



Rennes, le 13 décembre 2019

Grâce à la technologie « Signature Unique by GUARDIAN™ » d'OLNICA, scale-up rennaise deeptech de l'anti-contrefaçon / brand-protection, la SATT Ouest Valorisation élève le niveau de sécurisation de ses contrats en authentifiant sa signature.

Livré sous forme de stylo-plume avec sa cartouche d'encre unique dont le code est sécurisé sur une blockchain, ce produit incarne l'excellence de la DeepTech « made in France ».

La boucle est bouclée : 10 ans après avoir essaimé du laboratoire, la SATT Ouest Valorisation devient utilisatrice des innovations de rupture qu'elle a accompagnées hors des laboratoires. Un bel exemple de transfert de technologie réussi !



Nicolas Kerbellec, CEO d'OLNICA et Vincent Lamande, Président de la SATT Ouest Valorisation

Issue des travaux de recherche conduits par Nicolas Kerbellec alors chercheur de l'INSA Rennes à l'Institut des Sciences Chimiques de Rennes (ISCR) dans l'équipe "Chimie du Solide et Matériaux" (UMR 6226), la start-up OLNICA qu'il co-fonde en 2010 avec Olivier Guillou et Carole Daguebonne, ses directeurs de thèse, va s'attaquer au marché des solutions anti-contrefaçon (la brand-protection).

Récompensée plusieurs fois pour sa technologie d'ADN Moléculaire, OLNICA accompagne ses clients dans leur démarche de sécurisation de leurs produits et matériaux. Tant entreprises que gouvernements, OLNICA les accompagne dans la définition et la mise en place de traceurs pour garantir l'authenticité et la traçabilité unique de leurs produits.

Devenue un acteur leader, la société vient de sortir une nouvelle gamme de produit nommée « Signature Unique by GUARDIAN »

Livré sous forme de stylo-plume avec sa cartouche d'encre authentifiée sur une blockchain, ce produit incarne l'excellence de la DeepTech « made in france » pour le « brand-protection ».



« Signature Unique by GUARDIAN™ » d'OLNICA

La signature manuscrite des contrats reste un pilier important de l'activité économique et juridique des entreprises et des gouvernements. Il est donc nécessaire de pouvoir garantir l'authenticité de sa signature afin de lutter contre la fraude de documents en ayant la garantie d'apporter les meilleurs éléments d'authentification en cas d'action juridique.

L'encre sécurisée qui la compose contient un traceur moléculaire unique dont la formule est enregistrée et horodatée sur la Block Chain BITCOIN, permettant d'authentifier toutes les signatures sans aucune altération des traceurs avec le temps.

OLNICA est basée à Rennes et emploie aujourd'hui plus de 10 personnes.

Vincent Lamande, Président de la SATT Ouest Valorisation, revient sur cette success-story : « Je suis très fier de recevoir ce stylo et toute la technologie deeptech qu'il intègre. Utiliser aujourd'hui un produit issu de travaux de recherche que nous avons accompagnés hors du laboratoire il y a 10 ans maintenant, procure un très grand sentiment de travail accompli pour la SATT. Grâce à ce stylo, nous élevons le niveau de garantie en authentifiant toutes nos signatures, de façon tout à fait complémentaire à la plate-forme de signature électronique que nous activerons début 2020. »

Nicolas Kerbellec, Président d'OLNICA :

« Il était important pour moi et pour OLNICA de doter la SATT de notre produit « Signature Unique by GUARDIAN™ ». La sécurisation exceptionnelle apportée par l'authentification répond pleinement aux missions de sécurisation et de protection de la SATT dont j'ai bénéficiées en étant chercheur. C'est plus encore un témoignage de reconnaissance de la qualité de leur accompagnement. Nous sommes actuellement en préparation d'une nouvelle levée de fonds pour accompagner le développement de la société et le déploiement de nos dernières innovations. »

Olivier GUILLOU, Professeur des Universités à l'INSA de Rennes, Membre de l'équipe "Chimie du Solide et Matériaux" de l'UMR 6226 "Institut des Sciences Chimiques de Rennes"

« Depuis l'époque où j'encadrais les travaux de recherches de Nicolas dans le laboratoire, j'ai pris part à l'aventure entrepreneuriale grâce au dispositif de concours scientifique. 10 ans plus tard, je suis toujours proche de l'équipe et de la société avec laquelle nous prolongeons le travail scientifique de recherche : encadrement d'une thèse CIFRE, laboratoire commun avec le CNRS, ... »

Au plus près des laboratoires bretons et ligériens et au cœur de DeepTech, la SATT Ouest Valorisation accompagne des projets à fort potentiel venant de la recherche publique. Elle assure le financement de leur maturation technique mais aussi économique afin de transférer ces projets innovants vers des partenaires industriels ou, pour les projets « start-up », de les accompagner vers les accélérateurs, incubateurs et financeurs de l'écosystème de l'innovation.

QUELQUES CHIFFRES ET DATES CLÉS d'OLNICA

2018

Certification ISO 9001:2015 pour toutes nos activités, produits et services, délivrée par AFNOR Certification.
Autorisation de contact alimentaire pour les traceurs moléculaires OLNICA délivrée par l'EFSA.
Partenariat entre SGS Brand Protection Services et OLNICA, afin d'assurer l'authenticité des biens et marchandises.

2017

Levée de fonds de 1,1 M€ et entrée au capital de Breizh up.
Signature de 2 contrats internationaux pour la fourniture de traceurs uniques u-Trace® et services associés.

2016

Signature d'une convention Breizh Lab et ouverture d'un bureau à Shanghai, Chine.

2015

Signature d'une convention Breizh Lab et ouverture d'un bureau à Fort Worth, Texas USA.
Entrée au capital de Socomore Ventures, filiale de la société Socomore.

2014

Entrée au capital de Starquest Capital.
Signature de 3 contrats nationaux et internationaux pour la fourniture de traceurs uniques u-Trace®.

2013

OLNICA dépasse la barre des 15 Millions de produits marqués.

À propos de Ouest Valorisation

Depuis 2012, la SATT Ouest Valorisation œuvre chaque jour à être le pont entre la recherche publique et le monde socio-économique. Elle simplifie et professionnalise le transfert des innovations issues de la recherche académique française vers les entreprises. Les équipes de la SATT Ouest Valorisation, à l'écoute des laboratoires de recherche publics en Bretagne et Pays de la Loire et des entreprises, proposent une offre de services complète et sur-mesure.

<http://www.ouest-valorisation.fr/>

Contact Presse

Bruno Westeel // Responsable Marketing & Communication
bruno.westeel@ouest-valorisation.fr // 06 18 70 31 91