

# Kansen voor West opent 15 februari 2021

## REACT-EU:

**ruim 90 miljoen voor investeringen in een groene en weerbare economie om uit de COVID-19 crisis te komen.**

Op 15 februari 2021 opent Kansen voor West een aantal openstellingen voor subsidies in het kader van COVID-19 herstel. De projecten moeten bijdragen aan een weerbare, groene en digitale economie. De middelen die beschikbaar zijn, zijn beperkt.

Openstelling geschiedt op basis van wie het eerst komt, het eerst maakt. Voor aanvragen op één dag wordt er geloot als het budget van de openstelling overschreden wordt. De openstellingen kennen soms een maximaal bedrag aan subsidie. De hoogte van dit maximum varieert per openstelling.

Het subsidiepercentage verschilt per openstelling, maar is hoger dan gebruikelijk, echter dit is onder uitdrukkelijk voorbehoud dat dit hogere percentage binnen de staatsteunregels past.

Voor de verschillende partners in Kansen voor West, worden op basis van de onderstaande actielijnen, gebiedspecifieke openstellingen gepubliceerd. Het kan gaan om bredere openstellingen waarin meerdere actielijnen terugkomen. Ook kunnen er openstellingen zijn waar voor een nadere focus binnen één van de actielijnen wordt gekozen. **Het is noodzakelijk om contact op te nemen met het steunpunt voor uw regio bij het voorbereiden van een voorgenomen aanvraag.**

<https://www.kansenvoorwest2.nl/nl/steunpunten>

### Onderverdeling van de actielijnen voor REACT-EU

***Uiteraard mag uw aanvraag ook in meerdere actielijnen passen. We willen alleen maar aanmoedigen dat het zowel de digitalisering als de vergroening wordt gestimuleerd.***

#### Digitaal Regionaal

Voor deze actielijn kunnen projecten worden ingediend, die zich richten op digitalisering voor het bedrijfsleven. Met 'digitalisering' worden de veranderingen in de economie aangeduid, die plaatsvinden onder invloed van informatie- en communicatietechnologie ('ICT'). We willen de doorontwikkeling van digitaliseringsconcepten een extra impuls geven. Denk aan voorstellen voor digitale (door)ontwikkeling in de meest brede zin. Met de nadruk op sleuteltechnologieën.

Een aantal voorbeelden (niet limitatief):

De ontwikkeling en doorontwikkeling van sensoriek; robbotisering, drones, internet of things (IoT), kunstmatige intelligentie (KI), sleuteltechnologieën en ict.

Kijken we naar thema's dan geldt wederom de volledige breedte, zoals cyber security (IT-beveiliging), smart industry (vergaande digitalisering door het koppelen van processen) en



Managementautoriteit, Kansen voor West, Postbus 6575, 3002 AN Rotterdam  
maintenance, smart health (de link tussen zorg en techniek), smart farming (de toepassing van moderne informatie en communicatietechnologieën in landbouw), delta technologie, slimme mobiliteit (schone, veilige vervoersoplossingen die de ruimte beter benutten).

Al eerder gevalideerde technische concepten kunnen met subsidies binnen deze actielijn ook verdere nieuwe toepassingsmogelijkheden verkennen. Dat maakt verbreding van een digitaliseringstransitie mogelijk. Naast de financiering van digitale (door)ontwikkeling zijn initiatieven van ondernemers die gericht is op het vergroten van het inzicht in de mogelijkheden van digitalisering onder deze actielijn ook mogelijk.

Speciale focus binnen deze actielijn **gaat bij sommige** openstellingen uit naar de gezondheidszorg en mobiliteit. Omdat deze sector door de COVID-19 crisis versneld in de transitie moet. Het doel is om beter weerbaar te worden tegen de gevolgen van een pandemie. Voor de gezondheidszorg geldt dat er initiatieven worden gezocht voor E-health (digitale toepassingen in de zorg) en daarmee samenhangende zorg op afstand.

- Nog enkele voorbeelden:

Pilots en doorontwikkeling van digitale innovaties. Cyber Security, de doorontwikkeling van volledig digitaal bestuurbare drones en andere voertuigen, de doorontwikkeling en digitalisering van bijvoorbeeld blockchain in logistiek, E-health projecten, digitalisering van bedrijfsprocessen en technische processen in het MKB. Gerelateerde (vervolg)projecten uit de Health Hub pilots (bijvoorbeeld rond een digitale persoonlijke gezondheidsomgeving). Het doorontwikkeling van fieldlabs (proefomgevingen waar producten en innovaties ontwikkeld, getest, gedemonstreerd en gevalideerd worden).

### Groen Regionaal

De acties en maatregelen in deze lijn zijn gericht op verduurzaming en vergroening van de economie. Binnen deze actielijn is ruimte om fieldlabs gericht op verduurzaming en vergroening door te ontwikkelen met eindgebruikers en MKB. Dat geldt ook voor de ontwikkeling en doorontwikkeling van kansrijke circulaire innovaties Denk daarbij aan ondersteuning bij een volgende ontwikkelfase. Bijvoorbeeld bij het industrieel ontwerp voor een eerste productie-unit of een demoplant. Of het doorontwikkelen van innovaties voor het vervangen van op fossiele brandstoffen gebaseerd materiaal (plastic bijvoorbeeld). Ook duurzame en recyclebare materialen (bamboecomposiet bijvoorbeeld) passen binnen deze actielijn gericht op vergroening.

Naast doorontwikkeling van innovatieve concepten naar een volgende fase zette Kansen voor West voor de crisis al in op slimme uitrol voor de energietransitie (decarbonisering). Nieuwe toepassingen van bijvoorbeeld walstroom, warmtenetten en aardwarmte vallen binnen deze actielijn. Maar ook smart energy grids (een elektriciteitssysteem dat de vraag naar elektriciteit beïnvloedt aan de hand van het momentane aanbod) en verduurzaming van de bestaande- en nieuwbouw.

Waterstof wordt kansrijk geacht om een belangrijke bijdrage te leveren aan de vergroening van economie. Voor het zo ver is moet er nog behoorlijk geïnvesteerd worden in de ontwikkeling van bijvoorbeeld opslag en vergroening van waterstof, en zijn fieldlabs en showcases nodig om de waterstofeconomie van de grond te krijgen. Steun voor dit type acties past binnen deze actielijn.

Tot slot past ook verdere verduurzaming van de mobiliteitssector in deze actielijn. Denk aan het marktrijp maken en ontwikkelen van elektrificatie en het gebruik van waterstof in scheep-, luchtvaart en wegtransport.

Voorbeelden van projecten: het doorontwikkelen van circulaire concepten tot en met het industrieel ontwerpen voor een eerste productiefaciliteit en/of een proces. De slimme uitrol en toepassing van Walstroom, warmtenetten en geothermie. Het doorontwikkelen van nieuwe composietconcepten. Het verbreden en/of versnellen van slimme concepten voor duurzame energie en waterstof. Het doorontwikkelen van fieldlabs.



Mismatch arbeidsmarkt/ digitaal stedelijk (voor de vier grote steden Rotterdam, Amsterdam, den Haag en Utrecht, Vanaf nu de G4 genoemd)

Met Covid-19 is de groep mensen met minder kansen op de arbeidsmarkt in de G4-steden helaas gegroeid. Door de uitbraak van de coronacrisis zijn er veel banen verdwenen.

Toch zijn er juist in en rond de transitie naar groen en digitaal voor deze groep ook kansberoepen. Bedrijven zijn op zoek naar nieuw arbeidspotentieel of personeel met nieuwe **digitale** vaardigheden. Denk aan digitale skills voor beroepen van de toekomst. Binnen deze actielijn passen vooral acties gericht op de combinatie van digitalisering en een arbeidsmarkt waarbij partijen samenwerken. Samenwerkingen in bedrijven, scholen en overheden. Overheid en onderwijs kunnen met het bedrijfsleven concepten ontwikkelen om de toegang van arbeidspotentieel te vergroten in de belangrijke groeisectoren of sectoren waar banen slecht ingevuld kunnen worden. In de zorg, bouw, haven en ict. Hierin kunnen de basisvaardigheden van het nieuwe meer digitale werken ook een plaats krijgen. Projecten die zich richten op de mismatch op de arbeidsmarkt, waardoor de transities (vergroening en digitalisering) nu nog worden belemmerd of vertraagd, passen binnen deze actielijn. Nadruk ligt op investeren in de randvoorwaarden, die nodig zijn voor de gewenste re- en upskilling Denk aan voorwaardelijke investeringen voor werkleer faciliteiten en nieuwe vormen van stageplaatsen.

Voorbeelden van projecten: Het doorontwikkelen en/of verbreden van vernieuwend concepten gericht op bevorderen van vaardigheden voor de transities groen en digitaal. Entreeconcepten doorontwikkelen en verbreden. Wijk werkscholen, Social Impact Fondsen, talentprogramma's, energietransitie, digitalisering en ict. Nieuwe leer/werkconcepten als gevolg van Corona, bijvoorbeeld gericht op het breder inzetten van creatieve en e-health toepassingen.

Groen en Duurzaam Stedelijk (alleen GTI\* gebieden)

In deze actielijn gaat het om stimulering en versnelling van de transities naar duurzaam, groen en circulair in de kwetsbare wijken. Voor de transitie naar groen en duurzaam in de GTI-gebieden geldt dat extra stimulering nodig is vanwege de eerder aangegeven extra belemmeringen om deze gebieden mee te krijgen. Gebrek aan draagvlak, financiële middelen en extra achterstanden in bijvoorbeeld de bebouwde omgeving.

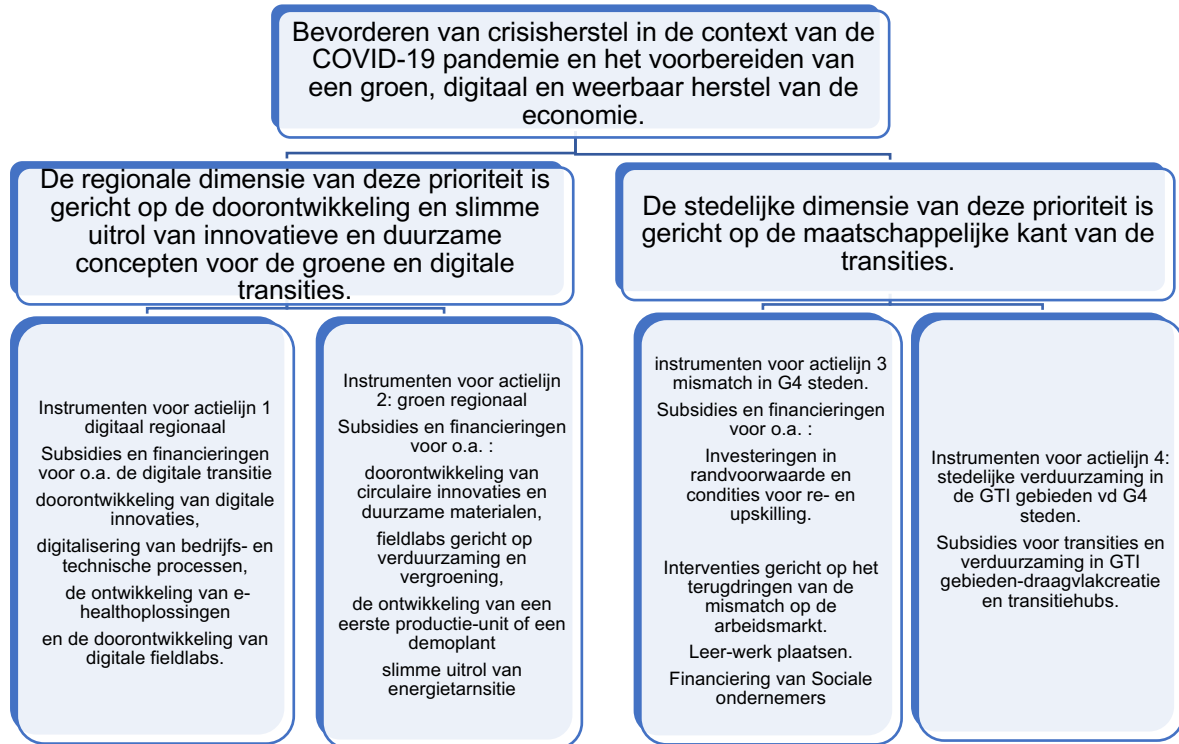
In het Klimaatakkoord is de bevordering van het maatschappelijk draagvlak apart opgenomen. Het succes van de transitie naar een klimaatcentrale-, circulaire- en CO2-vrije samenleving hangt in sterke mate af van maatschappelijke acceptatie van de maatregelen en de verdeling van de lasten en lasten in brede zin.

Transparantie en zeggenschap voor de burgers over de transitie in de wijk kunnen hier een belangrijke rol in spelen. Met het ontwikkelen van transitiehubs waar nieuwe technologie wordt gedemonstreerd, kennis wordt overdragen, trainingen of opleidingen kunnen worden aangeboden en kleinschalige bedrijven zich kunnen vestigen versterken de wijk en maken de weg vrij voor innovatie. Investeringen in transitiehubs of leer/werklocaties die hoognodig zijn in de wijken kunnen eveneens worden gevat in deze interventie. Denk ook aan circulaire gebiedsontwikkelingen en de ontwikkeling van circulaire bouw- en slopen concepten gericht op de kenmerken van deze gebieden. Onderdelen van wijkenergieplannen voor deze gebieden, zoals isolatiecampagnes en ondersteuning kunnen zorgen voor draagvlak en versnelling van de transitie naar groen. In deze wijken en op bedrijventerreinen daarbinnen.

Voorbeelden van projecten: de ontwikkeling van circulaire gebieden en bedrijfsterreinen. Transitiehubs en stimuleringscampagnes van energietransitie in GTI-gebieden.



Onderstaande figuur geeft het totaalbeeld van REACT in Kansen voor West II.



- Geïntegreerde Territoriale Investerings (GTI); voor een bepaald gebied (sociaal, economisch, milieu), een samenhangende aanpak, gericht op de problematiek binnen dat specifieke gebied. DE GTI gebieden liggen vast in het operationeel programma en zijn specifieke delen van de G4 steden. Raadpleeg uw steunpunt voor meer informatie.

