

Communiqué de Presse

Rousset, le 15 Septembre



"Leading-Edge Embedded NVM Workshop" 17 & 18 novembre 2011

Organisé par ARCSIS, avec le soutien de l'Ecole Nationale Supérieure des Mines de Saint-Etienne, **les 17 & 18 novembre prochains** au Centre Microélectronique de Provence Georges-Charpak de Gardanne, cet événement a pour objectif de rapprocher et faire dialoguer des chercheurs et industriels des deux bouts de la chaîne : les concepteurs et fabricants d'un côté et les donneurs d'ordre / clients utilisateurs de l'autre côté, autour des **Mémoires Non Volatiles Embarquées**.

■ Nous vous proposons 5 sessions sur 3 demi-journées :

- Session 1 : Dispositifs, architectures et applications
- Session 2 : Les technologies d'aujourd'hui (FRAM, MRAM, PCM)
- Session 3 : Fiabilité, Sécurité et Test des NVM
- Session 4 : Technologies et concepts émergents
- Session 5 : Nouveaux concepts : s'inspirer de la mémoire humaine?

■ Des spécialistes de l'industrie et de la recherche dans le domaine des mémoires non volatiles interviendront.

Conférenciers confirmés :

- **Christophe Bernard** - INSERM
- **Philippe Blanchard** - Adesto
- **Daniele Ielmini** - Politecnico di Milano
- **Didier Save** - Gemalto
- **Assia Tria** - ENSM-SE/CMP/SAS
- **Arnaud Virazel** - LIRMM
- **Michael Zwerg** - Texas Instruments
- **Paola Zuliani** - ST Microelectronics

Des personnalités de renom :

- **Barbara De Salvo** - CEA LETI
- **Christian Gamrat** - CEA
- **Eric Marcelot** - E2V
- **Gilberto Medeiros-Ribeiro** - HP
- **Jean-Pierre Nozières** - SPINTEC
- **Jean-Michel Portal** - IM2NP
- **Simone Raoux** - IBM
- **Dirk Wouters** - IMEC

Possibilité pour les participants d'exposer un poster !

Nous vous offrons également la possibilité d'un stand pour une meilleure visibilité de votre entreprise !

■ Informations et inscriptions :

Claire NEGRIER, Chargée de communication et animation ARCSIS
contact@e-nvm.org / www.e-nvm.org / +33 (0)4 42 53 81 50

Profitez d'un tarif préférentiel avant le 4 octobre !



Soutenu par

ARCSIS : Imaginée et créée en 1993, sous le nom de CREMSI, par les acteurs de la filière microélectronique régionale, ARCSIS, Association pour la Recherche sur les Composants et Systèmes Intégrés Sécurisés, n'a jamais cessé d'enrichir ses domaines d'intervention pour mieux répondre à l'évolution de leurs besoins.

Elle réunit plus de 60 adhérents, dont 6 grands groupes, Atmel, Gemalto, LFoundry, ST Ericsson, STMicroelectronics, Texas Instruments, plusieurs dizaines de PME ainsi qu'une quinzaine d'écoles, laboratoires de recherche et universités de la région.

Contact Presse : Claire Négrier
Place Paul Borde - BP 19 - 13790 Rousset - France
tél. : + 33 (0)4 42 53 81 50 - fax : + 33 (0)4 42 53 81 51

ARCSIS est soutenue et co-financée par :

