



Valorisatie circulair 3DXL thermoplast printing

Ontvangt subsidie voor de volgende activiteit(en):

Het ontwikkelen en realiseren van een nieuwe circulaire manier van ontwerpen, productie en materiaalgebruik in de composiet sector door middel van 3D XL printing in combinatie met thermoplastische en biobased materialen.

In het project zal intensief worden samengewerkt met noordelijke initiatieven, noordelijke (MKB) maakindustrie alsmede nationale koplopers. Het partnership is een mix van (MKB) bedrijven en kennisinstellingen, die in de 3 noordelijke provincies gevestigd zijn en daarbuiten.

DuFor Polyester Specialties voegt haar waarde toe op het vlak van materiaalontwikkeling. Bij de ontwikkeling van 3D printbare thermoplastische polyester materialen staat circulariteit voorop.

Met haar kennis en ervaring draagt DuFor bij aan de ontwikkeling van materialen die toegepast kunnen worden voor grootschalige 3D granulaatprinters waarbij hoogwaardige mechanische eigenschappen vereist zijn.



Medegefinancierd door
de Europese Unie

provinsje fryslân
provincie fryslân



provincie Drenthe