

Gérard Matheron

DIRECTEUR DU BUREAU MEDEA+

■ Gérard Matheron est l'une des chevilles ouvrières de ce programme européen. Ardent défenseur de la recherche en coopération, M. Matheron avait déjà mis ses connaissances techniques, son expérience de la gestion de projets et son enthousiasme au service de Medea dont il était directeur du bureau depuis 1998.

● Né en 1954 à Marseille, Gérard Matheron est diplômé de l'INPG de Grenoble. Il débute sa carrière en 1977 au Létis. De 1984 à 1989, il travaille au ministère de l'Industrie où il est chargé de définir et de mettre en œuvre la politique française dans le domaine de la microélectronique. En 1989, il rejoint STMicroelectronics où il organise les relations de R&D avec différents partenaires. En 1991, il est nommé directeur des programmes de la R&D de ST.



Joseph Borel

CONSULTANT

■ A la retraite depuis 1998, Joseph Borel, qui fut jusqu'à cette date vice-président de la R&D centrale de STMicroelectronics, responsable de la conception, continue d'œuvrer, en tant que

consultant, au développement de la CAO électronique européenne et française notamment en améliorant les liens entre les mondes industriels et universitaires.

● Natif du Dévoluy, Joseph Borel a commencé sa carrière au Létis à Grenoble en



D.R.

1961 où il apporta notamment une contribution majeure au développement d'une activité industrielle en France pour les circuits spécifiques Cmos. Nommé directeur de la R&D d'EFCIS, une émanation du Létis, en 1979, il rejoint Thomson Semiconducteurs en tant que directeur technique en 1981. Après la fusion, en 1987, de ce dernier avec SGS, M. Borel devient vice-président de la R&D centrale de STMicroelectronics jusqu'à son départ à la retraite. Il est à l'origine de la "roadmap EDA" du programme Medea+.