



101/453 - Technicien

Une société de services dans le contrôle de l'**instrumentation analytique de laboratoire** recherche un technicien qualifié.

Mission :

- Assurer les prestations de services (qualification de matériel) chez nos clients en France. Participer au développement des nouveaux produits.

Profil :

- Niveau bac +2 (type DUT, BTS) avec impérativement une première expérience laboratoire (stage significatif ou emploi).
- Connaissance solide en HPLC et GC (théorie et pratique).
- Bonnes connaissances de l'outil micro informatique (Windows, Excel).
- Bon niveau en anglais apprécié.
- Déplacements à prévoir (RP et Province).

Salaires à négocier selon expérience.
Poste basé en région parisienne.

101/459 - Responsable hygiène sécurité et environnement

Un **équipementier automobile**, filiale d'un groupe américain, spécialisé dans plusieurs métiers (étanchéité, élastomères, fluides...) recrute un responsable hygiène sécurité et environnement.

La Division qui recrute est organisée autour de trois sites comprenant 1 150 personnes et réalise un CA de 500 MF (2000).

Description du poste :

- Le candidat exercera ses fonctions sur les 3 sites de la société et mettra en place les procédures nécessaires en matière de protection :

- de l'environnement : respect des normes françaises, européennes et internes au groupe,
- des personnes (hygiène, sécurité au travail),
- des moyens industriels (biens immobiliers et mobiliers).

- Salaire proposé : 300-400 KF
- Voiture de fonction
- Poste en CDI, se situant à Chartres (28)
- Déplacements fréquents

Profil du candidat :

- 5 années minimum passées à un poste de même nature, idéalement au sein de l'industrie du caoutchouc.
- Forte conscience des enjeux juridiques liés à cette fonction.
- Connaissance de la culture anglo-saxonne, notamment en matière de référentiels, d'audits et de reporting.
- Anglais courant.**

101/457 - Ingénieur chimiste plasturgiste

Une société qui conçoit des solutions innovantes en matière de collage, renforcement de structures, d'insonorisation et de traitement de surface destinées au marché de

l'automobile, leader mondial sur son marché, réalisant un CA de 6 milliards de francs avec 4 000 collaborateurs répartis dans 31 pays, renforce son Laboratoire Recherche et Développement colles et mastics (situé à Cosne-sur-Loire) et recherche un ingénieur chimiste plasturgiste.

Vous serez rattaché au Responsable de Groupe **R & D colles et mastics** spécialisé en renforts et acoustique.

Principales missions :

- l'optimisation de l'industrialisation des produits destinés à l'industrie automobile. Dans ce cadre, vous devrez :
- analyser les cahiers des charges des clients en participant parfois à leur rédaction,
- réaliser la mise au point des produits (formulation),
- réaliser l'ensemble des essais et tests de pré-industrialisation et d'industrialisation,
- assurer auprès des clients le suivi qualité des produits.

Profil :

- Formation en chimie, avec de bonnes connaissances mécaniques.
- Etre capable de mener de front plusieurs études, faire preuve de rigueur ainsi que d'un excellent « sens client ».
- Une bonne maîtrise de l'anglais est nécessaire pour ce poste, la connaissance de l'allemand serait très appréciée.

Compte tenu des délais d'impression, nous ne pouvons publier toutes les offres d'emploi. Celles-ci sont consultables sur le site de la SFC : http://www.sfc.fr/Emploi/emp1_emplois.htm

Pour répondre à une offre, envoyer lettre de motivation et CV à Mme Messal, SFC.

SANOFI-SYNTHELABO

www.sanofi-synthelabo.fr