

Oproep tekst  
EFRO Vlaanderen 2021-2027  
Oproep 201 BD1 – SD4 – Het ontwikkelen van vaardigheden voor slimme specialisatie, industriële transitie  
en ondernemerschap  
GTI Limburg

## In 't kort

Deze oproep past binnen het thema 'Slim Vlaanderen' en richt zich op naar projecten die inzetten op het ontwikkelen van **vaardigheden voor slimme specialisatie, industriële transitie en ondernemerschap**. Deze oproep richt zich uitsluitend naar projecten die gesitueerd zijn in de provincie **Limburg**.

Projecten worden ingediend via de EFRO E-loket. Vóór indiening moet het project aangemeld worden via een [vooraanmelding](#). De vooraanmelding moet ten laatste op **vrijdag 12 mei 2023** ingediend zijn. De deadline voor indiening van het volledige projectvoorstel is **vrijdag 14 juli 2023**.

### Oproep actief

#### Wanneer?

Van 31/03/2023 tot en met 14/07/2023

### Samengevat

#### Voor wie?

Alle personen met rechtspersoonlijkheid

#### Voor wat?

Projecten rond het ontwikkelen van vaardigheden voor slimme specialisatie, industriële transitie en ondernemerschap

#### Bedrag

€ 4,3 miljoen.



Medegefinancierd door  
de Europese Unie

## Wat?

### **Wat is de oproep ‘ontwikkelen van vaardigheden voor slimme specialisatie, industriële transitie en ondernemerschap’ en welke projecten verwachten we?**

Binnen deze projecten zijn we op zoek naar projecten die een bedrage kunnen leveren aan het **versterken van vaardigheden via onder meer opleiding en demonstratie**. We focussen daarbij vooral op **investeringsprojecten**. Flankerende werkingsactiviteiten (bij uitbouw / exploitatie van infrastructuur) zijn echter niet uitgesloten, indien het staatssteunregime dit toelaat, maar moeten hoe dan ook beperkt zijn (zowel inhoudelijk als financieel). Louter werkingsprojecten komen voor deze projectoproep niet in aanmerking.

Hieronder volgt een toelichting over de specifieke investeringen die we binnen deze projectoproep willen realiseren.

- **Demonstratie- / belevingsruimtes** waar binnen bepaalde sectoren technologische innovaties gedemonstreerd worden. Dergelijke belevingsruimtes moeten op een laagdrempelige manier de ondernemingen wegwijs maken in de technologische mogelijkheden binnen de sector.
- **Mobiele demonstratoren** als laagdrempelige methode om innovatieve toepassingen te demonstreren aan een beperkte groep van (micro-)ondernemingen. Dergelijke mobiele opstellingen bieden ook vaak mogelijkheden inzake upgraden van apparatuur, wat de duurzaamheid van het project ten goede komt.
- **Opleidings- en digitale onderwijsinfrastructuur voor (hoog)technologische profielen**, zowel voor professionele opleiding (beroepsgericht) als volwassenenonderwijs. Door technologische evoluties die ondernemingen doormaken, ontstaan er vaak takenpakketten / profielen waarvoor nog geen adequate, maatgerichte opleidingen bestaan. Vaak wordt enkel een segment van een profiel aangeboden op de bestaande opleidingsmarkt. Een state-of-the-art opleidingsinfrastructuur moet hierop beter kunnen inspelen. Dit behelst opleidingsinfrastructuur die an sich vaak ook al hoogtechnologisch is (simulators, virtual reality beleving,...). Het betreft opleidings- en digitale onderwijsinfrastructuur die inherent innovatief is en dit zowel qua finaliteit (gericht op hoogtechnologische profielen) als qua methodologie (state-of-the-art apparatuur). Deze apparatuur moet toelaten om via de toepassing van innovatieve applicaties op een efficiënte manier competenties en vaardigheden aan te brengen.
- Ontwikkelen en implementeren van **(hoog)technologische applicaties met een maatschappelijke meerwaarde**. Technologische evolutie leidt tot een sterk gewijzigd takenpakket en profiel op de werkvloer. Van werknemers wordt dan ook steeds meer technologische kennis en efficiëntie gevraagd. Dit zorgt ervoor dat een deel van de (toekomstige) werknemers uit de boot dreigt te vallen. Het is in deze context dat technologische innovaties eveneens aangewend worden voor werknemers die fysieke (bijvoorbeeld exoskeletten, automatisch geleide voertuigen – AGV's) of cognitieve (bijvoorbeeld pick to light systemen) ondersteuning nodig hebben. Ook hier mikken we op de ontwikkeling van producten en diensten die inherent innovatief zijn en niet nog uitgerold zijn in Vlaanderen.

Hoger omschreven acties moeten vooral gericht zijn op de **prioritaire domeinen van de Vlaamse Slimme Specialisatie** (zie lager) en de voorziene **transities rond industrie, klimaat en circulaire economie**. Deze domeinen zijn gekenmerkt door een aanzienlijk draagvlak en hebben een groot groeipotentieel. Dit potentieel betekent eveneens dat grote technologische evoluties zullen plaats vinden waarbij ondersteuning van ondernemingen bij het implementeren van deze innovaties noodzakelijk zal zijn.

De prioritaire domeinen van de Vlaamse Slimme Specialisatie zijn de volgende:

- Duurzame chemie,
- Geavanceerde materialen;
- Slimme maakindustrie;
- Gezondheid;
- Gespecialiseerde logistiek;
- Agro food industrie,
- Elektronische systemen, Internet of Things, photonica,
- Energie;
- Cleantech;
- Blauwe economie;

De laatste versie van de Vlaamse Slimme Specialisatiestrategie is terug te vinden op [www.efro.be](http://www.efro.be).

## GTI Limburg

Om de territoriale cohesie te versterken, voorziet het EFRO-programma in het instrument van de "Geïntegreerde Territoriale Investerings" (GTI). Een GTI laat toe dat een specifieke geïntegreerde strategie wordt ontwikkeld, die rekening houdt met de specifieke sociaal - economische en territoriale kenmerken van het gebied. Dit zal een regioversterkende aanpak toelaten, gebaseerd op samenwerking tussen verschillende overheidsniveaus en over administratieve grenzen heen.

De GTI Limburg resulteert uit de erkenning van de provincie Limburg als transitieregio. Om in te spelen op nieuwe uitdagingen, werd een geïntegreerde strategie (SALK turbo) uitgewerkt. Een nieuw, toekomstgericht actieplan om de Limburgse economie duurzaam te versterken en te versnellen ([www.salkturbo.be](http://www.salkturbo.be)).

De GTI Limburg behelst alle projecten op het grondgebied van de provincie Limburg. Projecten die passen binnen de SALKturbo-strategie genieten daarbij de voorkeur.

## Voorwaarden

Wie kan van deze subsidie gebruik maken en waar moet je rekening mee houden?

### Wie kan gebruik maken van deze subsidie?

Elke organisatie met **rechtspersoonlijkheid** kan een EFRO-project indienen.

Projecten kunnen worden uitgevoerd door de indiener (promotor) of door een consortium (promotor en copromotoren), indien het staatssteunregime dit toelaat.

Uitsluitend (co)promotoren kunnen kosten indienen die voor subsidies in aanmerking komen.

### Welke kosten komen in aanmerking?

Binnen deze oproep zijn de kostenrubrieken investeringen, werking, externe prestaties, personeel en overhead voorzien. De kosten die voor het EFRO-project in aanmerking komen, zijn vaak ook **afhankelijk van het staatssteunregime**.

Als het project onder de staatssteunregels valt, mogen in geen geval al onomkeerbare activiteiten (werken, aanstellen aannemer,...) worden uitgevoerd of kosten worden gemaakt vóór indiening in de EFRO-applicatie.

Meer informatie over de kostenrubrieken is terug te vinden in de [Programmahandleiding](#).

## Financiering

Projecten moeten beschikken over een sluitend financieel plan. Bij projectindiening moeten minimaal de cofinancieringsaanvragen toegevoegd worden, indien er sprake is van externe financiers. Ook de eigen bijdrage van de partners (zowel van promotor als van copromotoren) en eventueel het privaat karakter ervan (indien de staatssteunregels dit noodzakelijk maken), moeten aangetoond worden.

Uitbetaling van EFRO-steun is uitsluitend mogelijk op basis van gemaakte en bewezen kosten. Het project moet dus in eerste instantie in staat zijn om de projectkosten zelf voor te financieren. Vooraleer een project kan goedgekeurd worden, zal de kredietwaardigheid van de (co)promotor aangetoond moeten worden.

## Indicatoren

Voor deze oproep zijn volgende indicatoren van toepassing. Bij de opmaak van een projectvoorstel vragen we om een onderbouwde en realistische raming te maken van de bijdrage van jouw project tot elk van deze indicatoren. Deze waarden worden tijdens de uitvoering van het project gemonitord.

Resultaat of Output	Indicator Code	Naam Indicator
Output	RCO16	Deelnames van institutioneel belanghebbenden aan een ondernemingsgezind ontdekkingsproces
Output	RCO101	Kmo's die investeren in vaardigheden voor slimme specialisatie, industriële transitie en ondernemerschap
Output	SOI14	Aantal vierkante meter nieuwe of gerenoveerde opleidings-infrastructuur
Resultaat	RCR02	Private investeringen in project (euro)

Resultaat	RCR98	Kmo-personeel dat een opleiding in vaardigheden voor slimme specialisatie, industriële transitie en ondernemerschap voltooit (management)
Resultaat	RCR98	Kmo-personeel dat een opleiding in vaardigheden voor slimme specialisatie, industriële transitie en ondernemerschap voltooit (ondernemerschap)
Resultaat	RCR98	Kmo-personeel dat een opleiding in vaardigheden voor slimme specialisatie, industriële transitie en ondernemerschap voltooit (groen)
Resultaat	RCR98	Kmo-personeel dat een opleiding in vaardigheden voor slimme specialisatie, industriële transitie en ondernemerschap voltooit (overig)

### Binnen welke termijn moet een project gerealiseerd zijn?

De projectduur bedraagt in principe **maximaal 3 jaar** voor investeringsprojecten en maximaal 2 jaar voor werkingsprojecten. Investeringsprojecten zijn projecten die voor méér dan 50% uit investeringskosten bestaan.

Projecten die onderhevig zijn aan de staatssteunregels mogen in geen geval starten vóór indiening in het EFRO E-loket. Let wel, voor deze oproep beogen we projecten die **maximaal inzetten op investeringen**. Flankerende werkingsactiviteiten zijn, indien het staatssteunregime dit toelaat, niet uitgesloten, maar moeten tot een minimum beperkt worden.

## Bedrag

### Hoeveel bedraagt de steun?

Er is een bedrag van **4,3 miljoen euro** beschikbaar voor de oproep 'ontwikkelen van vaardigheden voor slimme specialisatie, industriële ontwikkeling en ondernemerschap'. Afhankelijk van het aantal steunwaardige projecten kan deze enveloppe eventueel nog opgetrokken worden.

De **EFRO-steun** bedraagt **maximaal 60%** van de totale subsidiabele kosten.

Met deze EFRO-oproep willen we de Vlaamse economie versterken. Om hiertoe bij te dragen wordt van potentiële projecten een maximale focus op economische valorisatie verwacht.

Deze economische focus betekent dat jouw project naar alle waarschijnlijkheid onder de staatssteunregels valt. Het kader van de Algemene Groepsvrijstellingsverordening (AGVV) is dan het meest aangewezen om de maximaal toegelaten publieke steun te verantwoorden.

### Algemene Groepsvrijstellingsverordening (AGVV)

De AGVV is een zeer praktisch instrument om op een geoorloofde manier staatssteun te verlenen aan de ontwikkeling van jouw project. In de AGVV zijn allerlei steuncategorieën vrijgesteld. Het gaat om onderwerpen waaraan de Europese Commissie een groot belang toekent zoals innovatie, duurzaamheid en onderzoek en ontwikkeling. Hierna volgt een (niet limitatieve) selectie van de meest toepasselijke artikels uit de AGVV o.b.v. de inhoud van het Vlaamse EFRO-programma.

#### Voorbeelden BD1 – Smart Europe:

- Art. 25 – Steun voor onderzoeks- en ontwikkelingsprojecten
- Art. 26 – Investeringssteun voor onderzoeksinfrastructuur
- Art. 27 – Steun voor innovatieclusters
- Art. 28 – Innovatiesteun voor kmo's
- Art.29 – Steun voor proces- en organisatie-innovatie;
- Art. 56 -Investeringssteun voor lokale infrastructuurvoorzieningen

Mogelijkheden tot vrijstelling van staatssteun zijn het gebruik van de de-minimisverordening en de Diensten van Algemeen Economisch Belang (DAEB).

### De-minimisverordening:

Anders dan de AGVV heeft de-minimissteun geen betrekking op specifieke activiteiten.

Op grond van de reguliere de-minimisverordening kunnen overheden ondernemingen over een periode van drie belastingsjaren tot een bedrag van 200.00,00 euro steunen zonder dat er sprake is van ongeoorloofde staatssteun.

### Diensten van Algemeen Economisch Belang (DAEB)

DAEB zijn economische activiteiten die een publiek belang dienen. Overheidsoptreden bij de uitvoering van deze diensten is noodzakelijk, omdat deze diensten anders niet zelf door de markt worden verricht (al dan niet onder maatschappelijk aanvaarde voorwaarden).

# Aanvraagprocedure

## Hoe een aanvraag indienen?

Projectvoorstellen moeten worden ingediend via het EFRO E-loket. We werken voor deze oproep in **twee fasen**: eerst een **vooraanmelding** van je projectidee en vervolgens de **indiening van het volledig uitgewerkte projectvoorstel**.

### Vooraanmelding

In de vooraanmelding geef je een korte omschrijving van het project (o.a. omschrijving van projectpartners, activiteiten, budget). Hiervoor maak je gebruik van het [Sjabloon Vooraanmelding](#). De beschikbare ruimte mag niet overschreden worden.

De deadline voor indiening van de vooraanmelding is **vrijdag 12 mei 2023**. Indienen doe je via e-mail naar [vooraanmelding-efro-bd1@vlaio.be](mailto:vooraanmelding-efro-bd1@vlaio.be)

Binnen 21 dagen ontvang je als indiener vanuit de EFRO-Beheersautoriteit feedback op deze vooraanmelding.

Deze feedback bevat inhoudelijke en technische informatie en is geen bindende beoordeling.

Het staat je als indiener dus hoe dan ook vrij om na de vooraanmelding al dan niet een projectvoorstel in te dienen.

### Volledig uitgewerkt projectvoorstel

Na de fase van de vooraanmelding kan een project worden ingediend in het E-loket. De deadline voor de indiening van de projectvoorstellen is **vrijdag 14 juli 2023**.

Je hoeft de deadlines niet noodzakelijk af te wachten. Van zodra je vooraanmelding of projectvoorstel volledig klaar is, kan het ingediend worden.

Om je doorheen het indieningsproces te loodsen, kan je gebruik maken de [Programmahandleiding](#), waarin de verschillende stappen uitgelegd worden.

### Ondersteuning

Bij het uitwerken van je projectvoorstel kan je beroep doen op de begeleiding van het provinciale contactpunt. We raden je sterk aan gebruik te maken van deze begeleiding.

Contactpunt Provincie Limburg: [frank.sioen@limburg.be](mailto:frank.sioen@limburg.be) (T 011 23 74 11)

Daarnaast kan je ook altijd contact opnemen met de medewerkers van de EFRO-Beheersautoriteit.

Voor inhoudelijke ondersteuning kan dit via [erik.degendt@vlaio.be](mailto:erik.degendt@vlaio.be) (T 02 553 37 22), [frederik.maertens@vlaio.be](mailto:frederik.maertens@vlaio.be) (T 02 553 38 37) of [Jens.meulemans@vlaio.be](mailto:Jens.meulemans@vlaio.be) (T 0477 82 05 45).

Heb je problemen bij het werken in het E-loket dan kan je contact opnemen met de applicatiebeheerder via [roel.loos@vlaio.be](mailto:roel.loos@vlaio.be) (T 02 553 37 30) of [jelle.vanderhoudelingen@vlaio.be](mailto:jelle.vanderhoudelingen@vlaio.be) (02/553.07.41).

## Vervolgstappen

### Beoordeling van de projectvoorstellen

De projectvoorstellen worden beoordeeld volgens een vaste beoordelingsprocedure.

Eerst gaan we na of je projectvoorstel **ontvankelijk** is. Beschikken alle partners over rechtspersoonlijkheid? Is het project nog niet afgerond of (in het geval van staatssteun) nog niet aangevat? Worden Europese regels inzake duurzaamheid, milieu en gelijke kansen nageleefd?

Als dit allemaal in orde is, onderwerpen we je projectvoorstel aan een **strategische** en **operationele beoordeling**.

Bij de **strategische beoordeling** bekijken we:

- De probleemanalyse en de relevantie van het projectvoorstel;
- De doelgroepen,
- De doelstellingen;
- De deskundigheid van de projectpartners;
- Het duurzaam effect en de continuïteit;
- De bijdrage tot de programma-indicatoren;

Bij de **operationele beoordeling** bekijken we:

- De concrete uitwerking van het project op basis van de activiteiten en werkpakketten;
- De mijlpalen en de planning;
- Het projectmanagement;
- Het budget;
- De voorziene financiering;
- Het risicobeheer;
- De transversale thema's (milieu, duurzaamheid en gelijke kansen).

Beide beoordelingen worden op **50 punten gequoteerd**. Om voor goedkeuring in aanmerking te komen, moeten projectvoorstellen **minimaal 30/50 op de strategische beoordeling** behalen én een **globale score van minimaal 60/100**.

Een eerste screening wordt uitgevoerd door de EFRO-Beheersautoriteit. Daarnaast worden de projectvoorstellen ook voorgelegd aan onafhankelijke, inhoudelijke experts in een **Technische Werkgroep**.

Projecten binnen deze oproep worden eveneens ter validering voorgelegd aan de **Stuurgroep van de GTI Limburg**, waarbij deze de inpasbaarheid binnen het strategisch kader van de GTI Limburg (i.c. Salkturbo) aftoetst.

Op basis van het advies van de Technische Werkgroep en de validatie door de Stuurgroep, neemt de **EFRO-Beheersautoriteit** vervolgens een definitieve beslissing.

De EFRO-Beheersautoriteit streeft naar een definitieve beslissing van deze oproep tegen **oktober 2023**.