



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 thermoplast 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. Belangrijk onderdeel van het project is om benodigde kennis, die niet in het noorden beschikbaar is, naar binnen te halen en binnen de regio te consolideren en valoriseren. Nedcam is reeds erkend als internationale speler op het vlak van 3D composieten nu al de katalysator om kennis en arbeidsplaatsen naar het noorden te halen.



EUROPESE UNIE

Europees Fonds voor Regionale Ontwikkeling.
Mede gefinancierd in het kader van de respons van de Unie op de COVID-19-pandemie.



Ministerie van Economische Zaken en Klimaat

provincie Drenthe

provinsje fryslân
provincie fryslân

