





Offre Stage – Contrôle et Calibration instruments de mesure (h/f)

NOUS...

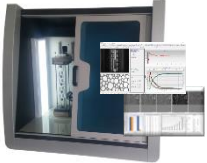
TECLIS Scientific est une société française spécialisée dans les instruments de mesure pour la recherche scientifique.

Nous offrons une gamme complète d'instruments et de services pour caractériser les mousses, les émulsions, les surfaces et les interfaces.

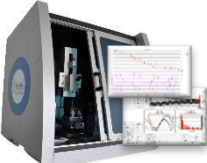
TECLIS Scientific Services

-  Services laboratoire pour tester vos échantillons.
-  Conseil et expertise scientifique.
-  Support technique, et formation des utilisateurs.
-  Service de maintenance Teclis.




FOAMSCAN™
Analyseurs de mousse pour étudier les propriétés des mousses liquides et tester l'efficacité des antimousses



TRACKER™
Tensiomètre à goutte pour étudier les surfaces et les interfaces et mesurer la rhéologie dilatationnelle interfaciale.



Instruments spéciaux

 <p>JETSCAN™ Testeur antimousses à haut débit</p>	 <p>TRACKER™ HTHP Haute pression</p>	 <p>FOAMSCAN™ HTHP Haute pression</p>
---	--	---

Nos clients sont des centres de recherche universitaires et R&D industriels, opérant dans le monde entier. Ils utilisent nos instruments de mesure pour caractériser des systèmes, et formuler des produits dans le domaine de l'énergie, de l'alimentation, des sciences de la vie, des cosmétiques, de la chimie.

<https://www.teclis-scientific.com/>

VOUS...

Vous avez une Formation Bac +2/3 en mesures physiques, science pour l'ingénieur, électrotechnique, instrumentation.

Vous avez de bonnes connaissances techniques et vous êtes très à l'aise avec les instruments de mesure.

LE STAGE

Nous vous offrons l'opportunité de venir partager vos talents dans un environnement scientifique et industriel unique. vous travaillerez pendant ce stage sur le contrôle, la calibration et les mesures de validation de nos instruments de mesure en sortie d'usine.

- Vous déroulez la procédure de contrôle pour valider la conformité mécanique et électronique des instruments.
- Vous réalisez les réglages mécaniques et les opérations de calibration: optique, température, conductivité.
- Vous réalisez le plan de mesures test pour valider la conformité fonctionnelle des instruments avant livraison au client.

Vous intégrerez une équipe bienveillante, polyvalente, et passionnée ; dans une ambiance de travail détendue avec des collègues sympas !

Le stage est rémunéré. Nous vous proposerons également nos opportunités d'embauche en fin de stage.

Lieu de travail : Civrieux d'Azergues (20km de Lyon, 69) - Télétravail

Temps de travail : 35h par semaine sur 4,5 jours – horaires flexibles

Période de stage : entre Mars et Juillet 2023 selon formation

Postulez → envoyez CV+ motivation à peggy.lechevalier@teclis-scientific.com