

Sophia-Antipolis, 24 Novembre 2017

## Pôle SCS, l'acteur incontournable de la sécurité numérique, présent à Trustech 2017

**RDV sur le Pavillon du Pôle SCS – Stand Lerins BC 005**



TRUSTECH est le **plus grand événement international dédié aux technologies de la confiance numérique** qui se déroule du **28 au 30 novembre 2017** au Palais des Festivals de Cannes. Avec plus de 400 exposants, **18 000 participants**, et 250 speakers repertoriés lors de l'édition précédente, il offre de nombreuses possibilités de networking et de business.

Au total **13 entreprises membres** du Pôle SCS seront présentes sur le salon en tant qu'exposants. **6 entreprises seront accueillies sur le pavillon régional SCS, soutenu par la Région Provence-Alpes-Côte d'Azur.**

Le Pôle SCS, acteur **reconnu au niveau mondial**, dans le domaine de la sécurité numérique et la cybersécurité profitera de ce salon emblématique pour :

- Promouvoir son expertise au travers de son **Livre Blanc « La Sécurité : un enjeu majeur du développement annoncé de l'Internet des Objets »**.
- Epauler ses startups dans la **commercialisation de leurs produits innovants**.

**Mme Françoise Bruneteaux**, Adjointe au Maire de Cannes et Vice-Présidente de la Région PACA déléguée à l'Economie numérique et aux nouvelles technologies, viendra rencontrer les acteurs PACA présents le **mercredi 29 Novembre 2017 à partir de 12h**.

Découvrez les entreprises membres présentes sur le Pavillon Pôle SCS :



**ABC Smartcard** a développé une gamme de lecteurs et d'objets sécurisés (Smart Devices) avec les caractéristiques historiques de la carte à puce.

Ces objets permettant de nouvelles formes de paiement (mobile) mais aussi de nouveaux services et modes de consommation.

Quelques exemples de notre implication sont les distributeurs automatiques, les terminaux de paiement, m-POS, de la sécurisation des données de santé, des transports, du contrôle d'identité et de la fraude.

**ABC Smartcard** s'appuie sur son expertise dans les développements pour fournir des dispositifs de sécurité et connectés (m-Pos, terminal de paiement, ...) ainsi que des licences



(IP), chipsets et produits manufacturés. Enfin nous gérons tout le processus de certification bancaire obligatoire (EMV niveau 1 et niveau 2) pour le compte de nos clients.

[Site Web](#)



**Alcinéo** est spécialisé dans le développement de logiciels de paiement embarqués (EMV contact et sans contact Mastercard, Visa, American Express, Discover, JCB ou China Union Pay...) l'implémentation de sécurité logique dédiée aux terminaux de paiement, à la gestion de flotte des points de ventes standards tels que POS ou innovants (mobiles, tablettes, avion ou transport)

[Site Web](#)



Dans un contexte d'attaques complexes et sophistiquées, **eshard** aide les entreprises à gérer leur risque et à intégrer le bon niveau de sécurité dans leurs produits nomades et connectés et dans leurs applications mobiles. Expert de la sécurité embarquée, acquise chez des laboratoires de certification sécuritaire et des industriels fournisseurs de solutions de sécurité embarquée, l'équipe d'eshard possède la connaissance pratique des attaques dans les produits/applications mobiles et connectés, et sait développer les protections adéquates. Afin d'accompagner nos clients à intégrer le niveau de sécurité pertinent pour leurs produits et solutions, eshard fournit le bon outil, avec la bonne expertise par le biais de logiciels d'analyse, de formations, de solutions de sécurisation et de conseil.

[Site Web](#)

# INVIA

**INVIA** conçoit et commercialise des blocs de propriété intellectuelle analogiques, numériques et logiciels visant à sécuriser les systèmes électroniques embarqués. INVIA réalise également des plateformes silicium complètes pour les applications militaires, bancaires et de télécommunication.

[Site Web](#)

# NEOWAVE

**NEOWAVE**, entreprise innovante française créée en 2007 à Gardanne (13), est spécialisée dans l'authentification forte (PKI/FIDO U2F) et les transactions sécurisées. Les produits de **NEOWAVE** combinent le haut niveau de sécurité offert par la carte à puce avec des technologies de stockage et de connectivités : USB, technologies sans contact RFID/NFC, Bluetooth Low Energy (BLE). La gamme de produits et de services **NEOWAVE** adresse les marchés de la sécurité numérique et de la gestion des identités.

[Site Web](#)

# TRUSTED OBJECTS

**Trusted Objects** est un fournisseur de solutions de sécurité dédiées aux différentes applications de l'Internet des Objets (IoT).

Son offre se compose d'une famille de logiciels de sécurité embarqués sur des éléments de sécurité matériel (Secure Element) optimisés pour l'IoT.

Cette famille de produits s'accompagne de services d'expertise en sécurité, de prototypage et de services de personnalisation qui simplifient et accélèrent la mise en œuvre de solutions complètes.

Avec le déploiement de solutions de sécurité forte pour les objets connectés aux réseaux LPWA (LoRaWAN, Sigfox), **Trusted Objects** ouvre la voie à une sécurisation des objets connectés au plus près des exigences des applications

[Site Web](#)

Venez retrouver les **13 entreprises du Pôle SCS** qui seront présents en tant qu'exposants et de très nombreux visiteurs membres SCS ! Cette forte présence illustre le **leadership reconnu de l'écosystème du Pôle SCS** et de ses membres dans les domaines de la sécurité et des identités numériques et de la sécurisation de l'Internet des Objets.

En Savoir Plus : [Site Officiel](#) / [Obtenez votre badge visiteur gratuit](#)

Avec le soutien de :



## À propos du Pôle SCS :

**Le pôle de compétitivité mondial Solutions Communicantes Sécurisées (SCS) : acteur incontournable de la sécurité numérique**

Le Pôle de compétitivité mondial SCS, Cluster "Gold" européen pour l'excellence de son Management, est implanté en Région Provence-Alpes-Côte d'Azur. Il regroupe les acteurs leaders dans les domaines des technologies du Sans Contact, des Réseaux et Services Mobiles, Internet des Objets et de la Sécurité et des Identités Numériques, avec plus de 300 membres (Grands Groupes, PME et organisations de recherche), formant un écosystème riche et reconnu à l'international.

Véritable accélérateur d'innovation et de collaboration avec plus de 240 projets collaboratifs de R&D financés représentant plus de 953 millions d'euros d'investissements, le Pôle SCS concentre ses activités sur l'accélération de la croissance de ses membres.

Plus d'informations: [www.pole-scs.org](http://www.pole-scs.org)

## CONTACT PRESSE :

► Audrey Rivollet Erétéo [audrey.rivollet@pole-scs.org](mailto:audrey.rivollet@pole-scs.org) – 06 31 40 57 65  
Suivez-nous sur Twitter : @Pole\_SCS & Facebook : PoleSCS

