

« *Les biomatériaux* ».

M^{me} JOSEFOWITCH (Paris XIII).

Table ronde de bilan, évaluation et perspectives.

Il nous appartient de remercier chaleureusement l'ensemble des personnes, entreprises, sociétés et organisations grâce à l'action, au soutien ou à l'aide desquelles cette manifestation a pu être organisée :

- l'ensemble des conférenciers,
- la Direction des lycées et collèges du Ministère de l'Éducation Nationale,
- l'École Normale Supérieure de Lyon,
- la section locale de l'U.d.P.,
- la Chambre Syndicale de la Chimie,
- la Société de Chimie Industrielle,
- l'Union des Industries Chimiques,
- la Société Française de Chimie,
- l'entreprise Rhône-Poulenc,
- les entreprises Vetrotex et Vetrotex International,
- l'entreprise Péchiney,
- le Centre de Recherche du CEA de Grenoble (CENG).

Les organisateurs :

B. BIGOT, D. GUIGNARD, C. MESNIL.

DOCUMENT « LA CHIMIE ET LES NOUVEAUX MATERIAUX »

Un document regroupant les textes des conférences et le compte rendu des visites a été confectionné. Il est plus complet que ce qui a pu être remis avant les conférences. Il sera envoyé automatiquement aux participants et à ceux qui étaient inscrits mais qui n'ont pu être présents. Il peut être commandé au prix coûtant (frais d'envoi inclus) par ceux qui le désirent et n'étaient pas inscrits à l'École d'été, à l'aide du bon ci-après.

BON DE COMMANDE

à adresser à M. Bernard BIGOT, Ecole Normale Supérieure de Lyon, 46, allée d'Italie, 69364 Lyon Cedex.

M., M^{me} :

Adresse :

.....
souhaite recevoir le document « La Chimie et les Nouveaux Matériaux ».

Ci-joint un chèque de 120 F à l'ordre de l'Agent comptable de l'Ecole Normale Supérieure de Lyon.

ECOLE D'ETE DE CHIMIE 1989
Paris : 29 août - 1^{er} septembre 1989

Société de Chimie Industrielle, Société Française de Chimie,
Union des Physiciens

avec le concours de l'Union des Professeurs de Spéciales
(UPS) et de l'Union des professeurs des classes Prépara-
toires Agro (UPA).

Thème : CHIMIE FINE.

Un premier programme sera publié dans le B.U.P. de fé-
vrier 1989.

Programme :

Cinq demi-journées consacrées à des exposés, trois demi-
journées à des visites d'usines et de laboratoires de la région.
Les participants recevront une documentation importante sur
les sujets abordés.

Lieu d'accueil :

Ecole Nationale Supérieure de Chimie de Paris, 11, rue Pierre-
et-Marie-Curie, 75231 Paris Cedex 05.