

CONCOURS SEYMOUR CRAY FRANCE

Le talent n'a pas de prix.

Nous approchons de l'an 2000, l'année de toutes les promesses. Mais déjà, plus que jamais, les exigences d'un plus grand progrès, pour l'homme, dépendent de la Recherche. Une Recherche créative, audacieuse même, où qualité et nouveauté iront sans cesse de pair.

CRAY RESEARCH, sous l'impulsion de son fondateur, Seymour Cray, l'a toujours encouragée. Et celui-ci l'illustre constamment par ses propres réalisations. Nous avons voulu perpétuer cette tradition en France, à travers d'un concours annuel ouvert à tous les hommes et les femmes de talent.

Pour la troisième année consécutive, six lauréats ont été récompensés lors de la cérémonie de remise des prix qui a eu lieu au Collège de France, le 31 janvier 1989.

Nous leur présentons nos plus sincères félicitations :

Prix hors concours : Roland Glowinski (Université Paris VI), pour ses recherches sur les "Méthodes numériques pour le contrôle frontière de l'Equation des Ondes".

Premier Prix : Philippe Verchère de Reffye (Cirad Montpellier), pour ses travaux de "Modélisation et Simulation de la croissance de l'Architecture des plantes".

Deuxième Prix : Jean-Marie Normand (CEA - CEN Saclay), pour la "Conception et Réalisation du Calculateur 64 bits flottant Percola".

Troisième Prix : Marie Farge (ENS), pour ses travaux sur les "Structures Cohérentes en Turbulence Bidimensionnelle Compressible".

Prix Spécial : Claude Brezinski (Université des Sciences et Techniques de Lille), pour ses "Travaux de Recherche d'Analyse Numérique".

Prix Spécial par Equipe : Germain Pot, Jean-Paul Chabard et Philippe Hemmerich (EDF), pour leurs travaux "N3S : un Code de Simulation Numérique des Ecoulements Industriels".

"LES ESPACES NE SERONT JAMAIS ASSEZ VASTES POUR CONTENIR TOUTE L'IMAGINATION DE L'HOMME"
LEONARD DE VINCI



Pour le Concours Seymour CRAY 1989, le jury a retenu les thèmes suivants :

Micro-Electronique
Architecture des Systèmes
Simulation Numérique
Micro-Robotique
Algorithmes Parallèles

Date limite de remise des dossiers : 31 mai 1989
Concours Seymour CRAY France
L'informatique scientifique
7, rue de Tilsitt
75017 PARIS

Bonne chance à tous.