

Demandes et offres diverses

Le service de chimie minérale du Laboratoire de chimie du solide (Laboratoire associé au CNRS) dispose d'une bourse de 2 ans de l'Institut de Recherches de la Sidérurgie pour l'étude de réfractaires magnésiens.

Le début de l'étude est fixé à l'automne 1978. Le taux de la bourse est de 2 400 F. Le travail peut être confié à un maître ès-sciences ou à un ingénieur-chimiste (ou ingénieur science des matériaux) qui pourrait présenter, à la fin de la première année, le D.E.A. de Physique et Chimie des Matériaux, et, éventuellement obtenir ensuite une allocation DGRST de 2 ans pour préparer une thèse de 3^e cycle. S'adresser à C. Gleitzer, Université de Nancy I, C.O. 140, 54037 Nancy Cedex. Tél. : (28) 28.93.93.

A vendre :

50 kg de succinate d'éthyle pur, 50 F le kg. 5 kg d'acide pinonique, 1 500 F le kg. Échantillons sur demande. S'adresser à M. Ragault, I.U.T. Chimie, 72017 Le Mans Cedex.

Recherchons console électronique de spectrographe RMN Varian A 60 usagé. S'adresser à M. Berry, LCOP, Faculté des Sciences, 44072 Nantes. Tél. : (40) 74.50.70 (poste 261-262).

A vendre :

1. Spectromètre de RPE Varian Modèle 1967 avec accessoires (dont double cavité et système à température variable), convertible en spectromètre RMN large bande 4 - 16 MHz. En bon état de fonctionnement.

2. Spectromètre de RMN (1970) large bande Jeol JNM W 40 MHz. En bon état de fonctionnement.

3. Electro aimant Varian haute impédance, 12 pouces - 12 000 G entrefer 44 millimètres et son alimentation.

Pour tous renseignements complémentaires téléphoner à 941.80.00. Poste 57.54.

Pour un certain nombre de sujets techniques (adhésifs, matières plastiques, gaz comprimés, pollution atmosphérique, pollution de l'eau, traitement et élimination des déchets industriels, contrôle non destructif, cryogénie, etc...), le Cedocar (Centre de documentation de l'armement) recherche des experts pouvant collaborer, à temps très partiel et moyennant rému-

nération, à la rédaction de ses produits documentaires. Les candidats devront avoir une bonne connaissance de l'anglais technique, au moins dans leur spécialité, et se tenir au courant de l'évolution de leur domaine par la lecture régulière des principales revues techniques de langue française et anglaise.

Les personnes intéressées peuvent s'adresser directement au Cedocar : M. Justin, tél. : 533.74.90, poste 6.63.68.

Laboratoire pharmaceutique, banlieue Sud de Paris, recherche ingénieur chimiste pour assumer responsabilités au sein d'une équipe de recherche en synthèse organique ; 5 ans d'expérience environ dans poste similaire. Envoyez C.V. et photo. Boîte postale n° 4, 91380 Chilly Mazarin.

J.H., 27 ans, dég. obl. mil., D.U.T. option chimie (I.U.T. Lyon - 1972), ing. chimiste E.S.C.I. Lyon (1975), docteur-ingénieur (chimie organique, juillet 1978), recherche poste de recherche, recherche et développement ou fabrication. Écrire à M. Guillemot, 26 rue Crudimanche, 91400 Les Ulis.

Maître-Assistant chimie à l'UER Sciences de Reims cherche un chargé de recherches pour permutation de poste. A. Feigenbaum, Laboratoire de photochimie, UER Sciences de Reims, 51062 Reims Cedex.

Université de Paris VI.

Maître-Assistant cherche permutant CNRS, niveau minimum chargé de recherche pour assurer un enseignement de chimie, pour l'année universitaire 1979-80. De plus, le permutant aura la possibilité éventuelle de faire de la recherche. Pour tous renseignements : M. Daniel Sparfel, Laboratoire de recherches organiques de l'ESPCI, 10 rue Vauquelin, 75231 Paris Cedex 05. Tél. 707.88.36.

J.F., diplôme universitaire de technologie, section chimie, bonne connaissance d'anglais, recherche poste région parisienne. Écrire Soc. Chim. n° 254.

J.F., célibataire, 28 ans, maîtrise biochimie, termine thèse 3^e cycle (étude structurale par rayons X) 8 ans expérience, en chimie et bactériologie alimentaire, recherche poste (si possible biochimiste cristallographe). Écrire Soc. Chim. n° 255.