



EDITIE 4 - MAART 2026

JTF-PROJECTEN UITGELICHT

IN NOORD-NEDERLAND



Medegefinancierd door
de Europese Unie

JTF ■ Fonds voor
rechtvaardige
transitie



Ministerie van Economische Zaken

provincie Drenthe

Provincie
Fryslân

provincie
 groningen

Gemeente
 Emmen

Werk
inZicht

SNN
LANDWATERWIND
NOORD-NEDERLAND

Het Just Transition Fund (JTF) - fonds voor een rechtvaardige klimaattransitie - is een Europees subsidiefonds voor gebieden die het zwaarst worden getroffen door de overgang naar een groene economie. Het JTF komt voort uit de Europese Green Deal, het programma voor een klimaatneutraal Europa in 2050. Om deze overgang in Noord-Nederland te bereiken is 330 miljoen euro toegezegd tot 2027. Hiervoor zijn vanuit het JTF meerdere subsidies beschikbaar gesteld.

Vanuit het JTF ondersteunen we prachtige projecten om de economische en sociale gevolgen van de energietransitie op te vangen. Zo werken we in Noord-Nederland, en specifiek in de regio Groningen-Emmen, volop aan het verder vergroenen van de economie en het investeren in de werkgelegenheid van de toekomst.



Make IT Work

Omscholing met perspectief


De vraag naar IT-professionals groeit, terwijl door de klimaattransitie en het stoppen van gaswinning een verlies van 20.000 banen dreigt. Make IT Work biedt een oplossing: een kwalitatief en duurzaam omscholingstraject mét baangarantie.

aan een baan in de IT-sector. Zo wordt gebouwd aan een toekomstbestendige arbeidsmarkt en slaat Make IT Work de brug tussen onderwijs en bedrijfsleven.

Van uitdaging naar kans

Make IT Work maakt het voor mbo-, hbo- en wo-opgeleiden zonder IT-achtergrond mogelijk zich te laten omscholen naar de IT mét baangarantie. In de regio wordt het programma uitgevoerd door de IT Academy Noord-Nederland – onderdeel van Stichting Hanzehogeschool Groningen. Make IT Work richt zich, naast het bieden van kwalitatief onderwijs op hbo niveau, op de werving, selectie én matching van kandidaten en werkgevers in de regio.

Met steun vanuit de Europese subsidieprogramma's JTF en EFRO ontwikkelt Make IT Work 2.0 nieuwe, vraag-gestuurde trajecten en versterkt de samenwerking met werkgevers en het UWV verder. Het doel is om de komende jaren 135 tot 180 kandidaten om te scholen en te verbinden

JTF-PROJECT	MAKE IT WORK 2.0
 JTF-subsidie	Arbeidsmarkttransitie (2.0)
 JTF-subsidie bedrag	€ 1.614.906
 Transitie	Van analoog naar digitaal
 Projectpartners	Stichting Hanzehogeschool Groningen, Rijksuniversiteit Groningen, International Business Machines (IBM) en Samenwerking Noord.

Samen naar een circulaire textielketen met SORTED



Met het project SORTED wil Sympany, samen met 13 partners, een nieuwe circulaire textielwaardeketen realiseren. Het consortium, bestaande uit mkb'ers, grote ondernemingen en kennis- en onderwijsinstellingen, werkt aan innovatieve oplossingen om textielafval om te zetten in waardevolle grondstoffen. Dit baanbrekende initiatief heeft hiervoor maar liefst €15 miljoen vanuit het JTF-programma ontvangen, inclusief €6 miljoen cofinanciering vanuit het Ministerie van Economische Zaken!

Unieke aanpak voor structurele verandering
Uniek aan SORTED is de multidisciplinaire aanpak van de hele textielketen. SORTED richt zich op innovatie, recycling, gedragsverandering en nieuwe samenwerkingen in de hele keten: van inzameling en sortering tot hergebruik en vezel-tot-vezelrecycling.

Met dit vierjarige project zet de regio een grote stap naar een circulaire textielketen. “Deze subsidie laat zien dat Noord-Nederland serieus werk maakt van een duurzame economie,” onderstrepen gedeputeerden Bennema en Meeuwissen van de provincies Groningen en Drenthe en wethouder Rink van de gemeente Emmen. “Met SORTED investeren we in nieuwe technologie, werkgelegenheid én gedragsverandering. Dat is precies waar het JTF voor bedoeld is.”



Het sorteercentrum van Sympany wordt ontwikkeld tot een proeftuin waar innovatieve technologieën voor sortering en recycling worden getest en gekoppeld. De toepassing van AI speelt hierin ook een belangrijke rol. De proeftuin biedt ruimte om nieuwe methoden uit te proberen en het sorteerproces te optimaliseren, met als doel de circulariteit van textielstromen aanzienlijk te verbeteren.

Impact op regio en economie
Het project legt de basis voor een sterk ecosysteem rond circulair textiel en positioneert de regio als koploper in textielrecycling. Door innovatie te combineren met samenwerking en scholing draagt SORTED bij aan een duurzame economie én een toekomstbestendige arbeidsmarkt.

JTF-PROJECT	SORTED; SYSTEMIC SOLUTION FOR SORTING EN RECYCLING TECHNOLOGIES OF DISCARDED TEXTILES
 JTF-subsidie	Strategisch groene projecten
 JTF-subsidie bedrag	€ 8.927.479
 EZ-cofinanciering	€ 6.000.000
 Transitie	Van lineair naar circulair
 Projectpartners	Stichting Sympany, Cellicon B.V., CiorC, CuRe Technology B.V., Textile4ever B.V., DEMCON industrial systems Groningen B.V., stichting Greenwise Campus, Rijksuniversiteit Groningen, BioFashionTech B.V., Stichting Hanzehogeschool Groningen, Stichting Drenthe College Terra, Gemeente Emmen, Gemeente Groningen, Recell Group B.V.
 overige info	www.sorted.nl

Waardewerk

Kansen voor iedereen



De arbeidsmarkt in onze regio staat onder druk. Door vergrijzing, hogere functie-eisen en de klimaattransitie groeit de vraag naar gekwalificeerd personeel, terwijl sommige groepen juist moeite hebben om werk te vinden. Het project ‘Waardewerk: transitie en inclusie’ biedt een oplossing door leer-werktrajecten te creëren voor inwoners die anders geen aansluiting met de arbeidsmarkt kunnen vinden.

Deelnemers krijgen een dienstverband bij een sociaal ontwikkelbedrijf en ontwikkelen in samenwerking met het bedrijfsleven competenties die aansluiten bij regionale transities. Zo ontvangen deelnemers passende training en begeleiding. Het resultaat: van de 505 deelnemers behalen 200 een certificaat of microcredential en 300 stromen door naar regulier of gesubsidieerd werk.

Waardewerk verkleint de afstand tot de arbeidsmarkt; versterkt de participatie en levert gekwalificeerd personeel voor sectoren die essentieel zijn voor maatschappelijke transities. Hiermee wordt gebouwd aan een inclusieve en toekomstbestendige arbeidsmarkt.

Inmiddels zijn er 58 bedrijven die een intentieverklaring hebben ondertekend om te ondersteunen bij het aanleren van (nieuwe) vaardigheden aan de deelnemers. Hierdoor wordt de kans groter dat deelnemers doorstromen naar de reguliere arbeidsmarkt.

JTF-PROJECT	WAARDEWERK: TRANSITIE EN INCLUSIE
 JTF-subsidie	Langdurig werkzoekenden
 JTF-subsidie bedrag	€ 15.000.000
 Transitie	Van zorg naar (positieve) gezondheid, van lineair naar circulair, van analoog naar digitaal
 Projectpartners	Gemeente Groningen, Gemeente Westerkwartier, Gemeente Het Hogeland, Gemeente Eemsdelta, Werkplein Drentsche Aa, Gemeente Midden-Groningen, Afeer, Wedeka Bedrijven, Caparis N.V., EMCO-groep.

Groene Doorgroei Verborg Group

In recordtempo naar een duurzame toekomst

In Farmsum bouwt de Verborg Group, met steun uit het JTF, een tweede bio-raffinaderij naast de bestaande installatie. Deze nieuwe fabriek is slimmer en duurzamer, dankzij innovatieve technieken. Met de ontvangen subsidie bouwt Verborg Group aan ‘Raffi 2’. De eerste raffinagelijijn zorgde al voor 69% minder CO₂-uitstoot dan een traditionele raffinaderij. De tweede doet daar nog een schepje bovenop: nog eens 11% extra besparing. “Het verschil zit in het ontwerp,” legt Goedhart Borgesius, Managing Director van de Verborg Group, uit.

De raffinaderij verwerkt plantaardige oliën en vetten tot hoogwaardige halffabricaten voor diverse sectoren en draait sinds 2024 continu op volle capaciteit. De Verborg Group kiest bewust voor een volledig in-house ontwerp en werkt samen met de Rijksuniversiteit Groningen en de Hanzehogeschool om processen verder te optimaliseren. Naast productie investeert het bedrijf in kennisontwikkeling: een nieuw opleidingscentrum met laboratorium en

trainingsfaciliteiten versterkt de regionale arbeidsmarkt en maakt Chemport Europe tot koploper in duurzame industrie.

JTF-PROJECT	GROENE DOORGROEI VERBORG GROUP
 JTF-subsidie	Investeren en Opleiden
 JTF-subsidie bedrag	€ 5.452.000
 Transitie	Van fossiele naar hernieuwbare energie
 Projectpartners	Verborg Group Holding B.V., Verborg Group B.V. en Verborg Group Processing B.V.
 overige info	Bekijk hier de video en het verhaal



Binnen de JTF regio Groningen-Emmen speelt het mkb een sleutelrol in het versterken van het toekomstig verdienvermogen en werkgelegenheid van de toekomst. Daarom willen wij ondernemers snel en laagdrempelig toegang bieden tot passende financiering om JTF-ambities waar te maken.

Naast grote subsidieregelingen voor omvangrijke projecten biedt het JTF daarom ook praktische en direct toepasbare ondersteuning. Denk aan regelingen zoals de VIA (Versneller Innovatieve Ambities), Mkb Digitalisering en robotisering

en Mkb Personeel en scholing. Hiermee kunnen bedrijven concreet aan de slag met innovatie, digitalisering en robotisering en het versterken van werknemersvaardigheden.

Met deze drie regelingen worden inmiddels al meer dan 200 mkb-bedrijven in de regio geholpen. Hieronder lichten we een aantal van deze inspirerende projecten en ondernemingen uit.

[Subsidie Mkb personeel en scholing \(JTF\) | SNN](#)
[Subsidie Mkb digitalisering en robotisering \(JTF\) | SNN](#)
[Subsidie VIA Groningen 2025-2026 \(JTF\) | SNN](#)

Senbis Next Step

Investeren in mensen en groei



Het bedrijf Senbis in Emmen ontwikkelt duurzame, biologisch afbreekbare kunststoffen die het milieu minder belasten. Ze groeien snel en willen deze groei goed begeleiden. Daarvoor is een sterker personeelsbeleid nodig, inclusief beter inzicht in functies, vaardigheden en een plan voor ontwikkeling en werving.

Met het project “Senbis Next Step” investeert Senbis in medewerkers en een toekomstbestendige organisatie. Een externe HR deskundige helpt bij het bepalen van de strategische koers; het vertalen naar functies en competenties en het verbeteren van samenwerking. Medewerkers worden actief betrokken via interviews en groepsessies, zodat zij weten welke richting Senbis kiest en welke rol zij daarin hebben.

Daarnaast volgen medewerkers trainingen in coachend leidinggeven, communicatie en professioneel schrijven. Deze scholing versterkt vaardigheden, vergroot

verantwoordelijkheid en verbetert samenwerking. Zo ontstaat een wendbare organisatie, klaar voor verdere groei en beter in staat om duurzame producten te ontwikkelen en succesvol in de markt te zetten.

JTF-PROJECT	SEN BIS NEXT STEP
 JTF-subsidie	Mkb Personeel en Scholing
 JTF-subsidie bedrag	€ 26.083
 Transitie	Van lineair naar circulair
 Projectpartners	Senbis
 Overige info	www.senbis.com



Prefabt B.V.

Automatisering bewerkingscentrum zorgt voor duurzame bouw

Prefabt B.V. uit Klazienaveen moderniseert in 2025 haar productie om te voldoen aan de groeiende vraag naar duurzame prefab houtskeletbouwelementen. Nu gebeurt veel werk zoals zagen, markeren en voorbereiden van houten onderdelen nog handmatig. Dat kost tijd, vraagt vakmanschap en vergroot de kans op fouten en materiaalverlies.

Met behulp van de JTF-subsidie ‘Mkb Digitalisering en Robotisering’ investeert Prefabt in een modern CNC-bewerkingscentrum. Deze machine voert hout automatisch aan, zaagt op maat, boort gaten, freest, markeert en codeert onderdelen. Het werkt direct vanuit digitale 3D-tekeningen, waardoor handmatige invoer niet meer nodig is.

Dankzij deze innovatie kan Prefabt sneller leveren, efficiënter werken en een constante kwaliteit garanderen. Alle onderdelen komen volledig voorbereid en gemarkeerd uit de

machine, waardoor assemblage eenvoudiger wordt. Zo legt Prefabt de basis voor groei, nieuwe houtbouwmogelijkheden en dragen zij bij aan een sterke, circulaire bouwketen.

JTF-PROJECT	PROCESOPTIMALISATIE MET EEN GEAUTOMATISEERD BEWERKINGSCENTRUM
 JTF-subsidie	Mkb Digitalisering en Robotisering
 JTF-subsidie bedrag	€ 80.000
 Transitie	Van analoog naar digitaal en van lineair naar circulair
 Projectpartners	Prefabt B.V.
 Overige info	www.prefabt.nl

Virtual reality verbindt mensen in de digitale zorg



Het bedrijf VRelax uit Groningen ontwikkelt wetenschappelijk gevalideerde VR-toepassingen voor de mentale gezondheidszorg. Met evidence-based interventies vertaalt VRelax therapeutische principes naar toegankelijke VR-ervaringen die mensen ondersteunen bij stress, angst, depressie, pijn en mentale overbelasting. De toepassingen worden dagelijks ingezet bij meer dan 250 zorgorganisaties, waaronder ziekenhuizen, GGZ-instellingen, gehandicaptenzorg en bedrijfszorg.

Hoewel veel cliënten VRelax zelfstandig gebruiken, kan gerichte en laagdrempelige begeleiding via spraak in sommige situaties essentieel zijn. Real-time ondersteuning geeft zorgverleners de mogelijkheid om op de juiste momenten mee te begeleiden, gerust te stellen en indien nodig bij te sturen tijdens de sessie (op afstand). Tegelijkertijd blijft de cliënt in regie over de eigen VR-ervaring, terwijl de zorgverlener toezicht houdt en ruimte heeft om andere taken uit te voeren.

De ontwikkeling richt zich op een proof-of-concept software met Web Real-Time Communicatie, spatial audio en uitgebreide tests op stabiliteit en betrouwbaarheid.

Dankzij de VIA-subsidie (Versneller Innovatieve Ambities) uit het JTF-programma versterkt VRelax haar VR-platform en bouwt het verder aan toekomstbestendige, digitale zorginnovatie in Noord-Nederland.

JTF-PROJECT	REAL-TIME VOICE-COMMUNICATIE VOOR VR-ZORGOMGEVINGEN	
 JTF-subsidie	VIA (Versneller Innovatieve Ambities) Groningen 2025-2026	
 JTF-subsidie bedrag	€ 36.135	
 Transitie	Van analoog naar digitaal en van zorg naar positieve gezondheid	
 Projectpartners	VRelax	
 Overige info	www.vrelax.com	

Meer weten?

Wil je meer weten over het Just Transition Fund en de bijbehorende subsidies?

Ga naar **www.snn.nl/jtfnoordnederland**

Contact



jtf@snn.nl



050 5224 900



Medegefinancierd door
de Europese Unie



Fonds voor
rechtvaardige
transitie



Ministerie van Economische Zaken