

POLE DE COMPETITIVITE MONDIAL SOLUTIONS COMMUNICANTES SECURISEES

2022

RAPPORT
D'ACTIVITE

POLESCS



SOMMAIRE

LE MOT DU PRÉSIDENT	3
2022 EN CHIFFRES	4
LE BILAN PHASE IV, LA PHASE V ET LES ACTIONS CLÉS 2022	5
L'INNOVATION	6/7
LE PARCOURS DE CROISSANCE	8/9
L'EUROPE ET L'INTERNATIONAL	10/11
L'ÉCOSYSTÈME	12/15
NOS ADHÉRENTS	16/17
NOS FINANCEURS	19

LE MOT DU PRESIDENT

Chers membres, chers partenaires,

Je suis très heureux d'avoir pris la relève de Moussa Belkhiter à la présidence de **SCS** durant l'été 2022. Il a accompli un travail remarquable durant la première partie de l'année et je souhaitais une nouvelle fois le remercier pour cela.

L'année 2022 est encore une année particulière ! Une année de troubles importants, de tensions et d'inflation, une année de forte reprise pour nos membres et notre activité. C'est aussi et surtout **l'obtention du financement européen EDIH pour Move2Digital, projet emblématique régional pour la transition numérique des PME.**

Autre temps fort, **2022 marque la fin de la phase IV des Pôles de compétitivité.**

Malgré la pandémie et l'instabilité économique provoquée par une guerre en Europe, le bilan de **SCS** sur ces 4 années (2019-2022) est solide et éloquent :

220 projets accompagnés en France et 80 projets financés pour 43 millions d'euros d'aides décrochées, 120 accompagnements de PME dans des salons, 180 millions d'euros de levées de fonds pour les startups et 180 animations collectives pour plus de 6 500 participants.

Et pour la seule année 2022, **ce sont 69 projets accompagnés et 2 600 accompagnements et services délivrés dont plus de 1000 mises en relation qualifiées.**



Nous avons continué à nous adapter avec la tenue d'animations en présentiel entre avril et décembre, avec en point d'orgue **notre journée annuelle au Château Sainte Roseline avec 120 participants et 170 rendez-vous BtoB.**

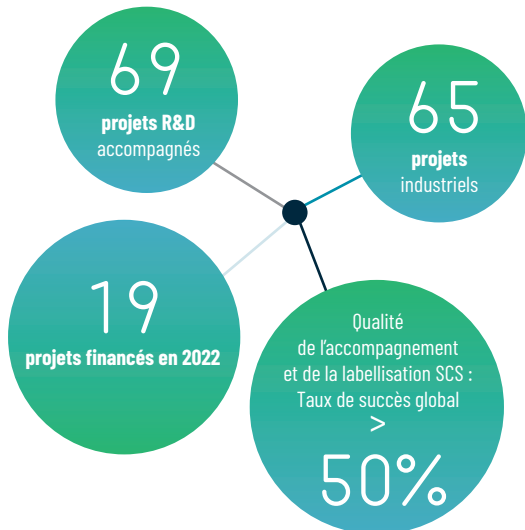
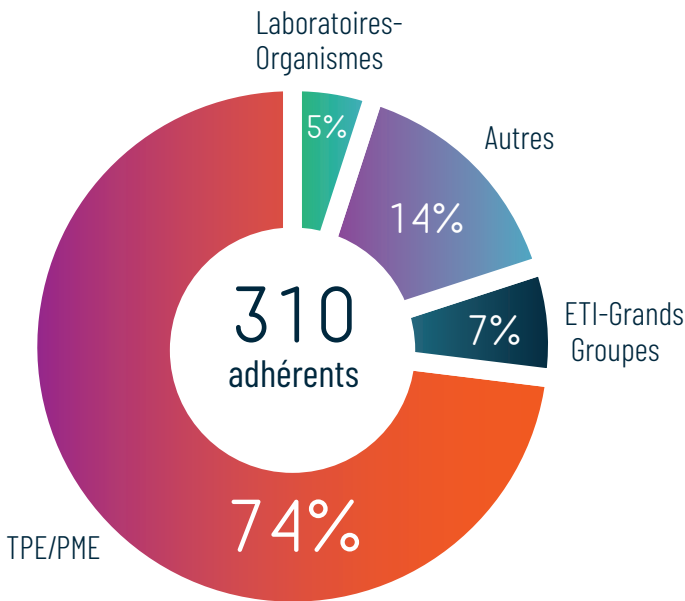
Nous avons également candidaté à l'automne 2022 à la **re-labellisation** de notre statut de **Pôle de Compétitivité pour la phase V (2023-2026).**

Je souhaite **remercier** la structure opérationnelle, tous nos membres et nos partenaires pour **leur soutien sans faille et leur contribution aux succès de 2022.**

Je compte sur eux et sur vous afin que **cette nouvelle phase V (2023-2026) soit pleine de promesses, d'innovation et de croissance.**

*Fabien ALLI,
Président de SCS*

2022 EN CHIFFRES



Au total



LE BILAN PHASE IV LA PHASE V ET LES ACTIONS CLES 2022

LE BILAN SOLIDE DE LA PHASE IV

SCS affiche un bilan remarquable en ligne avec les objectifs fixés en 2019 malgré de fortes perturbations telles que la crise sanitaire de 2020 et le contexte inflationniste provoqué par les événements que nous connaissons en Europe depuis 2022.

Ces perturbations majeures nous ont conduit à engager des actions supplémentaires non prévues en particulier :

- des actions spécifiques **d'appui et de soutien de nos membres** pendant la crise sanitaire
- des actions spécifiques **d'accompagnement de projets France Relance**
- des actions en matière **de recrutement et formation**
- des actions spécifiques ciblées sur la problématique **de la transition écologique des acteurs du numérique.**

Le bilan de la Phase IV en chiffres :

- **+220 projets** accompagnés
- **80 projets** financés
- **76 projets** européens accompagnés et 16 projets financés
- Sélection du **projet E-DIH Move2Digital**
- **150 accompagnements** salons et missions internationales et Cyber
- **180 millions** d'euros de levés de fonds de nos membres
- **180 animations** et **6500 participants**

LES ACTIONS CLÉS 2022

Suite à un début d'année perturbé à la fois par un regain de pandémie et le début d'un conflit armé en Europe, **nous avons poursuivi la mise en œuvre de nos feuilles de route.** Nos actions en présentiel ont augmenté de **25%** et avons conservé le niveau d'animations en distanciel.

- Un record de projets accompagnés avec **69 projets innovants** soutenus dans les différents appels à projets européens, nationaux ou régionaux.
- Nous avons été sélectionnés pour un financement de **2M euros** du projet **EU Move2Digital** dans le cadre de l'initiative des **European Digital Innovation Hub (EDIH)**.
- Nous avons accompagné près de **37 membres en présentiel** sur **6 salons** de février à décembre : MWC, Hannover Messe, IoT World Solutions, les 2 éditions du SiDo et le salon Cloud & Cyber Expo.
- De nombreux projets européens ont été remportés avec les projets **DREAM, EXCITE** et **Silicon Euro-cluster**.

LA PRÉPARATION DE LA PHASE V

Les travaux préliminaires ont été menés de mars à septembre 2022.

Pilotés par les présidents et directeurs généraux de **SCS** et accompagnés par un cabinet spécialisé, les membres du Conseil d'Administration ont été impliqué dans l'ensemble du processus.

SCS souhaite dans cette **Phase V** renforcer et développer l'écosystème numérique que nous représentons en accompagnant l'innovation de nos membres, en accélérant **la transition numérique des filières régionales (EDIH)** et en intégrant dans nos démarches et nos accompagnements **l'impératif climatique.**

Notre ambition : être l'un des premiers écosystèmes européens sur nos **4 domaines d'excellence** au service d'une **transition numérique durable.**

Notre positionnement sur **4 axes technologiques** et **4 marchés applicatifs prioritaires.**

MICRO-ÉLECTRONIQUE

CYBER/SÉCURITÉ NUMÉRIQUE

IA/DATA ANALYTICS

INTERNET DES OBJETS

L'INNOVATION

Les principaux verrous/enjeux technologiques sont résumés ci-après :

Microélectronique	Sécurité Numérique	IA/Big Data	IoT
Low Power	Crypto Légère	Explicabilité	Intégration Antennes
Multi-Communications	Crypto Post Quantique	Passage à l'Echelle	Support Souple
Packaging/Electronique Imprimée	Architectures de Sécurité Personnalisables	Qualité des données	Autonomie
BioElectronique	Personnalisation et gestion cycle de vie	Robustesse	IA embarquée et dans les passerelles
IA Embarquée	Sécurité IA Embarquée	Puissance de Calcul	Accessibilité des données
Capteurs/Actuateurs	Démonstration Intégrité		Sécurité IoT
Equipements/Matériaux			Infrastructure
Puissance Intégrée			



Santé et Bien-être



Smart Cities



Industrie 4.0



Mobilité Intelligente



Smart Vehicle

En 2022, SCS a accompagné et labellisé des projets innovants dont le positionnement sur les enjeux technologiques prioritaires est résumé dans le tableau ci-après :

Enjeux technologiques clés	MICRO-ÉLECTRONIQUE
IA embarquée	Asclépios / S.C.E.T.E. / S ² CPS / Indienov / Speech2Query / ORAMA-Net
Low Power	Heimdall / ArX / Capteur fin EEG / Xsuite-IOT / Indienov / S.C.E.T.E.
Multi-Communication	Kumotori
Packaging/Electronique Imprimée	Capteur fin EEG / FOSTer 3D / S ² CPS
Capteurs/actuateurs	S.C.E.T.E.

Enjeux technologiques clés	IA & BIG DATA
Passage à l'Échelle	Diagonale / Speech2Query / Indienov / IARM / BioHome
Qualité des données	Okure / SGIA / Luna-DTX / SDE / Asclépios / Indienov / IARM

Enjeux technologiques clés	SÉCURITÉ NUMÉRIQUE
Sécurité IA embarquée	S ² CPS / IARM
Crypto légère	FOSTer 3D
Crypto post-quantique	Quasars
Démonstration intégrité	Sherlock V2

Enjeux technologiques clés	INTERNET DES OBJETS
Accessibilité des données	3D Cloud / Drivemycar / Foster3D / SGIA
Infrastructure	ORAMA-Net / Alexandre-IA / X-PERT / open5G / SGIA / Indienov / S.C.E.T.E.
Intégration antennes	Satic 4.0 / Nexus / Indienov
IA embarquée et dans les passerelles	Oxyflex
Sécurité IoT	#dot:dot / SyDAC / Foster3D / S ² CPS / Indienov / Speech2Query / IARM



MICROÉLECTRONIQUE



SÉCURITÉ NUMÉRIQUE



IA & BIG DATA



INTERNET DES OBJETS

LES ACTIONS MAJEURES

➤ La quasi totalité des projets financés sont industriels

Au total, **69 projets** ont bénéficié de l'expertise du pôle SCS au travers de la labellisation, co-labellisation, accompagnement ou soutien, dans le cadre d'appels à projets nationaux, régionaux et européens dont **65 projets industriels (hors ANR)**. Sur **19 projets** sélectionnés pour financement **18 sont industriels**.



➤ La conférence Micro-électronique III

SCS a organisé le **18 octobre** une conférence Micro-électronique sur le thème : **L'ÉLECTRONIQUE DE PUISSANCE POUR LES MARCHÉS DU VÉHICULE ÉLECTRIQUE & DU «SMART ENERGY»**.

Cette **troisième édition** s'est tenue au campus Sophiatech avec des intervenants du **monde académique et industriel**.

- **46 participants** étaient réunis malgré la confirmation tardive de l'évènement en présentiel.
- **13 talks** ont été présentés dont **5 d'industriels** et **5 d'académiques** sur ces 2 thèmes/verrous prioritaires.



➤ L'animation des Groupes de Travail s'est poursuivie

4 réunions des Groupes de Travail ont eu lieu. Elles se sont concentrées sur de nouveaux cas d'usages ou des enjeux autour des **NFTs**, de la **cryptomonnaie** et plus globalement de la **finance dématérialisée**.

D'autres enjeux réglementaires comme le **Data Act** ont également été traités.

165 participants aux **4 réunions** de groupes les **24 février (GT Sécurité)**, **28 avril (GT IoT)**, **9 mai (GT Microélectronique)**, **29 septembre (GT IA/IoT)**.

LES FAITS MARQUANTS

➤ Les rencontres Laboratoires et Startups/PME à Toulon

Journée marquante et fortement appréciée pour ces rencontres à **Chalucet (Toulon)** permettant aux chercheurs et doctorants de **présenter leurs dernières avancées** aux membres SCS.

45 personnes et **38 RDV** individuels ont été réalisés.

3 présentations parmi les **10** ont particulièrement retenues l'attention des participants :

- Université de Toulon « **Vers une intelligence artificielle embarquée ultra faible consommation** ».
- CNRS « **Microélectronique : GaN sur silicium ; Applications à l'électronique de puissance et hyperfréquence** ».
- Mines Saint-Étienne « **Bioélectroniques : Une voie prometteuse pour soigner le cancer** ».



➤ Succès fou pour la Rencontre Smart Car & Mobilité Durable au Grand Prix de France

Le **22 juillet**, SCS était aux côtés du **GIP Grand Prix de France** durant la journée consacrée aux **essais libres du Grand Prix de France de Formule 1 au Castellet (83)** pour évoquer les mutations en matière de mobilité urbaine, les nouveaux enjeux en termes de cybersécurité, d'assurance, de réglementation et de formation ainsi que le mix énergétique des mobilités de demain, porté notamment par **l'Hydrogène**, dont la Région Sud est un **territoire d'excellence technologique**.

4 startups de SCS invitées à pitcher : **Moabi, Cetrac, Epicnpo, Fleetenergies**.



LE PARCOURS DE CROISSANCE

ACCOMPAGNEMENT/BUSINESS/LEVÉE DE FONDS

2600 services et accompagnements ont été délivrés à nos membres.

Les échanges et mises en relation ont été décuplés en 2022 avec plus de **1 000 actions** de mises en relation qualifiées.

De **nouveaux services** ont également été lancés, en particulier **l'aide au recrutement pour les startups et PME**.



LES FAITS MARQUANTS



➤ 6 entreprises labellisées hi France

SCS a accompagné **6 entreprises** qui ont décroché leur label hi France parmi les **70** du territoire national.

20 pôles français regroupent leurs forces pour délivrer un accompagnement de haut niveau aux startups en recherche de fonds.



➤ Les accompagnements Cyber et Security By Design renforcés

Sensibiliser et accompagner sur les **risques cyber** et la **sécurité by design** sont des actions phares de SCS pour ses membres.

Avec le soutien de la **DREETS Provence Alpes Côte d'Azur**, ce sont plus de **138 participants** aux sessions de sensibilisation organisées en ligne et **10 entreprises accompagnées** individuellement dans leurs enjeux de sécurité.



Les salons tous en présentiel !

En 2022, les **6 salons collectifs** se sont tenus en **présentiel** dans le cadre d'un Pavillon régional Région Sud, il s'agit du **Mobile World Congress à Barcelone**, **IoT Solutions World Congress à Barcelone**, la **Hannover Messe**, le **Sido Lyon**, le **Sido Paris** et le **Cloud and Cyber expo à Paris**.

A total, ce sont **37 entreprises** qui ont été accompagnées par **SCS** et l'aide régionale.

Le niveau de **satisfaction** des exposants est **de bon à très bon**. Toutefois, la fréquentation a été très variable d'un salon à l'autre en 2022.

Au total près de **400 contacts** qualifiés ont été réalisés et **65 potentiels contrats**.



Lancement du programme PCRH

Ce programme vise à **pallier** aux problématiques croissantes de **pénurie de ressources** dans le domaine du **numérique**.

Il s'agit d'un **accompagnement individuel** permettant du conseil aux bonnes pratiques de **recrutement**, le **développement** de sa marque employeur, l'amélioration des processus d'intégration des **collaborateurs**.

30 entreprises membres de **SCS** peuvent en bénéficier jusqu'au **31/12/2023**.

Le secteur de la Défense à l'honneur avec le PME TOUR DGA à Toulon

Dans le cadre de la semaine de la Défense en Région Provence Alpes Côte d'Azur, les **4 pôles de compétitivité** Optitec, Mer Méditerranée, **Safe** et **SCS** ont conjointement organisé le **PME TOUR DGA 2022** le **jeudi 7 juillet** au **Palais Neptune à Toulon**.

Cette séquence animée par des spécialistes de la Sous-Direction des PME de la Direction Générale de l'Armement a été organisée pour traiter de l'accès aux marchés de défense et pour présenter le plan d'action PME du ministère des Armées, les soutiens à l'exportation et à l'innovation.

150 participants et **400 rendez-vous** BtoB ont été réalisés.



Forum de recrutement Sud Tech Day

Ce **forum** organisé le **9 juin** a permis à des entreprises de mener des **entretiens qualifiés** après pré-sélection de candidats par un cabinet de recrutement spécialisé dans le numérique.

Organisé en coopération avec **5 acteurs du territoire** (TVT, Telecom Valley, Medinsoft, French Tech Grande Provence) il a concerné **14 entreprises**, **50 postes** ouverts, **262 inscrits** et **30 RDV** qualifiés.



L'EUROPE ET L'INTERNATIONAL

LA PUISSANCE DES RÉSEAUX DE CLUSTERS EUROPÉENS

EDIH (European Digital Innovation Hub) : une grande réussite collective pour le territoire et la future transformation digitale de PME et PMIs

Le **16 juin 2022**, Move2Digital a été sélectionné par la **Commission Européenne** et fait ainsi partie des **10 EDIH français** retenus sur cette première vague, et des **136** au niveau européen.

Déclinés au niveau régional dans chaque état membre européen, les **EDIH** seront des guichets uniques régionaux qui aideront les entreprises à devenir plus compétitives par l'adoption rapide des technologies numériques, en leur **offrant un panel de services** notamment l'accès à la **sensibilisation**, la **formation**, l'**expertise technique** et à l'**expérimentation**.



Un **portefeuille de 13 services dédiés**, autour des technologies **IA, IoT, Cybersécurité** et complémentaires à l'offre régionale existante, sera **proposé aux PME et entités régionales**, mais également issues d'autres EDIH, regroupés autour de **4 piliers** :

- **Tester avant d'investir**
- **Soutien pour trouver des investissements**
- **Écosystème d'innovation & réseautage**
- **Compétences et formation**

LES FAITS MARQUANTS

➤ De plus en plus de réussite aux appels à projets européens

7 projets ont été soumis par **SCS** dans **4 programmes européens en 2022** dont **1** a été sélectionné pour un démarrage en 2023 (*EDIH Move2Digital*) et **3** sont en attente de résultats.

Depuis 2013, ce sont **67 projets européens** qui ont été déposés par **SCS** et **13 sélectionnés**, représentant un taux de réussite de **21,9%** quand la moyenne européenne est de l'ordre de **12%**. Ces chiffres confirment la qualité des projets soumis.

Par ailleurs, **SCS** est référencé comme **Relais Horizon Europe (RHE)** auprès du **Ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche** afin de recevoir et diffuser des informations ciblées et pertinentes sur les appels à projets européens ouverts ou à venir.

SCS est également membre du **Groupe Thématique National TIC (GTN TIC)** organisé par le **MESR**, instance informelle de consultation des acteurs de la recherche et de l'innovation, publique et privée, consultée pour alimenter une position française commune sur l'**élaboration des programmes-cadre de recherche & d'innovation**.

➤ Lancement du projet DREAM

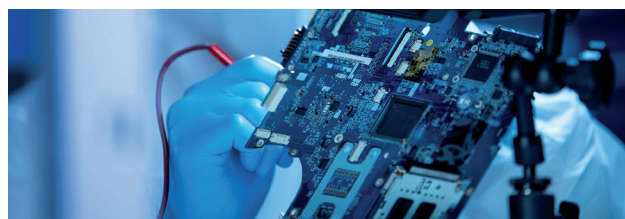


Le projet a été lancé en **septembre 2022** à **Sophia Antipolis** avec l'ensemble du consortium.

SCS est le coordinateur du **nouveau projet européen DREAM** relatif à l'**écosystème numérique** appliqué au secteur de l'**industrie manufacturière**.

L'objectif est **d'accompagner** les activités des **clusters à destination des PME** afin de favoriser le déploiement de **technologies numériques** innovantes dans des secteurs **industriels** plus verts et davantage **numérisés**.

Rassemblant **5 partenaires** de France, Belgique, Italie et Roumanie, le **projet DREAM** permet un **financement en cascade à destination des PME** allant jusqu'à **30 000 euros** par projet.



➤ Plusieurs projets en cours de déploiement



Au cours de l'année 2022 correspondant à la deuxième année de ce **projet** d'une **durée totale de 4 ans**, SCS a animé le groupe de travail « **BSE cooperation** » sur les relations entre **acteurs Business – Science – Education** dans le secteur de la formation en microélectronique.

L'ensemble des membres du consortium, dont SCS, s'est réuni pour des réunions de travail à **Sofia (Bulgarie)** en **janvier 2022**, à **Barcelone (Espagne)** en **juin 2022** et à **Chambéry** en **octobre 2022**.



➤ 21 projets sélectionnés dans SecurIT

SecurIT vise à co-financer et soutenir le développement de **projets collaboratifs** permettant le prototypage et l'expérimentation de **solutions technologiques** dans le domaine de la sécurité.

Ce **projet** en cascade est coordonné par **Safe** avec SCS comme **partenaire**. Il permet un financement direct aux **PME** jusqu'à **88 000 euros** pour un **démonstrateur**.

4 adhérents SCS font partie des **lauréats** du premier appel : **AzurIA, Cetrac, Cyberium et Ezako**.



➤ 3 missions dans le cadre du projet EXCITE



Le **projet EXCITE** a débuté en **février 2022**.

Il vise à contribuer à l'amélioration des compétences et services liés à la transformation digitale, aussi bien des pôles de compétitivité/clusters eux-mêmes et que de leurs membres en les faisant accéder à des marchés internationaux.

Dans ce cadre **plusieurs missions** ont été organisées afin de favoriser networking et découverte de marché au travers de **programmes personnalisés**.

➤ Mission Smart Mobility Côte d'Azur

Accueillie par SCS à **Sophia-Antipolis** du **12 au 14 octobre 2022**, cette **mission** dans notre **écosystème** a permis l'accueil d'une **délégation** de **11 organisations** (clusters et **PMEs**) dans les secteurs **mobilité** et **automobile** et la mise en lumière des **15 membres et partenaires** (**PMEs**, **grands groupes** et **chercheurs**) SCS a participé au programme de **visites**.

➤ Mission sur le salon Semicon Europe

Ce **salon** a notamment vu la **participation** de l'entreprise membre **Optim Wafer Services**.

➤ Mission découverte marché Automobile en Allemagne

A **Stuttgart**, en **novembre 2022**, durant la **mission découverte marché** de l'industrie automobile du **Bade Wurtemberg**, SCS a accompagné **4 PME membres** (**BeNomad, Epicnpoc, Genow et Moabi**).

Ceux-ci ont **bénéficié** d'un **programme de visites d'écosystèmes**, de **slots de pitch** devant des membres de l'écosystème local, et ont pu **exposer un poster** sur l'évènement marché régional « **Automotive Suppliers Day** ».



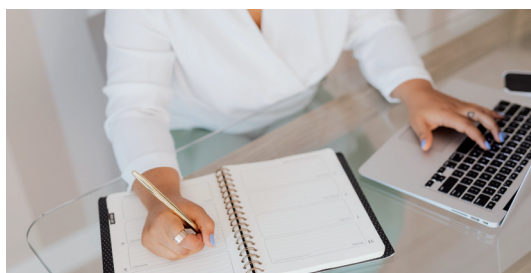
L'ECOSYSTEME

COLLABORER ET CONTRIBUER AU SERVICE DE L'ÉCOSYSTÈME RÉGIONAL

LES ACTIONS MAJEURES

➤ **Des animations très nombreuses avec les autres pôles de compétitivité en 2022**

DATE	ANIMATION	PÔLES PARTENAIRES	DESRIPTIF
01/02/22	Webinaire DGA & FMES : "Le Fonds européen de la défense et ses apports pour les entreprises"	Optitec / Pôle Mer Méditerranée / SCS / SAFE	Session d'information sur les dispositifs de financement du fonds européen de la défense
26/04/22	Webinaire : "IA & Eau"	Pôle EAU	Colloque sur l'usage et le monitoring de l'eau
10 au 12/05/22	Salon IoT Solutions World Congress	Minalogic / Systematic	Pavillon commun au salon européen de l'IoT Industriel
15/06/22	Rencontre : "Cyber et Port"	Pôle Mer Méditerranée	Journée de sensibilisation Cybersécurité portuaire
06/07/22	Forum EUROMED 2022 (DGA)	Optitec / Pôle Mer Méditerranée / SCS / SAFE	Forum Euro-méditerranéen des PME de la Défense (B2B en vue des appels FED)
07/07/22	Forum PME TOUR DGA	Safe / Mer / Optitec	Forum et RDV BtoB pour le PME TOUR DGA dans le cadre de la semaine de la défense
19/07/22	Webinaire de formation hi France	Derbi / Tenerrdis / Tes / Materialia / Nuclear Valley / Safe / Polymeris / Eurobiomed / Vegepolys / Capenergies / Emc2 / Hippolia / PMT / Medicen / Minalogic / Next MOve / Aquimer / s2e2 / Agri Sud Ouest / Systematic / Astech	Formation à la levée de fonds dans le cadre de hi France
16/09/22	Webinaire : "Cyber4energy"	Pôle Capenergies	Cybersecrurité pour les entreprises de l'énergie
22/09/22	Webinaire IA	Eurobiomed / Capenergies / Mer Méditerranée / éa eco-entreprises / Optitec / Innov'Alliance / Aqua valley / Safe et Novachim	Session de sensibilisation et acculturation à l'IA pour le programme Diag IA interpôles
20/10/22	Webtech	Pôle Capenergies	IoT & Transformation digitale pour la filière Energie



➤ L'écosystème numérique passe au vert !

L'enjeu climatique et l'impact environnemental sont au cœur des préoccupations des états, des citoyens, des entreprises y compris et surtout du numérique.

Dans le but de mieux comprendre et considérer ces enjeux, SCS a imaginé un cycle de sensibilisation composé d'ateliers sur de nombreuses thématiques adaptées aux acteurs du numérique.

Les 3 grandes raisons qui ont conduit à cette initiative sont les suivantes :

- La nécessité de faire prendre conscience du paradoxe du numérique : son impact environnemental et sa contribution à la réduction de l'empreinte carbone globale.
- Le besoin impératif d'éco-conception.
- Les exigences de cette transition par rapport aux partenaires institutionnels / financiers / investisseurs ou clients et en particulier le Plan 100% climat du Conseil régional.

Dans ce cycle, SCS s'est associé à différents partenaires en particulier **Entrepreneurs pour la Planète** avec qui une convention de coopération a été signée début 2022.

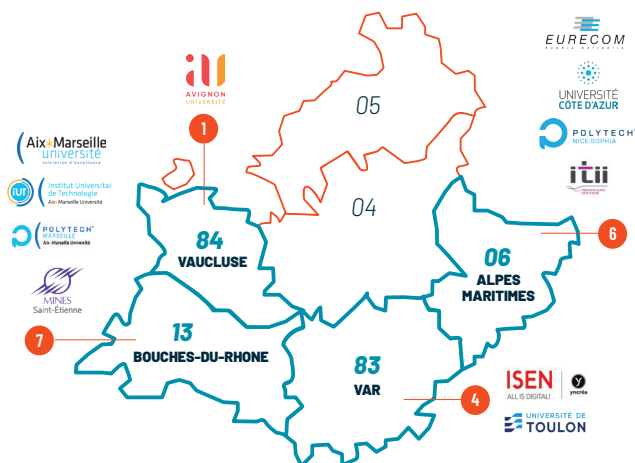


➤ Publication du catalogue des laboratoires et formations IoT

Un travail de cartographie détaillée des laboratoires et des formations en région a été élaboré en 2022 sur l'axe IoT Internet des Objets.

En synthèse, la cartographie IoT nous informe que l'IoT en Région Sud Provence Alpes Côte d'Azur comprend :

- 11 laboratoires avec 12 équipes de recherche en Région Sud Provence Alpes Côte d'Azur.
 - > 100 chercheurs et 118 doctorants/post-doc, 18 formations IoT (initiales et continues).
- 18 formations IoT en région dont 8 avec plus de 60% d'enseignement spécialisé en IoT.



LE 18/01/2022

SCS

Webinar - Transition écologique et Stratégie Business : Quels enjeux financiers & extra-financiers ?

📍 EVENEMENT DIGITAL

Lancement du Cycle d'animations SCS pour accompagner la transition écologique des acteurs du numérique
Mardi 18 Janvier 2022 - 12h à 13h30

SCS en partenariat avec des...



LE 17/02/2022

SCS

Webinar Transition écologique - Le Bilan Carbone : Pourquoi et Comment ?

📍 EVENEMENT DIGITAL

Accompagner la transition écologique des acteurs du numérique - Atelier 2
Jeudi 17 Février 2022 - 12h à 13h

Il faut bien commencer par le commencement !..



LE 05/04/2022

SCS

Webinar Transition écologique - Adopter un projet environnemental pour compenser son empreinte environnementale

📍 EVENEMENT DIGITAL

Accompagner la transition écologique des acteurs du numérique - Atelier 3
Mardi 5 Avril 2022 - 11h30 à 13h
NOUVEAU BASCULE EN DIGITAL

Après une évaluation précise de...



LE 21/06/2022

SCS

Webinar Transition écologique - La frugalité numérique : c'est bon pour votre bilan carbone et pour la planète !

📍 EVENEMENT DIGITAL

Accompagner la transition écologique des acteurs du numérique - Atelier 4
Mardi 21 juin 2022 - 12h à 13h
Comment mettre en œuvre la « frugalité by...

LES FAITS MARQUANTS

6 Trophées remis en 2022 lors de la Journée Annuelle SCS

Dans un cadre idéal, au Château Sainte Roseline, SCS a récompensé ses membres devant plus de **120 personnes** en présence de **Mme Françoise Bruneteaux Vice-présidente de région** en charge de l'économie numérique et des nouvelles technologies.

170 RDV Business se sont tenus le même jour et **6 Trophées décernés.**



Le + d'actions en faveur de la RSE



TWISE

Françoise
Bruneteaux



La + forte croissance de son chiffre d'affaire à l'export sur les 3 dernières années (2020/2022)



Jean-François
Christaud



Le + d'actions en faveur de la Transition écologique



Dafir
Lamdaouar



Le projet de R&D labellisé SCS le + innovant



Juliette
Imbach



Le + de recrutements



Marc-Paul
Denamiel



La coopération la + prometteuse avec le monde académique



Denis
Bastiment



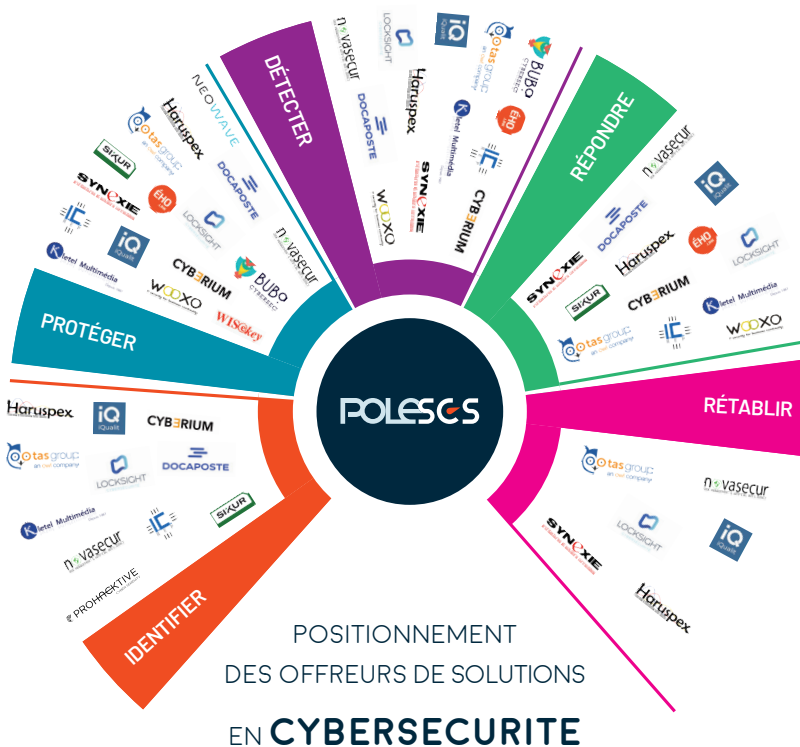
➤ **Nouveau en 2022 : la parution du catalogue des solutions de cybersécurité**

Le **catalogue des solutions cybersécurité** en Région Sud Provence Alpes Côte d'Azur a été réfléchi comme un outil à destination des PME de toutes les filières pour identifier et classer les **offres de solutions** (produits/ services) disponibles au sein de l'écosystème SCS.

➤ **3 nouvelles notes pour l'Observatoire du numérique**

Les notes ont été consacrées aux domaines suivants : la **sécurité numérique**, la **microélectronique** et l'**IoT**.

Globalement, le **moral des dirigeants est positif** malgré certaines tensions sur les recrutements de talents et les incertitudes géopolitiques en Europe.



Le Pôle de compétitivité mondial SCS remercie ses membres, ses financeurs et l'ensemble de ses partenaires pour **leur soutien et contribution aux résultats atteints en 2022.**

NOS ADHERENTS

#DOT:DOT
1000GEEKS
360&1
3D-OXIDES
62 RUBY STREET
ABEWAY
ABELLO GRAND SUD
ACSIEL
ACTIVEEON
ADDIXWARE
AEONICS
AFELIM
AGENCE GLANUM (TZAV DESIGN)
AIRMEMS
AIRMOD
AIWAY
AIX MARSEILLE UNIVERSITÉ (AMU)
AKIDAIA
AKINOX
ALTGENCY
ALTGR
AMADEUS
AMILTONE
ANSE TECHNOLOGY
APICAL TECHNOLOGIES
ARCHENERG
ARCLAN'SYSTEM
ATELEC ELECTRONIQUE
ATG TECHNOLOGIES
ATR ROBOTIQUE
AVENCOD
AVISTO TELECOM
AXYN ROBOTIQUE
AYMING
AZURIA
BASS AGENCY - EMERSIO
BENOMAD
BIGNON LEBRAY
BIGSOOL
BIOPOOLTECH
BLOCS ET COMPAGNIE
BODYO
BOROBO
BP AMORÇAGE
BRAD TECHNOLOGY
BUBO INITIATIVE
BUSIT
CALENCO
CARACTÉRISATION PF
CARANX MEDICAL
CARFORM.IO
CCI AIX MARSEILLE PROVENCE
(ECOLE PRATIQUE ET ISBA-TP)
CEA
CENTILOC

CETRAC.IO (SILKAN)
CHARGEPLY
CHEPAKEE
CHIMERE
CHU DE NICE - CENTRE HOSPITALIER
UNIVERSITAIRE DE NICE
CIC LYONNAISE DE BANQUE
CLEARSY
CNRS DÉLÉGATION CÔTE D'AZUR
COHECITIZ
COME IN-VR
CONSTELLATION AVOCATS & PARTENAIRES
CORTUS
CR CREDIT AGRICOLE PCA
CRANTEC
CREDIT AGRICOLE ALPES PROVENCE INNOVECO
CRIM
CROSSCALL
CUSTHOME
CYBERIUM
D&CONSULTANTS - DEVELOPPEMENT&CONSEIL
DAIA
DATA MOOVE
DATA SCIENCETECH INSTITUTE (DSTI)
DEVARCHI TECHNOLOGIES
DIGDASH
DIGITAL LEGAL SOLUTIONS
DIGITECH GROUP
DOCAPOSTE
DOMIE DIGITAL
DYNERGIE (INNOVATECH)
EASTERN CLUSTER ICT
EASYGAN
ECOLE CENTRALE DE MARSEILLE
ECOLE DES MINES DE SAINT-ETIENNE
EDGE TECHNOLOGIES
EDITAG
EEC TECHNOLOGIES
EFIKEYS
E-GM
EHO.LINK
ELA INNOVATION
ELECTRO MAINTENANCE (HYPHEN TECH)
ELIPCE INFORMATIQUE
ELLIPSO FACTO
ELSYS DESIGN
EPICNPOC
EQUINORDIC FRANCE
ERGOMONTIS
E-SCOPICS
EURA NOVA
EURECOM
EUROTECHNIQUE MÉDICALE
EYCO
EZAKO

FAIRTUAL TECHNOLOGIES
FERMAT
FINWEDGE
FIRECELL
FLEETENERGIES / ALERTGASOIL
FOCUSSIA
FONDAZIONE DISTRETTO GREEN & HIGH TECH MONZA-BRIANZA
FOREIS
FRAMATECH
GAIA
GECO-IT
GENOW
G-LYTE
GRAFFITI
GREENBADG
GS2X
HDSI - HEALTHCARE DIGITAL SOLUTION INTELLIGENCE
& APPLICATION
HIPPIY
HITACHI EUROPE R&D
HOLA-UP
HOOPIZ
HOOT-BIKE (SHIFT UP)
HPE CENTRE DE COMPÉTENCES FRANCE
IBS
IC REP
ICPS
IDEMIA STARCHIP
ILEX ASCENSEURS
IN EXTENSO-INNOVATION CROISSANCE
INEO SENSE
INNESSENS - SCGI
INNOFACTO
INNOVACOM GESTION
INCESS
INOUID
INRIA SOPHIA ANTIPOLIS
INSIGHT SIP
INSITU SYSTEMS
INSPECTO
INSTANT SYSTEM
INSTIRE
INTELLINIUM
INTHEAIR
INTUITISOFT
IOSYA - INTELLECT OBJECTIVE SYSTEM
IOTHINK SOLUTIONS
IOTIZE
IPEPPER GROUP
IQSIM
IQUALIT
ISFM
IWE
IZZYMObILITY

KAEONIT
KAPSYS
KATOMI
KEOLABS
KLETEL MULTIMEDIA
KONTRON
LEGAPASS
LEXTAN
LICA - LABORATOIRE D'INTELLIGENCE COLLECTIVE
ET ARTIFICIELLE
LIFELINES
LILLYBELLE
LOGAXIO
LUMENAI
LYCAON - VISUS TECHNOLOGY
MACAUTO ONE
MÅLARDALEN INDUSTRIAL TECHNOLOGY CENTER
MARE NOSTRUM ADVISING GROUPE
MARKLIX
MAZOVIA CLUSTER ICT
MED'INVENT CONSULTING
MEDISAIL
MENTA
METEOPTIM
METRAWARE
MICROCHIP TECHNOLOGY
MICRO-PACKS
MIOS
MOABI SOLUTIONS
MOBILE HEIGHTS
MONETECH
MOOTION
MORGON TECHNOLOGIES
MUNICH SECURITY NETWORK
MYDATAMODELS
NAIXES
NANOZ
NAWA TECHNOLOGIES
NEOS TECHNOLOGIE
NEOWAVE
NET FREED
NET INVADERS
NET-TOM
NEUTIGERS FRANCE
NEXESS
NEXTRA PARTNERS GROUP
NGE CONNECT
NINJALAB
NOMOSENSE
NOTHING2INSTALL
NOVASECUR
NSP (NET SOLUTION PARTNER)
NUMALIS
NXP SEMICONDUCTORS SOPHIA ANTIPOLIS

OLYTHE
OPTIM WAFER SERVICES
ORAMA SYSTEM
ORANGE INNOVATION
ORKIS
ORSAY PHYSICS
O'SOL
OTICON MEDICAL
OTT HERITAGE - MYHOTELMATCH
OVOCHAIN
OXYTRONIC
PATROLAIR
PAYS D'AIX DÉVELOPPEMENT
PERCEPTION
PERFUMIST
PÔLE MECATECH
PROHACKTIVE
PROTUBEVR
PROVENRUN S.A.S.
PYTHEAS NAVIGATION
QENVI
QUALCOMM
QWAM CONTENT INTELLIGENCE
RAISIN.AI
REEL IT
RENAULT SOFTWARE LABS
REQUIREMENT YOGI
RHEA GROUP
ROFIM
SAFE IOT
SANOÏA E-HEALTH SERVICES
SCHNEIDER ELECTRIC FRANCE
SEADVANCE
SEED SERVICES
SENSORIA ANALYTICS
SESTERCE (THE MINING COMPAGNY)
SIKUR
SILICON ALPS
SILINA
SIMPLON.CO
SMART & CONNECTIVE
SMART PACKAGING SOLUTIONS (SPS)
SMARTALY
SMARTCOM
SMSMODE
SOCIÉTÉ DU CANAL DE PROVENCE
SOLADIS
SOLARTYS
SOS J'INNOVE
SPECTRONITE
STIMULATION DEJA VU FRANCE
STME FIRE
STMICROELECTRONICS ROUSSET
STREAMLANE
SYNEXIE
SYSTEM DATA MODEL

TALENTCOIN
TAS FRANCE
TECH FOR CHANGE
TECH2HEAL
TECMOLED
TELAQUA
TELLUS
TEMNO
TERRADONA
TESCAN ANALYTICS
TESCAN FRANCE
TEXPLAINED
THALES DIS FRANCE SAS
TICE.PT
TIEMPO SECURE
TOPLINK INNOVATION
TRAVELJUICE
TRUSTED OBJECTS
TUITO
TWINLIFY
TWISE
UNBIAS
UNIVERSITE COTE D'AZUR (UCA)
UNIVERSITÉ D'AVIGNON
UNIVERSITÉ DE TOULON (UTLN)
VENTIO
VGD - LIGHT IN THE LED
VIAPASS
VIDETICS
VISUAL SYSTEMES
VULOG
WEB2ROI
WEPOST!
WILDMOKA
WISE-INTEGRATION
WISEKEY
WITTI
WYND (THEMATIC GROUPE)
XPERT
XTREAMWAVE
YNCRÉA MÉDITERRANÉE
YNEOM

NOS FINANCEURS





Business Pôle - 1047 route des Dolines,
Allée Pierre Ziller, Bâtiment B, Entrée B, 1er étage
06560 Valbonne - Sophia Antipolis

Place Paul Borde
13790 Rousset

contact@pole-scs.org
www.pole-scs.org