

## Offres

Cette rubrique est consultable sur notre site Internet (<http://www.sfc.fr>, rubrique bourse de l'emploi). Vous y trouverez des offres que nous n'avons pu publier dans L'Actualité Chimique compte tenu des délais d'impression.

Pour répondre à une offre, merci d'adresser votre lettre de motivation et votre CV à Roselyne Messal, SFC, qui transmettra. Tél. : 01.40.76.71.64. Confidentialité assurée.

### Academia (cours particuliers)

Academia recherche intervenants pour **cours particuliers à domicile** (toutes matières, tous niveaux).

Vous aimez enseigner ? Vous êtes autonome ? Vous avez au moins un **bac + 3** acquis ? Vous recherchez une rémunération motivante (de 80 F à 145 F net/heure) ? Des horaires à la carte ? Des cours près de chez vous ?

- Rejoignez l'équipe d'Academia :
  - en téléphonant au 01.48.53.70.15,
  - ou en envoyant votre candidature par courrier (CV + photo + lettre de motivation) à Academia, Service Recrutement, 66, av. V. Hugo, 75116 Paris. E-mail : academia.recrutement@wanadoo.fr

### Postes académiques

#### 97392 - Ingénieur (gestion RMN)

L'UCL (l'Université Catholique de Louvain) recherche pour la Faculté des Sciences, Département de Chimie, un ingénieur gestion RMN.

##### Fonction

- Gestion scientifique et technique de la résonance magnétique nucléaire (RMN)
- Gestion du parc d'instruments (6) de 200 à 500 MHz
- Actualisation du parc d'appareils
- Recyclage technique des utilisateurs
- Organisation de travaux pratiques en candidature et licence en chimie

##### Qualifications et qualités requises

- Diplôme de **docteur en sciences** (chimie)
- Expérience dans le domaine de la résonance magnétique nucléaire (RMN) appliquée à la chimie
- Bonne connaissance de l'anglais
- Maîtrise de l'outil informatique
- Sens de l'organisation
- Capacités relationnelles.

Entrée en fonction le 1<sup>er</sup> janvier 2001

- Adresser votre candidature au Service de gestion des ressources humaines, place de l'université 1,

1348 Louvain-la-Neuve (Belgique) (Réf. EV/00141).

- Pour toutes informations, secrétariat du Département de Chimie. Tél. : +32 10 47 40 45. Fax : +32 10 28 36.

#### 97407 - Ingénieur de Recherche

Date de disponibilité du poste : 1<sup>er</sup> janvier 2001  
Pour cause de départ en retraite du titulaire du poste, le Laboratoire de chimie recherche pour son service de spectrométrie de masse un chimiste spécialiste d'instrumentation en spectrométrie de masse pour occuper le poste d'ingénieur de recherche laissé vacant.

Le candidat doit être titulaire d'une **thèse en chimie** et avoir une bonne **expérience en spectrométrie de masse**, si possible en spectrométrie de masse par transformée de Fourier (FT-MS ou FT-ICR).

L'activité sera partagée entre le service commun de spectrométrie de masse de l'Université, équipé de 3 appareils Thermoquest (ex Finnigan), et un travail de recherche fondamentale sur un prototype de spectromètre de masse FT-ICR (réactions ion/molécule et applications analytiques).

Merci d'adresser votre dossier de candidature (CV et lettre manuscrite) au professeur Serge Geribaldi, Directeur du CMO.- Chimie des matériaux organiques et métalliques, Faculté des sciences, Université de Nice-Sophia Antipolis, Parc Valrose, 06108 Nice Cedex 2.

- Pour tout renseignement complémentaire : Serge Geribaldi. Tél. : 04.92.07.61.12. E-mail : geribaldi@unice.fr  
Jean-François Gal. Tél. : 04.92.07.61.10. Fax : 04.92.07.61.11. E-mail : gal@unice.fr  
Chimie des matériaux organiques et métalliques (CMOM), Faculté des sciences, Parc Valrose, Univ. de Nice-Sophia Antipolis, 06108 Nice Cedex 2.

### Offres dans l'industrie

#### 97380 - Technicien chimiste

Dans le cadre d'une augmentation de son activité sur la région parisienne, un **laboratoire d'analyse de polluants organiques** recrute un technicien chimiste pour travailler à la préparation, à la purification et à l'analyse d'échantillons environnementaux (GC/MS).

Impliqué dans la **démarche qualité** du laboratoire (accréditation Cofrac), il assurera la gestion des consommables et le suivi métrologique du parc matériels dont il sera responsable.

##### Profil

- **DUT chimie** et expérience d'un an ou stages significatifs souhaités.
- Disponibilité immédiate.
- Poste à durée indéterminée.

#### 97393 - Ingénieur procédés

Une société d'ingénierie et de vente d'unités industrielles « clé en main » d'évaporation, de cristallisation et de séchage, en France et à l'export, recherche un ingénieur procédés.

##### Mission

- Élaboration des offres techniques et commerciales (réponse aux appels d'offres, négociation, etc.).
- Participation aux études (dimensionnement des installations, etc).
- Réalisation puis démarrage des unités industrielles.
- Interface avec le client à tous les stades d'avancement des projets, et ce, jusqu'à la réception des unités.

##### Profil

- **Ingénieur en chimie**, ayant acquis une expérience d'au minimum 4/5 ans dans le secteur de la cristallisation et de l'évaporation.

Rémunération : variable en fonction du profil et du niveau d'expérience (entre 250 et 350 kF).

Ce poste, basé en région parisienne, est à pourvoir rapidement.

#### 97398 - National reengineering project manager - Allemagne

Leader mondial sur le marché de l'analyse alimentaire, grâce à ses technologies avancées, un groupe de laboratoires en forte croissance, près de 300 millions de F de chiffre d'affaires (estimation 2000), coté au nouveau marché de la Bourse de Paris, met en œuvre des **plans de contrôles analytiques** pour les plus grands groupes mondiaux de l'alimentaire et de la distribution.

##### Missions

Le candidat aura pour mission d'**implanter dans les différents sites allemands** du groupe les systèmes de gestion informatisée de laboratoires et les méthodes de travail associées. Dans ce cadre, il assurera la formation des utilisateurs à ces méthodes et cherchera à optimiser le fonctionnement opérationnel des laboratoires.

##### Profil

**Ingénieur en chimie débutant** spécialisé en **chimie analytique** avec une bonne maîtrise des technologies de l'information (base de données principalement). La **maîtrise de l'allemand**, de l'anglais et du français est requise.

##### Localisation

Dans un contexte international et un environnement en pleine évolution, le candidat utilisera ses compétences au sein d'une équipe très professionnelle, moderne et en constante évolution. Ce poste est basé sur un des sites de production du groupe mais de fréquents déplacements sont à prévoir.

## 97405 - Agent de maîtrise production

Une société, leader mondial des sciences de la vie, recherche pour intégrer l'un de ses établissements du Rhône un agent de maîtrise production.

### Mission

Le candidat gèrera la production en encadrant des équipes postées (environ 20 personnes) et des sous-traitants.

### Profil

- De formation **bac + 2 en chimie**, avec une expérience d'au moins 5 ans en production dans le domaine de la **formulation** en industrie chimique, pharmaceutique ou alimentaire.
  - Manager de terrain reconnu, vous saurez motiver, former, animer et évaluer vos équipes.
- Rémunération attractive, nombreux avantages sociaux.  
Poste basé au Nord de Lyon.

## 97406 - Directeur R & D

Une PMI indépendante et performante qui conçoit, fabrique et distribue **des encres et vernis pour l'industrie graphique** (flexo, offset, UV) - 150 personnes dont 15 en R & D, 150 MF CA dont 40 à l'export dans plus de 50 pays - et possède une forte notoriété auprès des clients pour lesquels elle s'engage en terme de qualité, aménage un site ultra moderne près de Chartres.

### Mission

A la tête de son service, interface entre chimie et clientèle, le candidat veillera à l'innovation, choisira les formules chimiques performantes, participera au choix des process, assurera le contrôle qualité, adaptera les produits au marché et développera la compétitivité technologique. En relation avec la production, les achats et le commercial, il concevra les meilleurs produits. Poste évolutif.

### Profil

- 35/45 ans, **ingénieur chimiste** maîtrisant **physique et rhéologie**, avec une très solide expérience de **management R & D** en cosmétiques, agroalimentaire ou imprimerie. **Anglais courant** et bonne maîtrise de l'informatique.
- Lieu du poste : Yvelines tout d'abord, puis Eure-et-Loir. Déplacements fréquents en France et à l'étranger, notamment en Asie.
  - Rémunération : 500 kF +

## 97401 - Technicien en galénique (formulation)

Une entreprise d'un grand groupe qui développe des activités de pointe dans le domaine des médicaments ophtalmiques, recherche pour son département **Recherche en galénique oculaire** à Bâle un ou une technicien/ne en galénique

expert/e en **formulations**, éventuellement un/e technicien/ne en chimie analytique.

Le champ d'activités comprendra le développement et la production de nouveaux systèmes de délivrance et de formulations aqueuses classiques ainsi que leur analyse physico-chimique (HPLC), la production de charges pilotes, l'établissement et la rédaction de rapports et documents à l'aide de l'ordinateur.

### Profil du candidat :

Conscientieux/se, fiable, indépendant/e, exactitude, avec de bonnes connaissances en anglais.

## 97402 - Responsable environnement (H/F)

Une société (CA 10 Md\$, 20 000 collaborateurs), premier équipementier mondial pour *l'industrie du semi-conducteur*, dont les équipements sont des machines spéciales qui utilisent des process à base de traitement chimique, recherche, afin de traiter les rejets liquides et gazeux générés par ces équipements installés chez ses clients, un responsable environnement.

### Mission

- En charge d'un client grand compte, et en collaboration avec les responsables des sites industriels de ce client en France, en Italie, aux États-Unis et à Singapour, ce collaborateur mettra au point des programmes de contrôle et de réduction des émissions polluantes liées aux équipements présents sur chacun de ces sites.
- Après un premier audit, il mettra en conformité avec la réglementation les équipements et leurs rejets.
- Il conduira et implémentera des programmes d'engineering destinés à optimiser la « propreté » des installations et à améliorer le traitement des effluents.
- Interface active entre le client et l'équipe Green Initiative basée aux États-Unis, il définira des règles Environnement communes au groupe.
- Il effectuera une veille juridique permanente dans les pays concernés et participera à la démarche de certification ISO 14000 des sites client.

### Profil du candidat

- 30/35 ans, **ingénieur chimiste** ou ingénieur généraliste + **3<sup>e</sup> cycle Environnement**, vous bénéficiez d'une expérience de 3 à 5 ans acquise dans une industrie de process dans la fonction Environnement, process, qualité, fabrication, maintenance ou sécurité.
  - Vos aptitudes en management de projets et d'équipes pluridisciplinaires sont reconnues.
  - **Maîtrise de l'anglais** indispensable.
- Rémunération liée au profil et à l'expérience du candidat (annuelle brute autour de 350/400 kF + int. & participation + voiture).  
Poste basé en Isère.

## • 97394 et 97395 Responsables innovation

Une filiale de l'un des premiers équipementiers automobiles mondiaux recrute pour son laboratoire de Sophia Antipolis (06).

Pour animer la mise en place de nouveaux thèmes de recherches dans le domaine de la conversion et du stockage de l'énergie, vous serez chargé, au sein du département Énergie et Environnement, de négocier l'investigation de nouvelles solutions technologiques dans le domaine de production d'énergie électrique et de préparer la mise en place de projets de recherches.

Ce travail sera confié à un(e) candidat(e) de 30 à 35 ans passionné(e) d'innovations, sensible aux contraintes industrielles, capable de mettre en place des collaborations et d'animer une équipe de chercheurs.

### • 97394

#### Compétences particulières

- **Électrochimie, énergétique, propriétés physiques et chimiques des matériaux.**
- Talentueux dans la négociation et le « reporting ».
- **Anglais courant.**

### • 97395

#### Compétences particulières

- **Propriétés physiques et chimiques des matériaux, photoniques, physique du solide.**
- Talentueux dans la négociation et le « reporting ».
- **Anglais courant.**

## 97397 - Technicien en physico-chimie

Une filiale de l'un des premiers équipementiers automobiles mondiaux recrute pour son laboratoire de Sophia Antipolis (06).

Au sein du département Énergie et Environnement, vous serez en charge de la **réalisation de prototypes** et responsable de l'évaluation de leurs performances et de leur comportement dans des conditions réelles d'utilisation. Vous assurerez en outre le « reporting » des essais et participerez à la définition des tâches et à l'élaboration du planning.

Ce travail sera confié à un(e) candidat(e) passionné(e) d'innovations, sensible aux contraintes industrielles, capable d'une grande autonomie, à l'aise dans la négociation et capable à terme d'assurer la responsabilité des essais.

#### Compétences particulières

- **Synthèse, mise en forme et caractérisation des matériaux.**
- Propriétés physiques et chimiques des matériaux.
- **Anglais courant.**