

COMMUNIQUÉ DE PRESSE

Jeudi 30 décembre 2021

ÉCONOMIE

CES 2022 : les start-up accompagnées par la Métropole vont dévoiler plusieurs innovations majeures à Las Vegas

Composée d'une dizaine de start-up, la délégation métropolitaine participant au prochain CES de Las Vegas, du 5 au 8 janvier 2022, portera haut les couleurs du territoire. Plusieurs innovations vont en effet être dévoilées sur le plus grand salon au monde dédié aux nouvelles technologies.

Après deux éditions 100% virtuelles, le Consumer Electronics Show (CES) va enfin retrouver son public à Las Vegas cette année, du 5 au 8 janvier 2022. Véritable messe de l'électronique et de l'innovation, ce salon permet aux start-up les plus innovantes de présenter leurs produits, concepts et prototypes aux yeux de tous, afin d'attirer l'attention des médias et des investisseurs.

Parmi les 800 start-up attendues cette année, plus d'une dizaine sont installées sur le territoire et accompagnées par Aix-Marseille-Provence. Particulièrement performante dans le secteur de l'environnement, la métropole s'affirme comme un territoire très fertile pour les « cleantech ». **« La Métropole Aix-Marseille-Provence est fière d'accompagner la dynamique entrepreneuriale de nombreuses start-up. L'innovation dont elles font preuve contribue activement à faire rayonner le territoire à l'international, avec l'objectif de le rendre toujours plus attractif », souligne Martine Vassal, Présidente de la Métropole.**

Tour d'horizon de quelques innovations dévoilées lors du CES par les start-up métropolitaines :

- **Agrove** va présenter une « parcelle » de culture verticale, éco-conçue et connectée.
- **BioPoolTech** va présenter de nouvelles solutions pour gérer bassins, maisons et jardins.
- **Cearitis** a mis au point un piège autonome et connecté pour protéger les cultures des ravageurs.
- **Chargepoly** va dévoiler la station de recharge de demain, la Multi EV Fast Charging Station,
- **Green Systems Automotives** a adapté son boîtier de conversion aux biocarburants au nautisme.
- **Kalyzée** va présenter une solution d'enregistrement et de diffusion facile d'utilisation.
- **Maca Flight** a créé une maquette de sa F1 volante avec une expérience de réalité augmentée.
- **NepTech** a fabriqué un catamaran propulsé grâce à une énergie électro-hydrogène.
- **Solable** va dévoiler deux nouvelles solutions innovantes de purification de l'eau par UV-A.
- **Wise Integration** a créé un chargeur ultra compact intégré dans une batterie de vélo électrique.
- **xRapid** va de nouveau présenter xRblood, un boîtier permettant de faire une prise de sang de manière autonome.

Aix-Marseille-Provence, par sa diversité scientifique, son positionnement géographique et son dynamisme économique, a notamment permis le développement de six filières d'excellence. L'économie, de l'insertion à la compétitivité, en passant par l'attractivité, se nourrit des atouts d'un territoire ouvert sur le monde. Grands groupes et entreprises de toutes tailles contribuent à dessiner son avenir. La Métropole Aix-Marseille-Provence les accompagne et les encourage en créant les conditions de leur épanouissement et de leur développement.

[Plus d'informations sur le site de la Métropole Aix-Marseille-Provence :](#)

[CES 2022 : les innovations et les grandes ambitions des start-up de la Métropole](#)