

Aanvraag voor projectfinanciering in het X-Lives-project

In het X-Lives-project ligt de nadruk op de drie thema's polymeer, vezel en minerale materialen. Het doel van het project is het formuleren van circulaire uitdagingen voor deze drie soorten materialen en het testen van oplossingen in toepassingen. De recycling van polymeermaterialen, duurzame productieprocessen, de verwerking van gerecycleerde materialen tot nieuwe producten zijn evenzeer uitgangspunten als het gebruik van hernieuwbare grondstoffen in materiaalcringen. Dit geldt ook voor vezelcomposieten zoals glas- en koolstofvezelversterkte kunststoffen. In de pijler minerale materialen ligt de nadruk op de recycling van mineraal bouwafval en de overdracht van recycleerbaar isolatiebeton naar diverse toepassingen. KMO's uit de financieringsregio kunnen aan het X-Lives-project deelnemen in de vorm van een deelproject. Stuur het ingevulde document naar nrwo@oberfläche-nrw.de.

1. Projectinformatie

Projecttitel (max. 100 tekens)
<input type="text"/>
Start- en einddatum <i>Het project moet op 31 december 2025 voltooid zijn.</i>
<input type="text"/>
Partnerconsortium (max. 800 tekens) <i>Ten minste 1 Nederlandse en 1 Duitse partner (bv.KMO) Hoe worden de personele en financiële bijdragen van de partners georganiseerd. Als hulpmiddel kunt u de Kosten Projectpartners in onze downloadzone gebruiken.</i>
<input type="text"/>
Projectdoelstellingen (max. 800 tekens) <i>Wat is nieuw voor de bedrijven? Beschrijf de doelsituatie of de situatie aan het eind van het project.</i>
<input type="text"/>
Projectactiviteiten (max. 800 tekens) <i>Welke taken moeten door welke partner worden uitgevoerd? Gelieve te verduidelijken in hoeverre het project afwijkt van de normale bedrijfsvoering.</i>
<input type="text"/>
Verwijzing naar de focus van het X-Lives project (max. 800 tekens) <i>Hoe draagt het project bij tot de verwezenlijking van de doelstelling van het X-Lives-project? Gelieve ten minste één van de drie bovengenoemde hoofdonderwerpen te behandelen 1. minerale materialen 2. vezelmaterialen of 3. polymeermaterialen produceren.</i>

<p>Mate van innovatie (max. 800 tekens)</p> <p><i>In welk stadium van ontwikkeling bevindt de innovatie zich en wat is het Technology Readiness Level (TRL) aan het begin en het einde van het project?</i></p> <p><i>Noot: Bij de start moet ten minste TRL 3 beschikbaar zijn en in de loop van het project met ten minste 1 TRL worden verhoogd.</i></p>
<p>Technische risico's (max. 800 tekens)</p>
<p>Marktkansen (max. 800 tekens)</p> <p><i>Verklaar de marktkansen, de behoefte en de vraag van derden voor het project. Wat zijn de marktkansen en potentiële klanten?</i></p>
<p>Technologische relevantie (max. 800 tekens)</p> <p><i>Hoe draagt het project bij tot het oplossen van een technisch probleem of het verbeteren van een situatie? Wat is het belang van de projectdoelstelling in vergelijking met andere beschikbare technologieën of benaderingen?</i></p>
<p>Projectkosten</p> <p><i>Vermeld de omvang van het project (max. 150.000 euro) en de eigen bijdragen van de partners. De financiering bedraagt maximaal 50%.</i></p>

Neem de volgende pagina in acht.

2. Bedrijfsinformatie

Gelieve de volgende punten in te vullen voor alle betrokken partners.

	Partner 1 (DE)	Partner 2 (NL)	Ggf. Partner 3
Naam van het bedrijf			
Adres			
Rechtsvorm			
Omzet			
Balanstotaal			
Contactpersonen (naam, e-mail, telefoon)			
• Inhoud			
• Financieel			
• Bevoegd om te vertegenwoordigen			
Uittreksel uit het handelsregister (bijvoegen)			

Ik bevestig de juistheid en volledigheid van de verstrekte informatie.

(Plaats, datum) _____

Ingediend door (naam, handtekening) _____