

**Communiqué de presse  
Rousset, le 02 décembre 2010**

**Salon CARTES et IDentification 2010 :  
Une 25ème édition incontournable pour le Pôle SCS qui emmène 4 PME  
Régionales vers un avenir International !  
*RDV sur le Stand 3F139***

**Du 7 au 9 décembre prochain au Parc des Expositions de Paris Nord Villepinte, le Pôle SCS sera présent, au Salon CARTES & IDentification, l'événement international incontournable de la sécurité numérique, des technologies intelligentes, du paiement et de la mobilité.**

Pour cette édition 2010, le salon CARTES & IDentification proposera des passerelles entre les meilleures nouveautés des marchés : NFC et sans contact, sécurité de la carte, cartes de débit et de crédit, fabrication des cartes, identification, M2M & IoT, l'auto ID, l'infrastructure des réseaux, la sécurité des données, des échanges et le respect de la confidentialité.

Autant de technologies et d'applications au cœur de la stratégie du Pôle de compétitivité mondiale SCS, qui regroupe, entre autres, des leaders mondiaux et des PME innovantes dans les domaines de la conception et de la production de puces électroniques, des technologies sans contact (cartes à puces, étiquettes électroniques, passeports, clés USB...) et des services et solutions aux entreprises et aux particuliers.

**C'est donc afin de promouvoir activement l'expertise des entreprises de la Région Provence Alpes Côte d'Azur, que le Pôle SCS, acteur majeur dans le domaine des Solutions Communicantes Sécurisées et promoteur actif de l'expertise industrielle régionale, offre l'opportunité à 4 de ses PME adhérentes : ARD, Cassis International, IqSIM et Starchip, d'exposer leurs compétences et leur savoir faire au cœur du SCS Cluster Village.**

**Les PME qui nous accompagnent :**

ARD est intégrateur de solutions multi-applicatives multi-objets communicants. L'entreprise intervient principalement dans les domaines identité, sécurité, monétique et transports appliqués aux secteurs éducation, santé, administration, entreprises, ville.

ARD présente au salon cartes 2010 un contrôle d'accès autonome pour téléphone NFC.

**Cassis International** est un leader des solutions sécurisées et fournisseur reconnu dans le domaine des « smart cards », de la technologie et des services associés. Fondée en 2002, la société fournit et gère un écosystème sécurisé d'applications et de plates-formes pour ses clients, afin d'enregistrer et de traiter les cartes à puce et autres dispositifs à puce, permettant aux fournisseurs de service, d'offrir de manière sûre et pratique des applications multiples à leurs clients.

**IQsim** Société fondée en avril 2009, iQsim, experte en conception d'appareils innovants pour l'industrie des télécommunications, est devenue leader des plateformes et technologies virtuelles pour cartes SIM.

Son produit phare, IRON Suite, lancé en Septembre 2009 offre une nouvelle génération de produit en technologie de SIM Servers. C'est une architecture logicielle évolutive et redondante offrant d'énormes avantages tout en gérant un grand nombre de passerelles et des dispositifs M2M. Basée à Sophia-Antipolis (France), où elle travaille activement en partenariat local, iQsim est représentée dans le monde entier lors d'événements Télécom et avec des bureaux à Paris et Mexico.

**Starchip**, est une société dynamique dans le domaine du semi-conducteur permettant à ses clients de bénéficier de son système optimisé de chaîne de valeur. Nous concevons et qualifions des produits pour la production de masse, puis nous licencions nos solutions à nos clients pour qu'ils puissent s'approvisionner directement à des unités de fabrications qualifiées.

**StarChip®** fera la démonstration de son premier contrôleur SIM basé sur Cortus APS3 et sur la Flash intégrée SST.

## A propos du Pôle Solutions Communicantes Sécurisées (SCS)

---

Le Pôle de compétitivité mondial Solutions Communicantes Sécurisées, regroupe les acteurs de la microélectronique, du multimédia, des logiciels et des télécommunications. Il fédère plus de 230 grands groupes et PME, laboratoires publics et universités autour de projets de R&D collaboratifs s'adressant à des marchés en forte croissance : santé, tourisme, sécurité, logistique...

Les principales missions du Pôle SCS sont de développer des projets R&D innovants compétitifs, contribuer au développement de PME et favoriser la création d'un écosystème approprié au développement régional des TIC. Plus d'informations sur [www.pole-scs.org](http://www.pole-scs.org).