

Afin de renforcer son Pôle 'Microscopies à Champs Proches', BIOPHY RESEARCH recherche un :

Ingénieur Analyste en Microscopies

CDI à pourvoir dès à présent (18/11/2014)

BIOPHY RESEARCH a été fondée en 1993 par des chercheurs spécialistes en science des surfaces dans le but de proposer un service d'analyses physico-chimique à destination des industriels.

En 20 ans, BIOPHY RESEARCH a développé une expertise reconnue au niveau international dans le domaine de **l'analyse physico-chimique des surfaces et des interfaces** et a mis en place **un parc analytique d'équipements de pointe permettant un large éventail d'analyses chimiques et structurales des surfaces et des interfaces dans les matériaux.**

BIOPHY RESEARCH (10 personnes, près d'Aix en Provence) fait aujourd'hui partie du groupe TESCOAN ORSAY HOLDING (334 pers).



COMPETENCES ET APTITUDES PERSONNELLES :

- Ingénieur ou Docteur en Sciences des Matériaux
- Autonomie en AFM (2 à 3 ans d'expérience)
- Capacités d'analyse et rédactionnelle
- Bon relationnel (contacts clients)
- Autonomie et réactivité
- Organisation/méthode/précision
- Travail en équipe

LES PLUS :

- Expérience(s) complémentaire(s) en Tof SIMS, TEM, SEM, FIB

DESCRIPTION DE LA FONCTION :

- Réalisation d'analyses sur des échantillons industriels très variés
- Utilisation d'équipements high tech (www.biophyresearch.com)
- Préparation d'échantillons (microtomie, FIB)
- Rédaction de rapports d'analyse
- Echanges avec les clients

REMUNERATION : sur la base de 36 000 à 40 000 € annuel brut

candidature par mail : marie.planchet@orsayphysics.com ;