

3 membres SCS lèvent 9 millions d'euros en ce début 2019

L'année 2019 commence sous les meilleurs auspices pour 3 entreprises :
MyDataModels, Nanoz et Teach On Mars

Le financement en capital (private equity) est une étape fondamentale pour les entreprises innovantes afin de financer leur croissance. Le Pôle SCS accompagne depuis près de 8 ans ses membres dans la préparation à la levée de fonds et la mise en contact avec des investisseurs potentiels de type Business Angels et fonds d'investissement. Plus de **70 entreprises** ont été accompagnées par le Pôle pour plus de **250 millions d'euros levés**.

Nous sommes très heureux des 3 levées concrétisées en ce début d'année 2019 :

- **1 million d'euros** pour MyDataModels dans le domaine de l'Intelligence Artificielle/machine learning,
- **1 million d'euros** pour Nanoz dans le domaine de la micro/nano électronique,
- **7 millions d'euros** levés pour Teach On Mars dans le domaine du mobile learning.

Découvrez ces 3 entreprises :



MyDataModels développe et commercialise Tada, la première plateforme SaaS de génération automatisée de modèles prédictifs à partir de Small Data pour les experts métier. La technologie de machine learning développée en interne, inspirée des algorithmes évolutionnaires, permet aux experts métier de produire automatiquement des modèles prédictifs en quelques minutes ou heures sans avoir à coder, et leur permet ainsi de se focaliser sur l'analyse des résultats prédits.

Site Officiel : www.mydatamodels.com

NANOZ

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

Nanoz développe, fabrique et commercialise une nouvelle génération de nano capteurs de gaz. Cette innovation constitue un virage majeur pour les capteurs de technologie MOx (Metal Oxyde) qui représentent le futur des capteurs. En effet, outre leur très petite taille et leur très faible consommation, les nano capteurs **Nanoz** sont les seuls permettant de mesurer la concentration d'un gaz précis en présence d'autres gaz. Ces caractéristiques uniques font de la technologie **Nanoz** la seule réelle solution pour tout objet connecté intégrant une fonction de captage de gaz. .

Site Officiel : www.nanoz-group.com

TEACH MARS

Teach on Mars est une plateforme de formation nouvelle génération pour une expérience utilisateur décloquée sur mobile. Les plus grandes marques du CAC40 ont déjà choisies **Teach On Mars** pour former autrement leurs collaborateurs en particulier distants et multisites à l'international.

Site Officiel : www.teachonmars.com

Bravo à eux !

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 plus de 320 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 250 projets collaboratifs de R&D financés représentant plus de 970 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

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



Ville de ROUSSET