> VIE DE LA PROFESSION

EN BREF

INNOVATION

LES SYSTÈMES EMBARQUÉS SONT PROMIS À UN GRAND AVENIR

A l'occasion des "Deuxièmes Assises franco-allemandes de l'embarqué", organisées le 9 juin dernier avec la Direction générale de la compétitivité et des services (DGCIS), le Syntec informatique a publié un "Livre Blanc" qui met en lumière l'importance de l'embarqué et de ses enjeux. «C'est une vraie révolution qui ne fait que commencer, est-il écrit dans ce document. Les systèmes embarqués équipent un nombre croissant d'objets et d'équipements. Ils sont omniprésents dans notre vie quotidienne et permettent chaque jour de nouvelles innovations dans tous les domaines. La France compte déjà 220 000 salariés dans ce domaine, soit davantage que les constructeurs automobiles. J.M. Rens.: http://www.syntecinformatique.fr/import/Embarque/ Livre_blanc_Embarque 090609.pdf

AMÉNAGEMENT DU TERRITOIRE

LES PÔLES DE COMPÉTITIVITÉ DEMANDENT UNE RALLONGE DE 900 MILLIONS D'EUROS

Les 17 présidents des pôles de compétitivité mondiaux, vont demander aux pouvoirs publics et collectivités territoriales que soient mobilisés 900 millions d'euros supplémentaires. Ils proposent la réorientation d'une partie des fonds TEPA (travail, emploi et pouvoir d'achat) provenant de l'ISF vers les PME innovantes à hauteur de 300 millions d'euros; l'allocation par le FUI (Fonds unique interministériel) d'un budget complémentaire de 200 millions d'euros, afin de maintenir un effort financier équivalent à ce qu'il était sur la période 2005-2008; le versement d'un budget additionnel de 100 millions d'euros pour compenser les sommes prélevées sur l'enveloppe globale FUI de 600 millions d'euros pour financer les platesformes d'innovation; enfin, le lancement d'appels à projets nationaux pour un montant d'environ 300 millions d'euros sur les "secteurs d'avenir". J.M.

MANIFESTATIONS

Deuxième Sommet européen de l'électronique les 10 et 11 décembre à Paris

Les organisateurs du deuxième JEES ont choisi comme thème central "L'électronique au service de la personne", notamment dans le domaine de la santé, de l'environnement et de la sécurité.

e Gixel (Groupement des industries de composants et systèmes électroniques) et le Sitelesc (syndicat fédérateur des industries de la microélectronique), forts de l'expérience réussie conjointement en 2008, ont décidé de reconduire le JEES (Joint European Electronics Summit ou "Sommet européen de l'électronique ") en 2009. La deuxième édition de cette manifestation, qui s'adresse aux décideurs de l'électronique, se tiendra ainsi les 10 et 11 décembre prochains, 🛎 dans les salons Hoche, à Paris. Deux cents personnes sont attendues : chefs d'entreprise, directeurs de stratégie et marketing, directeurs de R&D, représentants de l'administration, responsables de laboratoires, universitaires et investisseurs.

L'électronique au service de la personne

Le premier JEES, qui avait eu lieu en octobre 2008, alors que la crise économique venait à peine de débuter, avait accueilli quelque 210 participants autour des marchés en émergence tels que la santé, la sécurité et le développement durable. Cette année, les deux groupements professionnels organisateurs ont privilégié une approche volontairement orientée "électronique glo-



Le premier JEES, qui avait eu lieu en octobre 2008, avait accueilli quelque 210 participants autour des marchés en émergence tels que la santé, la sécurité et le développement durable.

bale" en choisissant comme thème central "L'électronique au service de la personne". L'objet du JEES 2009 qui se présente comme un "grand rendezvous européen" est de montrer à travers des applications innovantes dans le domaine de la santé, de l'environnement et de la sécurité, l'apport de l'électronique aux enjeux sociétaux et la force du tissu industriel européen pour gagner des parts significatives dans ces nouveaux marchés, clés de la croissance future de l'électronique.

Après une présentation des marchés "leaders" en termes de débouchés futurs, les interventions de la première journée porteront sur la santé de l'électronique mondiale—notamment sur la crise et sur les conditions de la reprise,

qui nous l'espérons, aura déjà été amorcée à la date du JEES— sur les technologies nouvelles (électronique imprimée, usine "verte", bâtiment à énergie positive...), cette première journée se clôturant par une table ronde sur l'identité numérique.

La seconde journée sera, quant à elle, centrée sur l'innovation avec, en ouverture, une intervention du prix Nobel de physique, Albert Fert, suivie par des présentations portant sur les clusters Eureka Euripides (microsystèmes, assemblage, interconnexion et systèmes "intelligents") et Catrene (micro et nanoélectronique), les pôles de compétitivité liés à l'électronique et des témoignages de PME innovantes...

JACQUES MAROUANI

PREMIÈRE "JOURNÉE TECHNIQUE DE L'ÉLECTRONIQUE" LE 17 SEPTEMBRE À VERSAILLES

- → Le Gixel organisera, le 17 septembre prochain, au Palais des Congrès de Versailles, en partenariat avec le distributeur par catalogue Radiospares, la première "Journée technique de l'électronique" dont l'objet est de présenter les innovations en systèmes et composants électroniques dans les "technologies émergentes", notamment dans les domaines de la puissance, de la gestion de l'énergie, des énergies renouvelables, de l'éclairage à DEL, du transport ferroviaire et de l'instrumentation des engins motorisés.
- → Cette manifestation s'adresse essentiellement aux concepteurs, aux ingénieurs de R&D et aux futurs prescripteurs de commandes, et se démarque donc du JEES en termes de participants, puisque ce dernier s'adresse plus particulièrement aux chefs d'entreprise et directeurs de R&D. Avec cette journée technique, le Gixel souhaite mettre en contact les différents acteurs des technologies émergentes,
- en amont de leurs projets. Parallèlement aux conférences techniques, cette journée comprendra également une exposition et des rendez-vous d'affaires.
- → Huit entreprises du monde des composants et des sous-systèmes (Axon', EADS, Eurofarad, Epcos, FCI, Huber+Suhner, Radiall et Vishay) sont actuellement inscrites en tant que participants actifs, c'est-à-dire finançant la manifestation. D'autres sociétés peuvent encore être admises parmi les co-organisateurs moyennant un ticket d'entrée de 2950 € HT pour les membres du Gixel et de 3950 € HT pour les sociétés non-adhérentes. Cette participation financière offre une triple prestation: des présentations techniques, un stand et des "face-à-face clients". Les visiteurs devront, quant à eux, s'acquitter d'un droit d'entrée de 90 euros.

Renseignements: Catherine Lacape, mail: clacape@gixel.fr. Tél.: 0145057040.