



Résultat d'un investissement en maturation par la SATT Ouest Valorisation pour l'Université de Nantes,

UNE MAISON CONSTRUITE EN QUELQUES JOURS PAR IMPRESSION 3D GRÂCE AU PROCÉDÉ BATIPRINT3D™

Nantes, Septembre 2017.

La SATT Ouest Valorisation, mandataire unique des établissements de recherche, joue pleinement son rôle d'investisseur technologique en consolidant la protection des résultats de recherche et en bâtissant une stratégie de valorisation ambitieuse du procédé industriel BatiPrint3D™.

Résultat d'un programme ambitieux expérimenté lors de la Nantes Digital Week de septembre 2017, l'Université de Nantes, Nantes Métropole, Nantes Métropole Habitat, et Ouest Valorisation, accompagnés de leurs partenaires, réuniront leurs savoir-faire et expertises pour rendre possible la construction par un robot d'une maison de logement social expérimentale à Nantes, directement sur site dans un quartier nantais.

D'une surface de 95 m², le projet « YHNOVA™ » comprendra 5 pièces, des murs arrondis, des coins, des portes fenêtres, des fenêtres, des portes... un ensemble de formes architecturales complexes qui sont réalisées par le biais d'une technologie révolutionnaire de fabrication additive robotisée : BatiPrint3D™ brevetée par l'Université de Nantes.

Dans le cadre du projet BatiPrint3D™, la SATT Ouest Valorisation investit dans le programme de maturation et augmente ainsi la valeur économique de ses résultats. L'objectif est de structurer et formaliser à la fois une offre de technologies tangible à forte valeur ajoutée mais aussi une offre de compétences pour les acteurs socio-économiques réunis au sein du consortium.

En vue d'accélérer le transfert de l'innovation vers les marchés, l'accompagnement de la SATT Ouest Valorisation est réalisé en lien étroit avec des acteurs de l'écosystème régional leaders dans les domaines technologiques et sectoriels concernés.

A ce titre, le consortium réuni autour de BatiPrint3D™ est unique par la complémentarité des acteurs qui couvre l'ensemble de la chaîne de valeur du secteur.

« Nous sommes très heureux, grâce à l'investissement que nous engageons et grâce à une recherche académique de calibre international, de contribuer à renforcer la compétitivité des acteurs régionaux et d'accélérer le transfert de l'innovation » souligne Vincent Lamande, Président de la SATT Ouest Valorisation.

Les partenaires du projet :



À propos de la SATT Ouest Valorisation

Ouest Valorisation - Société d'Accélération du Transfert de Technologie (SATT) a été créée dans le cadre de l'appel à projets « Investissements d'Avenir » piloté par le ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche.

Sa mission : proposer aux entreprises des ressources d'innovation attractives issues de la recherche publique.

Depuis 2012, la SATT Ouest Valorisation détecte et protège les innovations à fortes valeurs ajoutées issues des 26 établissements de recherche publics qu'elle représente en Bretagne et Pays de la Loire. Elle investit dans les projets les plus prometteurs afin d'en augmenter la valeur économique dans le but de faciliter et d'accélérer leur mise sur le marché. Enfin, partenaire de confiance, elle aide à la création de relations pérennes « public-privé » en assurant l'ingénierie contractuelle de leurs partenariats.

www.ouest-valorisation.fr

Téléchargez le dossier de presse ainsi que le dossier thématique sur :

www.ouest-valorisation.fr

Suivez toute l'actualité BatiPrint3D™ sur

www.batiprint3d.fr

twitter #yhnova #batiprint3D

facebook <https://www.facebook.com/batiprint3d/>

www.ouest-valorisation.fr

Contact Presse :

Bruno Westeel • Responsable Marketing & Communication

02 99 87 56 15

bruno.westeel@ouest-valorisation.fr
