

Une Gouvernance SCS 2021-2023 au service de la Relance

Confiance renouvelée et nouveaux représentants



Olivier Chavrier, Directeur Général et Moussa Belkhitir, Président SCS

Le 18 juin 2021, l'Assemblée Générale annuelle de SCS, a renouvelé son conseil d'administration pour une période de 2 ans.

Les membres de SCS ont élu une nouvelle gouvernance qui aura à cœur de poursuivre et renforcer ses actions de développement et d'accompagnement au service du 1^{er} écosystème Numérique régional.

Après une année mouvementée et dans un environnement changeant, le soutien à la croissance des startups et PME à travers des programmes d'accompagnement calibrés, l'innovation sur des technologies clef et des marchés attractifs (Industrie du futur, véhicule connecté, smart city, logistique et transport, e-santé & du bien-être....) via le soutien de projets innovants ambitieux, ou encore l'expansion de la stratégie internationale à travers les projets européens et le futur e-DIH, sont les principales priorités de la gouvernance SCS.

Dans cette optique, SCS a mis à jour ses feuilles de route Innovation toujours élaborées dans le cadre de groupes de travail, pilotés par des comités d'experts composés d'acteurs industriels et académiques, autour des 4 axes stratégiques suivants : **l'IoT, l'IA/Big Data, la Sécurité Numérique & la Microélectronique.**

En savoir plus [ICI](#)

www.pole-scs.org

ZOOM SUR LE CONSEIL D'ADMINISTRATION SCS 2021-2023

Ont été élus à l'unanimité :

- AMADEUS – Jérôme DANIEL
- DOCAPOSTE – Fabien ALI
- HPE – Stéphane LE LETTY
- MICROCHIP – Renaud TURLURE
- MIOS/ SNEF – Hamed AZOUAOU
- NXP – Moussa BELKHITER
- ORANGE – Hervé RICARDON
- SCHNEIDER ELECTRIC – Arnaud BELLET-ODENT
- STMicroelectronics – Valérie SERRADEIL
- SYMAG by Wynd – Julien BONNEL
- THALES DIS – François DUPRE
- Aix Marseille Université (AMU) – Mustapha OULADSINE
- CEA – Juliette IMBACH
- CNRS – Sophie DESCHARENTRES
- ECOLE MINES SAINT-ETIENNE – Philippe LALEVEE
- EURECOM – Ulrich FINGER
- INRIA – Maureen CLERC
- Université de Nice Sophia (UNS) – Frédéric MALLET
- Université de Toulon – Hervé BARTHELEMY
- YNCREA / ISEN – Didier GOGUENHEIM
- ARCLAN – Didier TOLLE
- DATA MOOVE – Frédéric BOSSARD
- EDITAG – Frédéric PITHOUD
- MYDATAMODELS – Denis BASTIMENT
- OPTIM Wafer Services – Jean-Christophe MILLET
- TRUSTED OBJECTS – Jean-Pierre DELESSE
- WILDMOKA – Thomas MENGUY

Parmi ces représentants, 2 nouvelles entités fortement impliquées au sein de SCS ont souhaité siéger :

- **Microchip**, leader de solutions embarquées complètes, spécialisé dans les microcontrôleurs, contrôleurs de signaux numériques et microprocesseurs de haute performance.

ASSOCIATION POLE SCS | Place Paul Borde - 13790 Rousset | Business Pôle Allée Pierre Ziller - 06560 Valbonne Sophia Antipolis
SIREN 488 564 857 – TVA FR 42 488 564 857



www.pole-scs.org

- **MyDataModels** propose un logiciel de modélisation prédictive centré Small Data nommé TADA®.

Le nouveau conseil d'administration a ensuite élu à l'unanimité le bureau qui menera à bien, avec le support de la structure opérationnelle SCS, les actions prioritaires énoncées précédemment.

Ont été élus et reconduits dans leurs fonctions pour une durée de 2 ans :

Président : Moussa BELKHITER, Directeur du Centre de Recherche et développement de **NXP Semiconductors à Sophia-Antipolis**. NXP permet de sécuriser les connexions et les infrastructures pour un monde plus intelligent, en proposant des solutions qui simplifient la vie, la rendent meilleure et plus sûre. En tant que leader mondial des solutions de connectivité sécurisée pour les applications embarquées, NXP est à la pointe de l'innovation pour les marchés des **véhicules connectés**, de l'**IoT** et du **Smart Home**.

Vice-Présidents :

- **Stephane LE LETTY**, OSS & NFV & Big Data/AI R&D Director **HPE Sophia Antipolis**, un des leaders mondiaux de la transformation Numérique des entreprises et des solutions autour de l'**IA/ Big Data, du Cloud, de l'IoT et de l'Industrie du Futur**
- **Valérie SERRADEIL**, Innovation and Collaborative R&D Programs manager, **STMicroelectronics**, un des leaders mondiaux de la conception et la production de **semi-conducteurs** et de solutions intégrant **IoT et Sécurité Numérique** en **Microélectronique**
- **Philippe LALEVEE**, Directeur du **Campus Georges Charpak Provence de l'Ecole des Mines de Saint-Etienne**

Secrétaire : Frédéric MALLET, Professeur des Universités et Directeur adjoint du laboratoire **I3S, Université de Nice Sophia**

Secrétaire adjoint : Thomas MENGUY, Co-fondateur, **Wildmoka**

Trésorier : Fabien AILI, Directeur Biométrie & Vérification d'identité à distance, **Docaposte**

Trésorier adjoint : Jean-Pierre DELESSE, Co-fondateur, **Trusted Objects**

Pour Olivier Chavier, Directeur Général de SCS : « *L'implication continue des membres du Conseil d'Administration, ainsi que l'arrivée de nouveaux représentants démontre la dynamique collaborative de l'écosystème régional du numérique et une forte volonté de soutenir l'ensemble des acteurs dans cette période clé de sortie de crise. SCS est au cœur*

ASSOCIATION POLE SCS | Place Paul Borde - 13790 Rousset | Business Pôle Allée Pierre Ziller - 06560 Valbonne Sophia Antipolis
SIREN 488 564 857 – TVA FR 42 488 564 857



www.pole-scs.org

des grands défis des prochaines années et contribuera à leur résolution par l'émergence de technologies et solutions numériques innovantes.

À propos du Pôle SCS :

Le pôle de compétitivité mondial Solutions Communicantes Sécurisées (SCS) : acteur incontournable de la Microélectronique, Sécurité Numérique, IoT et Big Data/IA

Le Pôle de compétitivité mondial SCS, Cluster "Gold" européen pour l'excellence de son Management, est implanté en Région SUD - Provence-Alpes-Côte d'Azur. Il regroupe les acteurs leaders dans les domaines des technologies de l'Internet des Objets, du Big Data & de l'IA, de la Microélectronique et de la Sécurité Numérique.

Avec près de 300 membres (Grands Groupes, Startups & PME et organisations de recherche), il forme un écosystème riche et reconnu à l'international. Véritable accélérateur d'innovation et de collaboration avec plus de 290 projets collaboratifs de R&D financés représentant plus de 1 milliard d'euros d'investissements, 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 & LinkedIn : Pole SCS

