

Mamadou Seye S. - Né en 1996
78420 Carrières-sur-seine
2 ans d'expérience
Réf : 2311131611



Ingénieur soudeur

Ma recherche

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

Formations

2023 : Bac +4 à Sorbonne Université sur Paris
Master 1 Physique Fondamentale et Applications

2023 : Bac +5 à ESSA (Ecole Supérieure du Soudage et de ses Applications) sur Yutz
Ingénieur soudeur - ESSA/IWE

2022 : Bac +5 à Sorbonne Université sur Paris
Master 2 Capteurs, Instrumentations et Mesures (CIMES)

2017 : Bac +3 à Université Assane Seck de Ziguinchor sur Ziguinchor, Senegal
Licences Physiques, Maths et Informatique (MPI)

Expériences professionnelles

03/2023 - 06/2023 :
Stage: inspection chez Isgroupe sur Villepinte
Cahier de soudage, Assistance Technique
Études de soudabilité, Analyse de plans

02/2021 - 08/2021 :
Assistant d'éducation chez Collège Voltaire sur Asnières-sur-seine

11/2019 - 12/2019 :
Projet de physique numérique : Matière active chez Sorbonne Université Salle Informatique
- Modèle de Vicsek
- Programme
- Résultats

09/2019 - 2019 :
Contractuel de laboratoire chez Rectorat De Paris Lycée Janson De Sailly

01/2019 - 03/2019 :
Projet: Nanostructures en salle blanche chez Sorbonne Université Insp-paris (sorbonne Université)
Réalisation d'une cellule à cristaux liquide
La mise en évidence d'une structure auto-suspendu

07/2017 - 09/2017 :
Fiche technique d'un biodigester et le protocole expérimental d'un banc hydrodynamique chez Université

Assane Seck De Ziguinchor, Senegal
Étude du biogaz
Fiche technique d'un bio-digesteur
Définition et rôle d'un banc hydrodynamique
Protocole expérimental
Mesures expérimentales

Langues

Français (Oral : courant / Ecrit : expérimenté)

Atouts et compétences

Métallurgie du soudage
Étude de la structure des matériaux lors du soudage
Comportement des matériaux lors du soudage
Précautions à prendre après et avant le soudage
Procédés de soudage
Soudage TIG, Plasma, Laser, FE, MIG-MAG, EE, Arc Submergé, FSW ...
Choix des procédés pour assurer une productivité optimale
Technique de contrôle-non-destructif
Ressuage, Magnétoscopie, Radiographie, Ultrasons

Permis

Permis B

Centres d'intérêts

Football