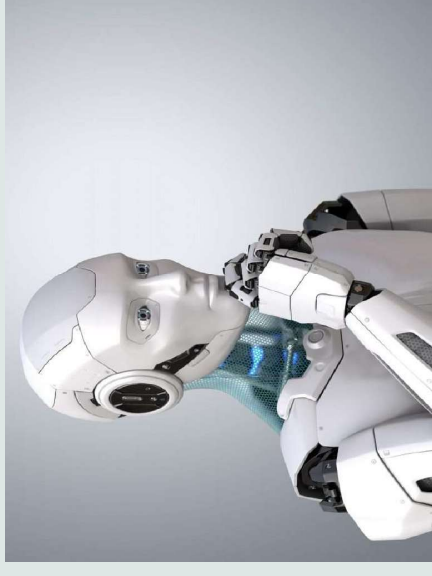


Métier scientifique Roboticien(ne)



En quoi consiste ce métier : Création de robots, plus ou moins autonomes, qui effectueront différentes tâches pour assister les utilisateurs, en fonction de leurs besoin.

Compétences requises :

- Multi compétences
- Dynamique et responsable
- Communiquer

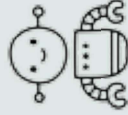


Études à réaliser pour exercer ce métier : Bac + 5

- Master mention automatique, robotique, électronique, énergie électrique, automatique, ...
- Diplôme d'ingénieur en robotique.

Chiffres clés :

Les entreprises dotées d'équipes de direction mixtes génèrent en moyenne 19 % de revenus supplémentaires issus de l'innovation.



Rémunération :

Environ 40 000 € brut par an

Emmy Coussemaeker
Inaya Teyssier
Adrien Joubert
Paolo Lacave

