

L'INCREVABLE

Des news de l'Incrévable...

Lundi 29 janvier 2018, une délégation drômoise (composée de Christophe Chevalier pour le groupe Archer, François Monterrat pour l'Agglo, Jean-Claude Blachier pour le Moulin Digital/French Tech et Audrey-Laure Bergenthal, créatrice de la Start Up Euveka installée à Valence) s'est rendue à Paris pour rendre visite à nos deux start-upers Christopher et Julien, porteurs du projet de machine à laver durable et installés dans des locaux de la pépinière de la Tour à la Courneuve, en proche banlieue parisienne.

L'objectif de cette rencontre : faire le point sur l'avancée du projet et étudier ensemble les possibilités de partenariat entre eux et le territoire de Valence Romans pour le développement futur de la machine à laver innovante l'INCREVABLE.

Tout juste rentrés de leur séjour à Las Vegas où ils ont participé au mois de janvier au Consumer Electronic Show (CES), nos deux jeunes designers ont pu dresser un état d'avancement complet de leur projet : l'élaboration de la maquette d'étude leur a permis d'avancer à grands pas sur le cahier des charges de la machine. On sait aujourd'hui précisément ce que sera et à quoi ressemblera la machine à laver l'INCREVABLE.

L'enjeu pour 2018 est de trouver un industriel pour finaliser le développement technique et envisager l'industrialisation du produit.

Toutefois, la difficulté réside dans le fait qu'aujourd'hui plus aucune machine à laver n'est produite en France, ce qui les contraint à un partenariat avec des fabricants étrangers (Italie, Allemagne, Slovénie...).

Plutôt que de s'adosser à un industriel de la machine à laver pour la fabrication de l'Incrévable, Audrey-Laure Bergenthal suggère à nos deux porteurs de projet de réfléchir à une autre stratégie qui consisterait à mettre en place eux-mêmes leur propre chaîne de production et leur permettrait de maîtriser l'ensemble du processus. C'est précisément ce qu'Audrey-Laure, elle-même parisienne, a réalisé en venant s'installer il y a deux ans à Valence pour monter sa société Euveka et industrialiser son concept de mannequin robot.

Un témoignage fort qui a interpellé les jeunes designers...

Prochaine étape : d'ici la fin du mois de février, organisation d'une journée de travail et de rendez-vous à Valence et Romans avec une dizaine d'entreprises locales triées sur le volet, capables d'apporter toute l'expertise industrielle nécessaire à la réalisation d'un projet fou : fabriquer dans la Drôme la première machine à laver INCREVABLE !