

## INGÉNIEUR D'ESSAIS EXPERIMENTE F/H

Localisation

AIX-EN-PROVENCE (13)  
Déplacements nationaux

### Environnement, Contexte du poste

Nous sommes un cabinet de recrutement français indépendant spécialiste des cadres et dirigeants.

Notre client, Hysilabs, a développé un nouveau vecteur énergétique HYDROSIL®, liquide d'hydrogène, sûr et stable à température ambiante et pression atmosphérique.

Cette découverte capitale dans le secteur de l'énergie permet d'exploiter les propriétés remarquables de l'hydrogène sans ses inconvénients liés à son stockage et son transport.

Produit à partir d'énergies renouvelables, l'HydroSil accélère le déploiement de solutions respectueuses de l'environnement **#greenenergy**

Le challenge est de devenir un acteur majeur de la mise en œuvre des carburants de demain. Des levées de fonds très significatives permettent de déployer tous les moyens nécessaires au succès de cette innovation majeure.

Notre ambition est de rassembler les meilleurs talents autour de ce projet récompensé à de multiples reprises.

Dans ce contexte, nous recherchons aujourd'hui un profil d'**Ingénieur d'essais expérimenté (F/H)**. Le poste est à pourvoir sur Aix-en-Provence.

### Missions et Contenu du poste

L'entreprise compte déjà une vingtaine d'experts. L'équipe du directeur industriel vous attend !

Vous prendrez en charge la mise au point de nos pilotes, tout au long de leurs phases de commissioning et mises au point, pour l'ensemble des objets industriels définis dans la roadmap de l'entreprise.

Vous identifierez les dysfonctionnements, vous mettrez en œuvre les phases de tests, vous proposerez des solutions techniques, vous analyserez les résultats et effectuerez la synthèse de votre travail à travers des rapports d'essais.

Vous pourrez ainsi mettre votre expérience dans la mise au point d'unités ou de pilotes dans le domaine des énergies renouvelables en général et de l'hydrogène GREEN en particulier.

#### Mots-clés :

**Commissioning / Essais / Rapports / Plan de tests / Pilotes / Scale-up / Documentation / Coordination / Améliorations**

## Profil recherché

### Parlons un peu plus de vous !

Vous possédez de très bonnes connaissances en génie chimique, en chimie inorganique si possible.

Votre parcours ?

- une école d'ingénieur en génie chimique ou équivalent, BAC+5
- une belle expérience professionnelle (minimale de 5 ans).

L'anglais fait partie de votre quotidien professionnel.

### Le défi collectif à relever est unique ! Il vous faudra :

- de la rigueur, de l'autonomie, de la méthode,
- un esprit fortement collaboratif,
- de la curiosité, de la créativité.

### Nous vous proposons :

- d'aligner vos valeurs avec la démarche éthique d'une entreprise engagée,
- de relever concrètement le défi de la transition énergétique,
- d'avoir de l'impact sur des projets diversifiés,
- de répondre à l'urgence du déploiement d'une énergie propre, à grande échelle,
- un cadre de travail au cœur des collines aixoises...

**Venez respirer et changer le monde ;)**

**Qu'attendez vous ? Parlons-en !**

## Conditions du poste

### Package

### Selon profil

→ Mutuelle obligatoire 100%

→ Prévoyance



### Votre contact GREENTECH RH :

**Philippe BARBOT**

[pbarbot@greentech-rh.com](mailto:pbarbot@greentech-rh.com)