



3 janvier 2017

Communiqué de presse :

37 entreprises d'Occitanie/Pyrénées-Méditerranée au CES à Las Vegas

Nadia Pellefigue, vice-présidente de la Région Occitanie/Pyrénées- Méditerranée en charge du développement économique, de la recherche, de l'innovation et de l'enseignement supérieur sera présente **au CES à Las Vegas du 5 au 7 janvier 2017** pour soutenir le dynamisme des entreprises régionales centrées sur l'innovation.

L'enjeu de cette nouvelle participation au CES est, comme le souligne Carole Delga, présidente de la Région Occitanie/Pyrénées-Méditerranée et présidente de Sud de France Développement, de devenir un leader dans l'économie innovante et en particulier dans l'industrie.

La Région pilote avec Sud de France Développement et Madeeli cette action collective "CES" avec l'appui de la Maison de la Région à New York et accompagne une trentaine d'entreprises qui représenteront la région Occitanie au Consumer Electronic Show (CES). Organisé chaque année à Las Vegas depuis plus de 40 ans, il est devenu le plus important salon international professionnel consacré à l'innovation en électronique grand public.

Durant un semestre, Sud de France Développement a préparé l'ensemble des start-ups et entreprises innovantes régionales participant au CES afin qu'elles puissent exploiter au mieux leur talent ou leur immense potentiel. L'objectif de cet accompagnement a été d'améliorer le positionnement et le déploiement marketing et opérationnel de ces entreprises afin d'aborder efficacement cet évènement hors norme.

Sud de France Développement poursuit cet accompagnement une fois sur place puisque tous les jours (du 4 au 8 janvier), les entreprises régionales se réuniront au French Village à l'hôtel Paris de Las Vegas pour favoriser l'échange d'informations mais aussi pour se faire valoir auprès de grands comptes français venus à Las Vegas sourcer des solutions.

Parmi les 37 entreprises présentes au CES, 19 ont été retenues par le comité d'organisation américain pour exposer sur l'Eureka Park du CES aux côtés des meilleures innovations mondiales. Elles ont toutes été choisies pour le caractère innovant de leurs produits. Parmi les autres critères de sélection, le produit doit avoir un profond impact pour le quotidien du consommateur, être non disponible auprès du grand public et avoir participé deux fois maximum à l'Eureka Park (une seule si le produit est déjà commercialisé).





LISTE DES 37 ENTREPRISES REGIONALES AU CES A LAS VEGAS

- Sur l'Eureka Park du CES

3D VARIUS, www.3d-varius.com : le premier violon électrique imprimé en 3D basé sur le modèle d'un Stradivarius. Le corps du 3Dvarius a la particularité de conduire les ondes sonores de façon optimale sans jamais les entraver, afin de permettre à l'instrumentiste un contrôle optimal du son. La symbiose parfaite entre le musicien et son instrument.

AIRLAB, www.labelletrottinette.com : un produit spécialement conçu pour la micro mobilité urbaine : la trottinette électrique Lab'elle, 100% connectée grâce à son application smartphone. Elle a également un look design et de nombreux atouts.

APPI TECHNOLOGY, www.appi-technology.com : solution de communication longue distance en mains libres. APPI-Com déploie instantanément un réseau autonome, digital et codé permettant une conversation pour un nombre illimité d'intervenants. Idéal en milieux contraints ou bruyants ou quand les mains sont occupées.

BIMP AIR, www.bimpair.com : la révolution dans l'air du gonflage ! Le premier système de gonflage autonome et rechargeable à l'infini présente à ce jour un fort intérêt dans le domaine du vélo mais également de nombreuses possibilités de diversification sur d'autres marchés.

CTAC-TECH (FLIPR), www.flipr.fr : Flipr est un objet connecté pour piscine qui analyse l'eau et indique les dosages de produits d'entretien. Depuis un smartphone, vous accédez aux informations dont vous avez besoin au moment où vous en avez besoin. Une économie de temps et d'argent.

LUNDI MATIN, www.lundimatin.fr : la solution RoverCash est un logiciel de caisse simple et gratuit. Un outil de gestion performant à l'appui de la force de vente.

NEOBIE, www.bioreline.com : La technologie au service de la beauté ! Le VisioDerm™ est un analyseur de peau optique connecté qui effectue un examen permettant au professionnel de visualiser la peau jusqu'au derme et ainsi établir le traitement le plus adapté.

PLUSSH, www.plussh.net : solutions de livestream sur mesure B2B B2B2C.

SPECKTR, www.specktr.com : créer, mixer, contrôler la musique d'un mouvement de main. SPECKTR est un contrôleur midi basé sur un gant connecté et sans fil qui, au travers des mouvements du musicien, permet de transmettre des données aux logiciels de MAO, offrant ainsi, la possibilité de créer en direct sa propre musique.

TELEQUID, www.telequid.com : porte clé connecté.

TELL ME PLUS, www.tellmeplus.com : éditeur de logiciels d'analyses prédictives et prescriptives qui aident à fournir le bon produit ou le bon service au bon moment.





WEZR, www.wezr.co : le premier capteur météo connecté qui rectifie les prévisions météo en continu. L'innovation de Wezr consiste à prendre en compte instantanément les dernières observations et mettre à jour en temps réel et en continu ses modèles météo, ce que ne peuvent pas faire les modèles météo classiques. Une innovation prometteuse qui en 5 heures a atteint 150% de ses objectifs de financement sur kisskissbankbank.

REVINAX, www.surgevry.com : l'application Surgevry propose via la réalité virtuelle des formations immersives adaptées aux actes médicaux et chirurgicaux.

EDEN3D, www.eden-3d.fr : la révolution dans la podologie grâce à l'impression 3D. Ce service offre aux praticiens et à leurs patients, un gain de temps et une précision accrue pour la fabrication de leurs orthèses plantaires.

COVIRTUA, www.covirtua.com : une solution thérapeutique innovante pour traiter les troubles cognitifs grâce à la réalité virtuelle.

MATCHUPBOX, www.matchupbox.com : une solution pour aider les professionnels à sécuriser les échanges et interactions avec leurs utilisateurs (messagerie instantanée, courriels, audio, vidéo, fichiers).

- Sur d'autres espaces du CES

REALISTIS, www.realistis.com : des solutions e-commerce en réalité virtuelle et augmentée.

EMERSYA, www.emersya.com : une expérience consommateur en ligne unique grâce à la visualisation interactive en 3D.

ALL PRIV, www.allpriv.com : Le boîtier qui sécurise les données de tous les terminaux car la vie privée n'est pas une option.

GA SMART BUILDING, www.ga.fr : GA propose des solutions smart, design et connectées, à la pointe de la technologie afin de livrer des bâtiments modernes et intelligents, adaptés aux attentes et aux besoins des usagers.

SELFSECURE, www.selfsecure-technologies.com : une innovation pour la sécurisation des échanges d'information électroniques et de contrôle à distance.

CATSPAD, www.catspad.com : distributeur connecté pour gérer depuis une application mobile la distribution d'eau et de croquettes pour le chat. Cette solution a été primée awards CES 2017.

PIERRE FABRE, www.elancyl.com : objet de massage minceur connecté.

KUZZLE, www.kuzzle.io : édition de logiciel.



AWOX, www.awox.com : les objets connectés pour un habitat intelligent. AwoX est aujourd'hui présent dans trois univers complémentaires du Smart Home : la vidéo, l'audio et le lighting. Cette solution a été primée awards CES 2017.

UBLEAM, www.ubleam.com : se connecter à l'internet des objets en réalité augmentée. Une innovation rendue possible grâce aux bleams, des smart logos à votre image qu'il suffit de scanner pour entrer dans une dimension virtuelle.

SIGFOX, www.sigfox.com : le service de Sigfox révolutionne le monde du M2M (communication Machine to Machine) avec son offre de connectivité cellulaire, entièrement dédiée aux communications à bas débit. C'est un pionnier dans le domaine. SIGFOX réinvente la transmission d'informations en réduisant de manière significative la consommation d'énergie des périphériques connectés et leur prix.

MYFOX, www.getmyfox.com : Myfox propose des solutions simples et innovantes pour garantir la sécurité des foyers. Myfox a développé un système de sécurité révolutionnaire capable de donner l'alerte avant qu'un intrus n'entre.

METRANOME TECHNOLOGY, www.metronome.audio : un univers où le son est roi, où le son est vrai. Élaborés et fabriqués entièrement en France, les produits Metronome Technology, plébiscités par la presse internationale, sont réputés pour leurs incroyables performances techniques et la qualité du son obtenu.

BIZNESS, www.groupe-bizness.com : conseil en performance commerciale et managériale. Propose d'intégrer la révolution numérique dans l'apprentissage des équipes.

CAMYNNOO, www.camynoo.com : mieux qu'un GPS, Camynoo est un service qui permet de retrouver son animal de compagnie en un clic.

IDEALYS, www.idealys.net : solution de pilotage et de gestion automatisée.

UWINLOC, www.uwinloc.com : système de localisation à l'intérieur. Une solution de localisation et d'identification disruptive, basée sur des étiquettes sans batterie et peu coûteuses adaptées aux actifs à volume élevé.

AXIBLE TECHNOLOGIE, www.axible.io : maîtrise de l'intégralité de la chaîne IoT et accompagnement dans la transformation digitale de l'entreprise.

KYOMED, www.kyomed.com : Kyomed offre des services intégrateurs pour accélérer le développement et la commercialisation de solutions de soins de santé innovantes dans le domaine de la santé électronique et de la médecine personnalisée.

BEE WI, www.bee-wi.com : Beewi rend les dernières technologies Bluetooth et Wifi accessible à tous, en utilisant des solutions Plug & Play et un design innovant.





SD TECH, www.sd-tech.com : spécialisée dans l'analyse et le traitement à façon des poudres fines et ultrafines, SD Tech apporte un large spectre de solutions au service des industries : chimique, cosmétique, pharmaceutique, minérale, agro-alimentaire...

La délégation de Pyrénées Méditerranée Invest et du pôle de compétitivité Derbi composée d'une vingtaine d'entreprises, universités, structure de développement seront associés au programme aux temps collectifs mis en œuvre par Sud de France Développement sur le French Village.

