

Rayen R. - Née en 2000
91380 Chilly-mazarin
1 an d'expérience
Réf : 2305231405

Ingénieur en conception

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Ile de France, dans l'Ingénierie.

Formations

2023 : Bac +4 à Ecole d'Ingénieurs des sciences industrielles et numérique - EISINE, Université de Reims - URCA sur Charleville-mézières

Master 1 en Ingénierie de conception

2022 : Bac +4 à Université des sciences et de la technologie HOUARI BOUMEDIENE - USTHB sur Alger, Algerie

Master 1 en Techniques des matériaux et procédés de fabrication

2021 : Bac +3 à Université des sciences et de la technologie HOUARI BOUMEDIENE - USTHB sur Alger, Algerie

Licence en Génie mécanique spécialité Génie des matériaux

Expériences professionnelles

2022 - 2022 :

Projets réalisés

- Extrusion-gonflage des sacs en plastique : Étude sur le procédé, les matériaux utilisés et les paramètres de réglage de l'extrudeuse.
- Moulage par coulée en fonderie : Réaliser une coulée par alumine avec centrifugeuse et traiter le produit obtenu thermiquement.
- Frittage des poudres métalliques : Étude sur la mise en forme des poudres métalliques, le compactage et les traitements thermiques nécessaires.
- Fibre optique et process : Étude sur le processus de fabrication, le mode de protection, les matériaux nécessaires, leurs propriétés et le contrôle qualité de la fibre optique.

2021 - 2022 :

Membre active chez Méca Club | Usthb

Réaliser des projets tout en appliquant les notions théoriques acquises durant l'année universitaire et représenter le domaine de la mécanique durant les séminaires et les évènements scientifiques

2021 - 2021 :

Assistante dans un cabinet médical

Gérer les rendez-vous, accueillir les malades et préparer le matériel nécessaire pour la rééducation de chaque patient

2019 - 2019 :

Conception de logo | Freelancer

Concevoir des logos sur Adobe Illustrator selon la demande du client

Langues

Français (Oral : courant / Ecrit : expérimenté)

Logiciels

Pack Office, Abaqus, SolidWorks

Atouts et compétences

- Réalisation des cahiers de charges
- Cristallographie et diffraction
- Usinage et métrologie
- Gestion de projets

Permis

Permis B

Centres d'intérêts

- La photographie
- La lecture
- La couture