

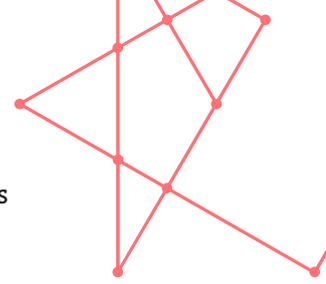
XAVIER BETTEL ET FRANZ FAYOT ONT INAUGURÉ LE NOUVEAU SITE DE PRODUCTION DE POINTE D'ARTEC 3D

Le Premier ministre, ministre d'État, Xavier Bettel, et le ministre de l'Économie, Franz Fayot, ont visité, en date du 31 janvier 2023, les locaux de la société Artec 3D au Senningerberg afin d'inaugurer le nouveau site de production optoélectronique de l'entreprise au sein duquel ses scanners 3D, primés et ayant contribué à sa renommée dans le monde entier, seront assemblés et fabriqués.

La nouvelle ligne de production comprend une clean room de 300 m² qui bénéficie d'une classification de propreté ISO7 et d'un contrôle personnalisé de la température, de la pression et de l'humidité. La salle blanche est également équipée d'un logiciel d'intelligence des données de pointe qui permet de connaître, à tout moment et en temps réel, l'état de la salle blanche. Cette technologie est unique au Luxembourg et assure le plus haut niveau de production ainsi que les plus hauts niveaux de sécurité et de précision. Avec cette nouvelle ligne de production, Artec 3D ambitionne de continuer à montrer la voie en matière de matériel et de logiciels de numérisation 3D.

Créée en 2007 à Paolo Alto en Californie, la société a décidé de s'établir au Luxembourg en 2010, en y transférant son siège social. Développant et produisant des scanners 3D innovants qui sont utilisés dans de nombreux domaines tels que l'ingénierie inverse, l'inspection de la qualité, le design, l'industrie 4.0, la santé, et la médecine légale, Artec 3D est aujourd'hui active dans 150 pays avec plus de 220 employés dans 4 pays. Pour rappel, en novembre dernier, la Direction de la défense luxembourgeoise avait fourni un ensemble complet de solutions Artec 3D innovantes à l'Ukraine pour la numérisation 3D de preuves médico-légales afin de documenter d'éventuels crimes de guerre. Artec 3D s'est également associée à l'organisation locale de collecte de fonds, LUkraine, depuis le début de la guerre l'année dernière.

Après une courte présentation des activités de la société, la délégation a pu



visiter la salle blanche. Xavier Bettel et Franz Fayot se sont ensuite eux-mêmes prêtés à un scanning complet.

Lors de l'inauguration, le Premier ministre, ministre d'État, Xavier Bettel, a commenté: « Grâce à cet investissement d'Artec 3D, le Luxembourg dispose d'une des salles blanches les plus sophistiquées en Europe. En tant que gouvernement, nous sommes fiers d'avoir facilité cet investissement. L'histoire d'Artec 3D est une véritable success story et aussi l'exemple d'un partenariat public privé qui a très bien fonctionné. »

Le ministre de l'Économie, Franz Fayot, a déclaré: « Depuis son arrivée au Luxembourg en 2010, Artec 3D a connu un développement remarquable et s'est parfaitement intégrée dans le tissu économique luxembourgeois. La société est aujourd'hui un leader mondial dans le développement de solutions et produits innovants en 3D, très prometteurs dans de nombreux domaines notamment face au défi de la double transition digitale et verte. Avec cette nouvelle ligne de production, la société renforce son ancrage luxembourgeois et contribue au rayonnement du 'Made in Luxembourg' dans le monde entier. En tant que ministre de l'Économie, nous sommes fiers d'avoir pu soutenir Artec 3D depuis ses débuts, notamment par le biais de Luxinnovation et grâce à des aides financières. »

Art Yukhin, CEO d'Artec 3D a ajouté: « Nous sommes très fiers d'inaugurer la salle blanche la plus sophistiquée du Luxembourg et l'un des meilleures d'Europe pour produire de l'électronique hautement performante avec de très petits composants et des fréquences très élevées. Notre ligne d'assemblage de PCB (électronique) est entièrement automatique et se compose des dernières et meilleures machines de production et d'inspection de la qualité provenant du Japon, de Corée du Sud, d'Allemagne, d'Italie et des États-Unis. Cette nouvelle installation ultramoderne marque le début d'un nouveau chapitre pour Artec et notre capacité accrue à fournir de nouveaux produits à l'avenir. Nous remercions le gouvernement luxembourgeois de participer à l'inauguration de nos nouvelles installations et d'avoir célébré cette étape importante avec nous. »

<https://www.artec3d.com/fr>

Communiqué par le ministère d'État et le ministère de l'Économie