

Communiqué de presse
Le 8 juillet 2022

monaco innovation Runway

S.A.S. le Prince Albert II et Xavier Niel inaugurent officiellement le « Monaco Innovation Runway »

L'innovation a enfin son showroom à Monaco

Le **Monaco Innovation Runway** est né de la volonté du Gouvernement Princier de placer l'innovation **au cœur de sa stratégie d'attractivité**. Porté par MonacoTech et Monaco Telecom, en collaboration avec le programme de transformation numérique de la Principauté Extended Monaco, il est **une vitrine de tous les projets de dernière génération** du pays. Il est destiné à mettre en avant à Monaco et au-delà, les infrastructures télécoms et numériques ainsi que les technologies de pointe développées sur le sol monégasque et principalement dans les secteurs incubés chez MonacoTech.

Inauguration officielle

Ce vendredi 8 juillet a eu lieu l'inauguration du Monaco Innovation Runway, « **la scène de l'innovation de la Principauté** », au sein de MonacoTech et en présence de **S.A.S. le Prince Albert II**, de **S.E.M. Pierre Dartout**, Ministre d'Etat, des Conseillers-Ministres M. Jean Castellini, M. Patrice Cellario et Mme Isabelle Berro-Amadei, de Frédéric Genta, Délégué Interministériel à l'Attractivité et à la Transition Numérique, de **Xavier Niel**, actionnaire majoritaire de Monaco Telecom, ainsi que de nombreuses personnalités politiques et économiques de la Principauté.

Lors du lancement, l'assemblée a pu découvrir quatre projets portés par le Gouvernement et impulsés dans le cadre du programme Extended Monaco, ainsi que six startups incubées chez MonacoTech : des interfaces 3D compilant toutes les données topographiques du territoire, des capteurs capables de monitorer l'environnement en temps réel, ou encore applications et dispositifs médicaux innovants.

Innovations présentées :

Jumeau Numérique : lancé dans le cadre du programme Extended Monaco, Monaco Telecom utilise le Jumeau Numérique, une interface 3D compilant toutes les données topographiques du territoire créée par la DITN, pour prévoir l'évolution de la couverture mobile à Monaco et son optimisation suite à l'apparition des nouveaux projets immobiliers. Développé en partie par la société **Siradel**, le Jumeau Numérique est une représentation ultra-précise à toutes les échelles agrégeant l'ensemble de ses données au sein d'un référentiel unique. Il s'agit donc d'un véritable outil de pilotage stratégique et d'aide à la décision dédié à la Principauté.

Upciti : La solution de capteurs de données précises déployée en Principauté permet de monitorer en temps réel l'environnement urbain. Deux cas d'usage ont été exposés : la mesure des flux de mobilité et l'analyse de la disponibilité des places de livraison.

Vizua : Vizua, startup incubée chez MonacoTech, distribue la plateforme collaborative 3dverse. Cette solution permet, grâce à la puissance du cloud computing, de travailler en temps réel et en ligne sur des jumeaux numériques en 3D. Elle permet d'échanger des maquettes numériques 3D à des fins de collaboration en temps réel, sans limite de taille ou de format de fichier, et sans avoir à télécharger une application ou des données.

Eurecom : Projet de R&D mené en partenariat avec l'école d'ingénieurs Eurecom basée à Sophia-Antipolis. Les nouveaux outils de simulation de montée des eaux associés à l'Intelligence Artificielle permettent aujourd'hui de mieux étudier les impacts d'un sinistre majeur, comme un tsunami ou des inondations à grande échelle.

eH2P - GreenTech / CleanTech – incubé MonacoTech

eH2P conçoit et produit des groupes motopropulseurs haute-performance propres (électriques et hydrogènes) pour le secteur de la marine et des sports automobiles. Projet de navette 0 CO2 à l'étude entre Nice et Monaco.

Bolt Cam - Numérique / Entertainment - incubé MonacoTech

Bolt Cam réinvente l'expérience de diffusion en direct des concerts et grands événements sportifs et culturels. Une expérience immersive inédite.

Coralitech - BioTech - incubé MonacoTech

Coralitech développe, valorise et commercialise des actifs marins innovants pour les marchés du bien-être, du soin et de la santé humaine. Projet de collaboration avec InnoDeep pour modélisation 3D des molécules et simulation de leurs propriétés »

InnoDeep - MedTech / Intelligence Artificielle - incubé MonacoTech

InnoDeep développe une plateforme permettant le diagnostic rapide et à distance, d'images médicales, pour la détection de la Covid-19 et du cancer du sein. Applications envisagées notamment pour répondre à la pénurie de radiologues dans certains pays d'Afrique.

Infineis - MedTech / Intelligence Artificielle - incubé MonacoTech

S'appuyant sur l'imagerie médicale, l'IA et l'impression 3D, Infineis révolutionne la chirurgie intracrânienne en proposant des dispositifs sur-mesure et prêts à l'emploi permettant de simplifier les opérations et d'en réduire les coûts.

Pour Jean Castellini, Conseiller – Ministre des Finances et de l'Economie et Président de MonacoTech :

« La rencontre entre la technologie, les infrastructures, et les savoir-faire des porteurs de projet est une formidable source d'opportunités, que ce lieu entend mettre en lumière. Entreprendre et innover est doublement difficile et d'autant plus important à soutenir. En ce lieu, le Gouvernement, Monaco Telecom et MonacoTech sont ces soutiens ».

Pour Lionel Galfré – Directeur MonacoTech : *« On voit aujourd'hui de nombreux projets porter des innovations qui ont un véritable sens pour l'intérêt général, que ce soit dans la santé, l'environnement ou l'aménagement de la ville. Dans la plupart des cas, l'innovation c'est la rencontre de savoir-faire et de technologies innovantes qui rend possible des choses qui ne l'étaient pas ou très difficilement auparavant. Ces projets méritent d'être montrés, soutenus, visibles ; c'est l'objectif du « Monaco Innovation Runway ».*

Pour Martin Peronnet – Directeur Général de Monaco Telecom : *« Le Monaco Innovation Runway est un écran au service de l'innovation en Principauté et de son rayonnement. C'est aussi le fruit de l'association entre Monaco Telecom / MonacoTech, et de la dynamique de transformation numérique du Gouvernement. Les infrastructures télécoms trouvent tout leur sens quand elles permettent de dynamiser la création d'entreprise et de soutenir l'attractivité du pays. C'était le sens du lancement de la 5G et du réseau fibre à 10Gbps, et l'inauguration d'aujourd'hui en apporte une superbe démonstration».*

A propos de MonacoTech :

MonacoTech est l'incubateur de startups de la Principauté de Monaco. Cofondé en 2017 par le Gouvernement Princier, Monaco Telecom et Xavier Niel, MonacoTech accompagne des projets innovants pour s'établir et se développer à/et depuis Monaco grâce à un programme sur mesure, de grandes opportunités de networking et le soutien continu d'acteurs professionnels et institutionnels clés. www.monacotech.mc

A propos de Monaco Telecom :

Monaco Telecom est l'opérateur historique de la Principauté de Monaco, fournissant des services fixe, Internet, TV, et mobiles, ainsi que des services de connectivité de données à l'international, à domicile et de cloud. Depuis 2015, en haut débit fixe, Monaco Telecom fournit un accès 1 Gbps à tous les foyers. Un accès jusqu'à 10 Gbps via un nouveau réseau Fibre est disponible depuis le second trimestre 2021. En juillet 2019, Monaco Telecom fût le premier opérateur à lancer la 5G avec une couverture nationale. Monaco Telecom est codétenu par le Gouvernement de Monaco et NJJ Holding. Contrôlée par l'entrepreneur Xavier Niel - fondateur et actionnaire majoritaire d'Iliad, leader des télécommunications en France (Free), Italie (Iliad Italia) et Pologne (Play), - NJJ Holding possède notamment un portefeuille de sociétés de premier plan sur les marchés télécoms, dont Eir en Irlande et Salt en Suisse. Monaco Telecom est actionnaire à 100% de Epic, premier opérateur alternatif à Chypre et premier opérateur mobile à Malte.

Contacts presse MonacoTech :

Daniela GUERRA – 07 86 53 06 84 – daniela.guerra@monacotech.mc

Lionel GALFRE – lionel.galfre@monacotech.mc

Contacts presse Monaco Telecom :

Xavier RENON – 06 78 63 40 55 – x.renon@monaco-telecom.mc

Corinne PIRINOLI – 06 43 91 00 95 – c.pirinoli@monaco-telecom.m