## Société de Calcul Mathématique, S. A. Algorithmes et Optimisation



## Séminaire 2001-2002

## La modélisation des problèmes réels

Chaque séance du séminaire sera consacrée à un domaine particulier, sur le thème général de la modélisation : partant d'une situation réelle, comment élaborer le cadre scientifique qui permet de la décrire ? Quelles hypothèses est-on amené à faire ? Sont-elles légitimes, sont-elles artificielles ? Quelle est la "robustesse" du modèle obtenu ? Quel en est le pouvoir prédictif ?

En nos locaux, 111 Faubourg Saint Honoré, 75008 Paris (métro Saint Philippe du Roule).

Séminaire gratuit et ouvert à tous, sous réserve de préinscription auprès de la SCM (par téléphone : 01 42 89 10 89, par fax : 01 42 89 10 69, par email : scmsa@aol.com)

## Séminaire exceptionnel

Le jeudi 27 juin 2002 : Olivier Marchand,

Direction de l'Animation de la Recherche, des Etudes et des Statistiques (DARES), Ministère de l'Emploi et de la Solidarité.

16 h – 17 h - Exposé : Plein Emploi : l'improbable retour

Quelle sera l'incidence des perspectives démographiques pour la France à un horizon de 10 ou 20 ans sur les évolutions du marché du travail ? Le retournement de la population active disponible se traduira-t-il par des pénuries de main-d'œuvre avec ou non maintien d'un niveau élevé de chômage ? Quelles sont les conséquences possibles du vieillissement de la main-d'œuvre ?

L'exposé s'inspirera étroitement du livre (de même titre) écrit par le conférencier.

17 h - 18 h: Discussion.