

OFFRES

97229 - UN CHERCHEUR EN CHIMIE THÉRAPEUTIQUE

Un grand groupe pharmaceutique recherche un chercheur en chimie thérapeutique (docteur SC + postdoctorat ou équivalent) pour animer une des équipes chargées de la conception et de la mise au point de molécules nouvelles destinées à des applications thérapeutiques.

Ce poste conviendrait à un jeune docteur possédant des connaissances très étendues à la fois conceptuelles et expérimentales, en chimie organique et/ou thérapeutique. Une expérience postdoctorale significative et réussie dans une grande université étrangère et/ou plusieurs années de pratique de la chimie thérapeutique dans l'industrie pharmaceutique sont indispensables. L'environnement international du poste exige la pratique très courante de l'anglais.

Les lettres de candidatures (CV, photographie, résumé des travaux scientifiques, liste des publications) sont à faire parvenir à la SFC qui transmettra.

97230 - UN CHIMISTE (SYNTHÈSE ORGANIQUE)

Un grand groupe pharmaceutique recherche un chimiste en synthèse organique (maître ès sciences + DEA ou équivalent) pour réaliser des travaux de synthèse au sein d'une équipe chargée de la conception puis de la mise au point de molécules nouvelles destinées à des applications thérapeutiques.

Le poste conviendrait à un jeune maître ès sciences, ayant consolidé ses connaissances théoriques par un DEA associé un travail de synthèse organique (ou encore possédant une petite expérience de la recherche industrielle en chimie organique fine). Pour réussir dans ce poste, il est nécessaire de posséder une très forte motivation pour le travail expérimental en laboratoire ; de solides connaissances de bases en anglais (écrit et parlé) sont exigées.

Les lettres de candidatures (CV, photographie, résumé des travaux scientifiques, liste des publications) sont à faire parvenir à la SFC qui transmettra.

97231 - CHIMISTE ORGANICIEN

La firme suédoise Astra (Loughborough, Angleterre) recherche des chimistes organiciens spécialisés en synthèse, ayant un niveau DEA

ou équivalent (les jeunes diplômés sont les bienvenus).

- **Contact : Dr Lilian Alcaraz, Medicine Chemistry Department, Astra Charnwood, Bakewell Road, Loughborough LE11 5RH Leics, Royaume-Uni.**
Tél. : +44 1509 644880. Fax : +44 1509 645571.
E-mail : Lilian.Alcaraz@astra.com

97232 - BOURSE DE THÈSE DE DOCTEUR-INGÉNIEUR

Bourse BDI cofinancée CNRS/Région
Le sujet se situe à l'interface chimie-biologie et l'outil principal utilisé sera la RMN : Étude par RMN du métabolisme de *Fibrobacter succinogenes*. Application au prétraitement de déchets fortement lignifiés.

- **Contact : Anne-Marie Delort, Université Blaise Pascal, UMR 6504 SEESIB, 63177 Aubière Cedex.**
Tél. : 04.73.40.77.14. Fax : 04.73.40.77.17.
E-mail : amdelort@chimtp.univ-bpclermont.fr

97235 - ASSISTANT TECHNIQUE (ADDITIFS PÉTROLIERS)

Poste basé dans la région de Rouen - Le Havre

Le candidat assurera le support technique associé à la commercialisation d'une gamme d'additifs aux fuels et gazoils auprès d'une clientèle constituée de raffineries pétrolières situées en France.

- Profil recherché :
- BTS ou DUT Chimie ou bac +3/+4
 - Connaissance de la technologie du raffinage de produits pétroliers
 - Excellentes aptitudes relationnelles. Une première expérience professionnelle du contact client est appréciée.
 - Dynamisme, sens de l'initiative, autonomie.
 - Maîtrise de l'outil informatique. Une expérience au développement et à l'utilisation de programmes de simulation serait appréciée.
 - Anglais courant indispensable.
 - Nombreux déplacements sur des sites de production en France.

- **Prendre contact avec M. Lemoine.**
Tél. : 03.44.85.40.07.

97236 - ASSISTANT COMMERCIAL

Rattaché au directeur général, le candidat assurera la responsabilité du développement de notre ligne de produits (minéraux à usage indus-

triel), et sera chargé des analyses de marché (informations terrain, études externes) et du suivi des clients. Il coordonnera les activités qui concourent à la réalisation des objectifs de l'entreprise, et secondera le DG pour suivre la production, les stocks, l'administration des ventes. De nombreux déplacements seront à prévoir : province dans un premier temps, pays de l'UE dans un second.

La parfaite maîtrise de l'anglais est exigée (3e/voire 4e langue appréciée).

Ce poste, basé dans les Yvelines, s'adresse à un jeune diplômé (bac +2 min.) ou à une personne expérimentée dans une fonction vente et/ou similaire, dans les secteurs d'activité suivants : tuiles et briques, céramique, engrais.

97234 - STAGE POST-DOCTORAL

Le Laboratoire de chimie et biochimie pharmacologiques et toxicologiques, équipe du Pr J.C. Depeyaz, recherche un docteur en chimie, spécialisé en synthèse organique, avec de bonnes compétences en chimie fine.

Ce contrat d'un an prendra effet au 1er octobre 1998.

CV et deux lettres de recommandations sont à adresser à :

Dr I. McCort, Université R. Descartes, Laboratoire de chimie et biochimie pharmacologiques et toxicologiques, 45, rue des Saints-Pères, 75270 Paris Cedex 06.

- **E-mail : mccort@citi2.fr**

97233 - DUES Opex (3^e Cycle)

L'Université de Bretagne Occidentale (Brest) propose un diplôme universitaire d'études spécialisées - optimisation des protocoles expérimentaux (chimométrie, qualité).

Recrutement : bac + 4

Objectif : Optimisation de tout protocole en utilisant les outils de la chimométrie (plans d'expériences) pour atteindre l'assurance qualité.

Les dossiers sont à retirer auprès de M. Le Saint, département de Chimie, DUES Opex, UFR Sciences et Techniques-UBO, 6, av. Le Gorgeu, BP 809, 29285 Brest Cedex. Tél. : 02.98.01.62.22 (ou 61.27).

- **E-mail : Jacques.Lesaint@univ-brest.fr**
Serveur : <http://www.univ-brest.fr/Enseignement/LesFormations/Sciences/opex>

Contact : Bourse de l'emploi, Évelyne Girard ou Roselyne Messal, SFC, 250, rue Saint-Jacques, 75005 Paris.
Tél. : 01.40.46.71.63/64 Confidentialité assurée.