



***** ** *****
** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** **

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

Stage chargé de projet manufacturier, Débutant

EXPERIENCES PROFESSIONNELLES

sept. 2022 / févr. 2023 **Stage chargé de projet manufacturier**
Lion électrique
*Fév.2023 * La détermination des besoins de processus, d'outillage ou de gabarits et la participation à leur développement*
** La mise en place des projets d'amélioration continue*
** Coordination avec des équipes pour la mise en production de nouvelles configurations de produits*
** Les études de temps des opérations aux différentes stations de travail*
** La gestion des risques associés aux projets*
** La gestion des livrables avec les fournisseurs interne ou externe*
** Le suivi de l'échéancier et du budget des projets ainsi que leur exécution*
** Planification et priorisation des travaux pour rencontrer les livrables de chaque projet*

sept. 2020 / Ecole Nationale d'Ingénieurs Sud Alsace
** Veiller au bon suivi des livrables dans les outils de gestion*
** Mener des rencontres de revue de conception à différentes étapes du projet*
** Produire des 3D, mises en plan et instructions d'assemblage*
** Participer aux étapes de prototypage et aux essais de validation*
** Évaluer et harmoniser tous les changements, provenant de diverses sources*
** Assurer la qualité du respect des cahiers de charges*
** Contribuer à l'effort de son équipe au besoin.*

juin 2020 / juil. 2020 **Stage ouvrier**
Groupe PSA
*Juil.2020 * Découvrir le fonctionnement et la structure de l'entreprise*
** Appréhender les procédés et les moyens de production*
** Appréhender la réalité du travail ouvrier*
** Positionner et fixer les pièces de l'assemblage*
** Vérifier le montage/assemblage*
** Respect de la cadence*
** Réfléchir sur les relations entre les personnels et leur encadrement*

DIPLOMES ET FORMATIONS

sept. 2019 / juin 2023 **Cycle ingénieur spécialité mécanique** - BAC+6 et plus
Ecole nationale supérieure d'ingénieurs sud alsace/Mulhouse

sept. 2021 / juin 2022 **Maitrise double diplôme en gestion de projet** - BAC+4
Université de Québec à Chicoutimi/ Chicoutimi

sept. 2019 / juin 2020 **Licence professionnelle double diplôme spécialité mécanique; Classe préparatoire aux grandes écoles spécialité technique**
Université de Haute-Alsace/Mulhouse

sept. 2017 / juin 2019 **science industrielle**

COMPETENCES

Catia, Creo, MS Project, Microsoft office, programmation informatique, python, VBA

COMPETENCES LINGUISTIQUES

Anglais Bilingue

Français Bilingue

Arabe Bilingue

CENTRES D'INTERETS

Voyages : Europe (France, Allemagne, Suisse, Belgique, Italie et Pays-bas), Canada, Cuisine, Bénévolat, Bricolage