

THIBAUT UGUEN

Directeur général

07 88 37 91 03
thibaut.uguen@fil-et-fab.fr
Brest (29)
www.fil-et-fab.fr



ACTIVITÉ

Création d'une filière de recyclage de plastiques issus des activités de la pêche.

MARCHÉS

Une fois recyclé, les granulats de résine issus des filets de pêche offrent un matériau intéressant pour les plasturgistes (polyamide 6). Fil & Fab cible différents marchés à forte valeur ajoutée comme la lunetterie, l'horlogerie, mais aussi des débouchés plus classiques pour les plasturgistes en partenariat avec les compounders.

DÉFIS À RELEVER



Gagner ensemble

ANNÉE DE CRÉATION

2019



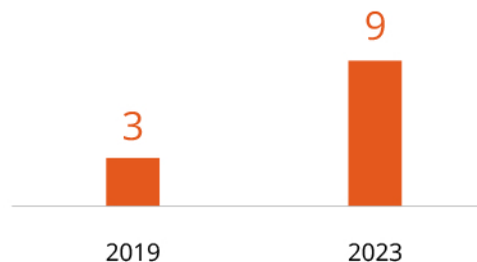
Trouver des solutions localement, et développer des écosystèmes avec les acteurs des territoires sont les clés pour créer une meilleure société.



AMBITION

L'objectif est de récupérer et recycler l'intégralité du gisement français (800 tonnes par an). À terme, d'autres types de filets pourraient être recyclés.

TRAJECTOIRE DE L'EFFECTIF



PROJETS

Localisée dans le Finistère, Fil & Fab souhaite mettre en place d'ici à 2021, une ligne complète de recyclage dans sa première usine de Plougonvelin : collecte, tri, broyeur, extrudeuse. Dans un second temps l'unité de broyage sera mobile et pourra venir réduire le volume de matière première avant transport afin de limiter l'impact carbone.

TRAJECTOIRE DU CHIFFRE D'AFFAIRES

