

Sophia-Antipolis, 30 Novembre 2017

Le Pôle SCS, l'acteur incontournable de l'IoT et de la sécurité numérique, se mobilise sur le « Véhicule intelligent et connecté »

Rencontres Marché et Cérémonie de Remise des prix du Concours PME Innovantes du Numérique PACA 2017

Mardi 5 décembre 2017 - Amadeus à Sophia-Antipolis



Le Pôle SCS organise, avec les acteurs majeurs du secteur, une journée pour découvrir le **véhicule intelligent, connecté et autonome de demain**, ses enjeux technologiques et ses opportunités pour l'écosystème numérique en Provence-Alpes-Côte d'Azur.

Durant cette journée se déroulera également la Cérémonie de Remise des prix du Concours PME Innovantes du Numérique PACA 2017, en présence de Mme Caroline Pozmentier, Vice-Présidente de la Région Provence-Alpes-Côte d'Azur déléguée aux Relations Internationales.

Seront décernés 5 prix adressant les domaines stratégiques couverts par le Pôle SCS : « **Data Science** », « **Cybersécurité** », « **Véhicule Intelligent** », « **Industrie du Futur** » et « **Microelectronique pour l'IoT** »,

En savoir plus : www.pmeinnovantespaca.org

Agenda

8h45 - Introduction

- Mot de Bienvenue de M. **Claude Giafferri**, Président Amadeus Sophia-Antipolis
- Intervention de M. **Jean Leonetti**, Député - Maire d'Antibes et Président de la Communauté d'Agglomération Sophia-Antipolis
- Présentation de la journée - **Lionel Lapras**, Président du Pôle SCS

9h00 - Tendances & Perspectives par les acteurs clés du marché

- "Vision du marché, enjeux & Innovation autour du véhicule électrique, connecté et autonome " - B. Bocaert, **Renault** SW Lab Site Director



- "Enjeux et positionnement par les partenaires de rang 1"

- « Trends and Challenges for the Smart Vehicle » - P. Sigrist, R&D Site Director - **Visteon Software Technologies**

- « Integration approaches for future automotive challenges » - S. Jeannin, R&D Site Director - **Magneti Marelli**

- « La conduite autonome et ses enjeux: Challenges et Solutions » - F. Dosiere, Head of department - **Bosch Automotive Electronics**

10h30 - Table ronde des offreurs de technologie SCS de Sécurité, IA/Big data & IoT Microelectronique

- A. Henon, Marketing Director - **NXP Semiconductors**

- C. Caviglioli, SVP Automotive and Mobility Services - **Gemalto**

- L. Lapras, Strategy and Technology Executive, Communications and Media Industry, senior leader - **HPE**

- L. Hamon, Executive VP - **Inside Secure**

- M. Duncan, Business Unit Director - **STMicroelectronics**

- A. de la Mettrie, Directeur AKKA Research - **AKKA Technologies**

- M. Lenardi, Innovation Manager - **HITACHI**

11h15 - Break

11h30 - Initiative Sophia-Antipolis - Team Côte d'Azur

11h40 - Pitches startups/PME SCS avec cas d'usage ou offres pour le véhicule intelligent

12h10 - Cérémonie de Remise des prix du Concours PME Innovantes du Numérique PACA 2017

13h10 - Lunch / Networking

14h30 - Fin

Avec le soutien de :



Région
Provence-Alpes-Côte d'Azur
Partenaire principal

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

CONTACT PRESSE :

► Audrey Rivollet Erétéo audrey.rivollet@pole-scs.org – 06 31 40 57 65

Suivez-nous sur Twitter : @Pole_SCS & Facebook : PoleSCS

