

INVITATION PRESSE

Smart City and Territory Innovation Day “Data-Eau-Energie”

Jeudi 12 Novembre 2020 – Evènement digital



5 novembre 2020 – LA DATA ET LA GESTION DES RESSOURCES (EAU, ENERGIE, ...) AU SERVICE DES TERRITOIRES INTELLIGENTS

Grâce aux technologies numériques, les Smart City et Smart Territoires visent à transformer les réseaux et services à travers l’optimisation des ressources énergétiques et environnementales. Et ce au bénéfice des habitants, entreprises et territoires. Un enjeu majeur dans ce contexte inédit de relance écologique et économique.

Pour faire connaître les dernières innovations et mieux appréhender les attentes des acteurs publics et privés de la Smart City en Région Sud, les pôles SCS et Capenergies organisent un évènement dédié à l’innovation au croisement des domaines du numérique et de la gestion des ressources d’un territoire.

AU PROGRAMME

Parmi les temps forts de cette journée :

Une **session donneurs d’ordre** avec les Métropoles Nice Côte d’Azur et Aix-Marseille Provence sur leurs attentes et les dispositifs mis en œuvre pour développer les Smart Cities.

Une **session dédiée au projets « exemplaires »** du territoire grâce au parcours Smart Territories avec la Région SUD Provence-Alpes-Côte d’Azur et sa Plateforme DataSud.

Une **Table ronde sur le rôle des ressources (eau, énergie) et de la numérisation dans la Smart City-Territory** avec les interventions de la Société du Canal de Provence, ENEDIS, la Société Monégasque de l’Electricité et du Gaz (SMEG) et WIT.

Une **mise en avant du savoir faire made in Provence-Alpes-Côte d’Azur** avec les **pitchs d’une douzaine d’entreprises innovantes** contribuant à transformer les villes en territoires résilients. Retrouvez lors de cette session : **Accendo Group, Agrove, Arclan System, Ezako, Instant System, IoThink Solutions, LumenAI, Lumi’in, Nauvelis, Nextra Partners, Oghji, Telaqua, Unigrig Solutions, VGDLed, Videtics et Witt.**

4 entreprises jeunes et emblématiques du numérique et de l'énergie de la Région Sud :

- Videtics réalise une analyse vidéo par Deep Learning accéléré pour la Sécurité et la Mobilité d'un territoire
- Ezako exploite la « data pertinente » au service du territoire
- IoThink Solutions accompagne les territoires grâce à ses solutions IoT flexibles et personnalisées
- Lumi'in conçoit des systèmes d'éclairage solaires autonomes, hybrides et interconnectés.

Retrouvez [ICI](#) le programme complet et les intervenants de cette journée.

Pour suivre l'évènement Smart City & Territory Innovation Day, validez votre INSCRIPTION par email auprès de : Audrey RIVOLLET - ERETEO audrey.rivollet@pole-scs.org

A propos de Capenergies :

The Innovative Energy Community

Avec une vision à la fois technologique et sociétale, Capenergies est le pôle du mix énergétique décarboné, en faveur de la Transition Energétique sur 5 territoires : la Région SUD Provence-Alpes-Côte d'Azur, la Corse, la Guadeloupe et l'île de la Réunion, ainsi que la Principauté de Monaco. Fort d'un réseau de 530 membres et 1800 partenaires, il a pour mission de faciliter l'émergence de projets innovants et d'accompagner le développement de services et produits contribuant à renforcer les filières énergétiques bas carbone, génératrices de croissance et d'emplois, en France et à l'international. Depuis sa création, près de 740 projets innovants ont été labellisés par CAPENERGIES et 430 projets ont obtenu un financement public pour près de 540 millions d'euros (sur un total de 1 680 millions €).

Le pôle assure en particulier la conduite opérationnelle du programme Flexgrid pour le compte de la Région SUD qui déploie des solutions de systèmes énergétiques optimisés pour maximiser l'intégration des EnR et, demain, des véhicules électriques.

Plus d'informations : www.capenergies.fr

À propos de 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 310 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 270 projets collaboratifs de R&D financés représentant plus de 970 millions d'euros d'investissements, SCS concentre ses activités sur l'accélération de la croissance de ses membres.

Plus d'informations : www.pole-scs.org

