

Offres

97306 - Technico-commercial européen

Une filiale européenne de Eichrom Industries (entreprise américaine), opérant dans le secteur de la chimie de séparation et des produits de laboratoire à forte valeur ajoutée, recherche un technico-commercial européen pour :

- renforcer sa structure commerciale afin de promouvoir une gamme de produits HPLC destinée aux laboratoires, hôpitaux et entreprises ;
- et appuyer le réseau de distribution existant tout en développant des ventes directes à travers toute l'Europe (France, Grande-Bretagne, Italie, Espagne, Pays scandinaves, Allemagne...).

Profil du (de la) candidat(e) :

- Être âgé(e) d'environ 30 ans, de formation supérieure, connaissant le domaine de la HPLC,
 - avoir un tempérament d'entrepreneur et de préférence une expérience commerciale (de 3 à 5 ans ou plus), éventuellement dans le secteur des laboratoires,
 - être passionné(e) par les contacts internationaux et posséder d'excellentes qualités relationnelles,
 - savoir s'adapter aux interlocuteurs (managers ou techniciens) dans chaque pays,
 - faire preuve d'une grande capacité d'organisation et d'autonomie, rendre compte de ses activités auprès du vice-président américain, pour atteindre les objectifs qui sont fixés.
 - anglais courant indispensable, troisième langue européenne souhaitée.
- Pour ce poste, à pourvoir rapidement et basé en région parisienne, dossier de candidature (lettre manuscrite, CV, photo et prétentions) à adresser à la SFC, 250, rue Saint-Jacques, 75005 Paris (à l'attention de R. Messal), qui transmettra.

97307 - Professeur de chimie

L'Université Libre de Bruxelles constitue une liste de candidats pour un poste qui sera disponible en septembre 2000. L'ouverture officielle de la vacance sera publiée au printemps 2000.

Description du poste :

Le poste correspond au premier niveau professoral (« chargé de cours ») dans le Département de Chimie de la Faculté des Sciences. Selon les règlements internes de l'université, cette position ne devient permanente qu'après une période de trois ans. Le candidat choisi sera en charge de l'instrumentation RMN du département qui comporte des spectromètres 600 et 300 MHz. Il (elle) sera aidé(e) dans cette tâche par un technicien (niveau universitaire ou équivalent) qui sera engagé sous sa supervision.

Le poste comporte un volet recherche et un volet organisation de la RMN pour le département.

Des enseignements en chimie lui seront également liés. L'Université Libre de Bruxelles est une institution francophone et la plupart des enseignements sont donnés en français.

- Qualifications :

Le candidat doit avoir le diplôme de docteur en chimie et posséder une connaissance solide en chimie organique.

- Les candidatures accompagnées d'un curriculum vitae et de (au maximum) 5 publications les plus significatives doivent parvenir avant la vacance officielle (à ne pas envoyer par e-mail SVP) au professeur A. Kirsch-De Mesmaeker, présidente du Département de Chimie, ULB CP 160/08, 50 avenue F.D. Roosevelt, B-1050 Bruxelles, Belgique, avec la mention : vacance au Département de Chimie. E-mail : akirsch@ulb.ac.be

97308 - Ingénieur chimiste

Une société en pleine expansion, implantée près de Creil (60), 35 salariés, spécialisée dans le domaine de la parfumerie et des cosmétiques de luxe (conditionnement à façon et fabrication de produits), recherche un ingénieur travaillant dans le domaine des cosmétiques.

- Le candidat dirigera l'aspect recherche et développement et contrôlera la fabrication. Dynamique, il est capable d'innover et d'améliorer les produits.
- Poste à pourvoir immédiatement.
- Salaire : 190 à 240 kF selon compétences.

97309 - Bourse post-doctorale à l'université de Pérouse (Italie)

Applications are invited for a post-doctoral position for at least one year starting September 1st to work with Pr. Renzo Ruzziconi at Chemistry Department of Perugia University (Italy).

The research is carried out in the frame of the Training and Mobility of the Researchers (TMR) European network.

- The research programme concerns the synthesis of new fluorinated drugs and particularly fluoro- and trifluoromethyl substituted profens and the synthesis of pharmacologically important fluoro- and trifluoromethyl substituted analogues of natural terpenoids. The most employed technique make use of one-electron metal oxidants involved in carbon-carbon bond forming radical addition reactions. Experience in the field of synthetic organic chemistry would be desirable.
- The salary will be 2,700,000 ITL per month (taxes deducted).

- Applications including a CV and the names and addresses of two referees should be sent to prof. Renzo Ruzziconi, Dipartimento di Chimica, Università di Perugia, Via Elce di Sotto, 8,

I-06100 Perugia/Italy. Tél. : +39 (75) 585 55 43.

Fax : +39 (75) 585 55 60. E-mail : ruzzchor@unippg.it

97312 - Responsable contrôle qualité

Une entreprise de parfumerie (fabrication de matières premières et compositions) recherche pour son site en Ile-de-France, un responsable contrôle qualité et norme ISO 9000.

Profil du candidat :

- De formation ingénieur/bac + 3
- Connaissances en chimie organique, contrôle qualité et norme ISO, et chromatographie.
- Maîtrise de l'informatique.
- Anglais lu et compris.
- Candidat débutant accepté.

97313 - Responsable contrôle et analyse

Une société (250 MF de CA, 200 collaborateurs), filiale d'un groupe international spécialisé dans la mise au point, la production et la commercialisation d'ingrédients alimentaires, recherche pour sa principale unité de production en France son responsable contrôle et analyse.

Le candidat, sous la responsabilité directe du département Production animera une vingtaine de personnes et aura pour principales fonctions :

- d'organiser le travail de son équipe et d'assurer le fonctionnement du laboratoire d'analyses en interface avec les autres services,
- d'analyser et proposer les mesures d'optimisation des process de production,
- d'assurer la conformité des produits fabriqués et la qualité du service devant les clients.

De manière générale, il s'assure de la bonne application du système assurance qualité de l'entreprise et participe aux travaux de groupe sur la maîtrise des points critiques tels que qualité matières premières, contrôle en ligne, hygiène, bonnes pratiques de fabrication, etc.

Profil du candidat :

- 35-45 ans, de formation ingénieur (avec connaissances en microbiologie, biochimie, chimie, compétences en méthodes analytiques).
 - Expérience min. de 4/5 ans comme chef de groupe ou responsable laboratoire analyse et contrôle, complétée par une approche assurance qualité et certification (normes ISO/AFAQ) si possible dans les biotechnologies.
 - Pratique courante de l'anglais.
 - Qualité d'animation d'équipe et de communication.
 - Expertise technique (travail de laboratoire de contrôle).
 - Capacité d'organisation et d'optimisation au niveau laboratoire et production.
- Le poste est basé en région parisienne.

Contact : Bourse de l'emploi, Roselyne Messal, SFC. Tél. : 01.40.46.71.64. Confidentialité assurée.