



Le site Regma, nouveau pôle hi-tech

Forte de son histoire ouvrière et son patrimoine industriel la commune a toujours milité pour que le site Regma renaisse de ses cendres. Une réincarnation qui semblait évidente de par sa surface de locaux disponibles, sa situation géographique et l'arrivée de la RN27. Propriétaire des 1400 m² à l'entrée du site, Dieppe-Maritime a réhabilité les bâtiments pour créer plusieurs plateformes modulables. DMI est née.

Digital Manufacture Innovation, un anglicisme pour renforcer l'identité hi-tech des lieux ainsi que la volonté d'implanter des unités de recherche et de développement (RD). Cinq grands axes sont ciblés :

- la location de bureaux avec trois espaces équipés de 300m²



- La création d'entreprises, à la fois couveuse et pépinière, DMI accueille les entrepreneurs et porteurs de projet.
- Un espace coworking, adapté à la journée ou à des périodes longues. Une réponse au mode de vie d'aujourd'hui pour les indépendants, consultants ou salariés externalisés.
- Un atelier de fabrication additive, équipé de deux scanners 3D et de trois imprimantes 3D dont chacune à des spécificités particulières. Petite série en plâtre dédiée au design, prototype fonctionnel en

polymère ou exemplaire de démonstration en onyx ou en kevlar pouvant supporter des contraintes importantes, le champ d'action est des plus vastes et sans limites.

Un espace formation.

« C'est une offre unique dans la région, qui va donner de la modernité au site Regma mais aussi à tout le bassin dieppois » commente Ludovic Lepetit, chargé du projet à l'Agglomération. Le but étant d'offrir un accompagnement aux entreprises, de la conception à la réalisation finale d'un projet.

« La formation 2.0 a démarré »

Premiers locataires de DMI, une vingtaine de stagiaires pour une formation de codeurs et développeurs en informatique, proposée par Pole Emploi. « Un marché très porteur et innovant » témoigne Melinda, élève de



la toute nouvelle école et infographiste, « à la fin des trois mois et demi de formation je vais pouvoir me mettre à travailler en indépendant. Mais la motivation est indispensable, il y a beaucoup de notions à apprendre en peu de temps ». Les raisons et profils sont aussi nombreux que les stagiaires, mais tous sont conscients de cette mutation technologique en 2.0. Selon Webforce3, école responsable de la formation, « il manque en France 20 000 développeurs informatique », Arques se transformant en Silicone Vallée Normande ? Et pourquoi pas.