



***** *****

Permis DE

*****@*****.**

Les Mureaux (78130)

*****@*****.**

Chef de projet robot suiveur de ligne avec un bras robotisé de manutention, Confirmé

EXPERIENCES PROFESSIONNELLES

- janv. 2021 / déc. 2022** **Chef de projet robot suiveur de ligne avec un bras robotisé de manutention**
RENAULT Flins (78), FRANCE
** Structurer le cahier des charges, gérer le planning, les personnels, les coûts, les composants et la relation avec le client (le responsable de formation).*
- sept. 2020 / sept. 2022** **APPRENTI TECHNICIEN DE MAINTENANCE**
RENAULT Flins (78), FRANCE
*Intervenir sur les lignes de production automatisées lors des dysfonctionnements.
Rédiger des ordres de travaux (OT) préventifs et correctif.
Bonne connaissance des robots (ABB : S4C, S4C+, IRC5 et FANUC).
Bonne connaissance des API (Schneider, siemens).
Effectuer des travaux électrique BT (Basse Tension).
Rédiger des comptes rendus des interventions.*
- janv. 2020 / janv. 2021** **Vie**
RENAULT Flins (78), FRANCE
** 2020 - 2021 : Projet d'un lieu de vie autonome en énergie électrique à l'aide d'une mini éolienne.

* Conception d'une mini éolienne via le logiciel CATIA V5.*
- janv. 2018 / déc. 2019** **EMPLOYE POLYVALENT**
MAGASIN SOFA MARQUET, Les Mureaux (78)
Vendre, commander des marchandises et effectuer la mise en rayon.

DIPLOMES ET FORMATIONS

- sept. 2022 / juin 2025** **Ingénieur Systèmes Numériques pour l'Industrie; En Apprentissage en partenariat** - BAC+6 et plus
ISTY de Mantes la Ville; CFA Mécavenir
- sept. 2021 / juin 2022** **Licence Pro en Mécatronique Robotique** - BAC+3
IUT de Cergy, Neuville sur-Oise
- sept. 2019 / juin 2021** **DUT Génie Industriel et Maintenance; 1ère année en formation initiale. 2ème année en apprentissage en partenariat** - BAC+2
IUT de Mantes- la-Jolie (78); CFA AFORP.
- sept. 2017 / juin 2018** **Licence, Filière Biologie (Sciences de la Vie)** - BAC+3
Université Scientifique IBN ZOHRE - (MAROC)
- sept. 2016 / juin 2017** **Baccalauréat Scientifique, série "S », spécialité Sciences de la Vie et de la Terre** - BAC
Lycée qualifiant HASSAN II (MAROC)

/

DUT et en LP Mécatronique - BAC+2

/

**Formation d'habilitation électrique de niveau B2V et BR.; Formation
d'habilitation Mécanique de niveau HM2 et HMR**

COMPETENCES

ABB, S4C, S4C+, IRC5, FANUC, API, CATIA V5

COMPETENCES LINGUISTIQUES

Français