

Stage de 2 mois, R&D- Mesures physiques

Possibilité d'alternance à partir de la rentrée en Sept 2025.

L'entreprise

ISL (Instrumentation Scientifique du Laboratoire) avec +60 collaborateurs, est spécialisée dans la conception et production des instruments pour analyser les propriétés physiques des produits pétroliers et biocarburants. ISL fait partie du groupe américain PAC (Petroleum Analyzer Company), + 450 collaborateurs monde et siège à Houston, aux Etats- Unis. [PAC- Petroleum Analyzers for Lab & Process](#)

Localisation

Verson

Missions

Au sein de l'équipe R&D et Sustaining composée de 11 personnes :

- Accompagnement de l'équipe engineering (R&D et Sustaining) dans le développement de nouveaux produits (appareils d'analyse de produits pétroliers)
- Rédaction de protocole de test pour validation de sous-ensemble mécanique / électronique
- Support à la rédaction de document technique (spécifications, plans, fiche de tests, mode opératoire d'assemblage...)
- Réalisation de tests sur les différents appareils

Profil Recherché

- BUT Mesures Physiques
- A l'aise avec les outils informatiques
- Esprit analytique
- Bonne organisation
- Bon niveau d'anglais

Autres

- Rémunération 4,35€ de l'heure, 35h par semaine

Pour postuler :

Envoyez votre candidature à : recrutement@paclp.com