

ÉCONOMIE

Biotech dental innove encore

ALEXANDRE VALERA

Le groupe dirigé par Philippe Veran a inauguré un site à La Gandonne dédié au recyclage et à l'innovation. Il va notamment donner une seconde vie à 10 tonnes de plastique par an issues des chutes de fabrication de gouttières.

LE GROUPE Biotech Dental & Upperside Capital Partners n'en nit plus d'évoluer et de grandir. Jeudi 2 mars, il a inauguré dans la zone de la Gandonne des nouveaux locaux dédiés au recyclage, à l'économie circulaire et à l'innovation. Ces locaux de 600 m² étaient occupés depuis deux ans par le groupe qui y avait installé sa ligne de production d'aligneurs avant l'ouverture, (en septembre 2022), de la nouvelle usine Smilers dans la zone de la Crau à Salon. Le groupe dirigé par Philippe Veran a donc trouvé une nouvelle raison d'être à ces locaux en y installant concrètement des services de quatre sociétés. « Des activités disparates et complémentaires », annonçait d'emblée Philippe Veran, revenant tout juste de l'aéroport. A commencer par la toute nouvelle Green Innovation Station qui va se charger de recycler les chutes de plastique issues de la fabrication des fameuses gouttières invisibles Smilers. Une visite permettait de comprendre le processus de ce recyclage unique. Green Innovation Station reçoit en big bags la poudre de plastique de l'usine Smilers. Des machines la transforment en bobines. Bobines qui seront réutilisées par plusieurs acteurs. En

interne pour servir de base à des impressions 3D du groupe. En externe en étant fournies aux laboratoires des universités partenaires : Aix-Marseille Université et l'Université Gustave Eiffel dans le cadre d'un travail en commun.

UNIQUE AU MONDE

10 tonnes par an seront recyclées, incluant aussi la récupération des anciens aligneurs des patients. « On y ajoutera les bouteilles plastiques consommées sur les sites du groupe », confiait Laurent Badih, président de Glad Médical/ Glad 3D et coordinateur de ce nouveau site de la Gandonne. Les possibilités d'avenir ne manqueront pas pour ces bobines. « On peut imaginer des utilisations futures pour composer des isolants, pour créer des billes qui serviront pour des terrains de sport synthétiques ». « Recycler, c'est une évidence à laquelle on ne peut pas s'opposer », ajoutait Philippe Veran. Qui glissait aussi lors de la visite : « aucun de nos 6 concurrents majeurs dans le monde ne fait du recyclage d'aligneurs comme nous ». Au sein de ces nouveaux locaux, qui abritaient jadis l'enseigne Marché Malin, s'installe aussi Natech/ TAM Télésanté. Une entreprise du groupe, acteur de référence dans le monde de la périnatalité. Son siège reste boulevard Foch mais c'est l'équipe de recherche et de développement qui aura son espace à la Gandonne. « C'est ici que l'on va développer un dispositif pour réduire le périnée des femmes après un accouchement. Et aussi un dispositif pour chiffrer et

récupérer les pertes sanguines d'après-césarienne », expliquait Raphaël Sauze, le directeur de Natech.

Troisième entité à occuper le site, Glad Médical /Glad 3D développera ses processus 3D à destination du médical. Une société capable de faire des pièces sur mesure pour l'implantologie dentaire mais aussi pour aider à des reconstructions faciales. Enfin, la dernière entité du groupe Biotech Dental & Upperside Capital Partners à prendre place est ATP38 qui produit un appareil de régénération des cellules favorisant la cicatrisation, notamment dans le cadre de soins dentaires. Philippe Veran, le boss du groupe, pouvait courir prendre un nouvel avion vers de lointaines destinations professionnelles. Avec 9 sites présents sur Salon-de-Provence, il participe plus que jamais au développement économique et au rayonnement de la ville.



L'appareil de régénération ATP38 en démonstration.



► 8 mars 2023

*Photo de famille devant le logo dessiné
par l'artiste salonnais Puce.*



*La poudre de plastique qui va être
recyclée en bobine.*

■

