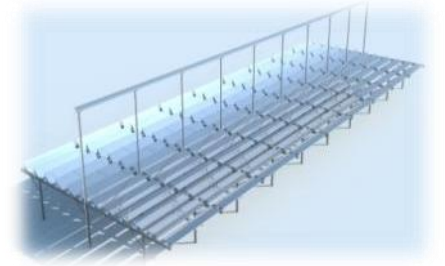


OFFRE DE STAGE

INDUSTRIALISATION DE SOLUTIONS INNOVANTES



Référence OS026-2012-INDU

Profil de l'entreprise

Solar Euromed est une PME innovante française pionnière du solaire thermodynamique à concentration en France basée à Dijon (21). Dotée d'une forte culture d'innovation, Solar Euromed conçoit et fabrique des solutions de production d'énergie reposant sur la captation et la concentration du rayonnement solaire. La technologie solaire thermodynamique à concentration de Solar Euromed permet de générer une énergie renouvelable, propre, efficacement stockable, et déployable en grande puissance avec un impact environnemental minimal. Plus d'informations sur www.solareuromed.com

Mission proposée

Rattaché au responsable Industrialisation, vous êtes au cœur du projet de fabrication d'une solution solaire innovante. Dans ce cadre, votre mission consiste à réaliser un état des lieux sur la fabrication de cette solution afin d'optimiser les méthodes de fabrication. Vos principales contributions sont :

- Création et gestion des plannings de développement de projets
- Regroupement de connaissances des procédés critiques
- Définition, documentation, et optimisation des modes opératoires, procédés de fabrication en s'appuyant sur les équipes techniques.
- Création des gammes opératoires et maintien de la documentation process
- Mise en place et suivi des actions d'analyse de la valeur

Profil

En dernière année de grande école d'ingénieur (ou formation universitaire équivalente), vous disposez de solides bases en mécanique, et êtes prêt à vous familiariser rapidement avec les problématiques de l'énergie solaire thermodynamique. Vous avez une maîtrise de l'anglais, êtes ouvert, disponible et habitué au travail en équipe pluridisciplinaire. Vous savez établir de bonnes relations en interne et en externe. Outre les compétences techniques, votre sens du service et votre capacité d'analyse et de prise de décision seront les clés de votre réussite.

Contact

Merci de nous faire parvenir un CV ainsi qu'une lettre de motivation à l'adresse suivante : stages@solareuromed.com en indiquant impérativement dans l'objet de votre message la mention «OS026-2012-INDU» suivi de votre nom de famille.