

Aan de leden
van de Commissie voor
Economische Aangelegenheden

Kenmerk: 25.0075/III.2.2/AK/ha
Datum: 26 maart 2025
Contactpersoon: Andreas Kochs
E-mail: kochs@euregio.org
Doorkiesnr.: 0049-2821-7930-25
Onderwerp: 52^{ste} vergadering van de Commissie voor Economische Aangelegenheden

Geacht commissielid,

Namens de voorzitter de heer Dr. Dietzfelbinger nodigen wij u uit voor de 52^{ste} vergadering van de Commissie voor Economische Aangelegenheden van de Euregio Rijn-Waal

op woensdag, 9 april 2025 om 13.00 uur.

Ter gelegenheid van deze vergadering zijn wij te gast bij het bedrijf

**KROHNE Messtechnik GmbH
Ludwig-Krohne-Straße 5
in 47058 Duisburg,**

waar de heer Michael Rademacher-Dubbick, bestuursvoorzitter van Krohne, U zal verwelkomen.

Bijgevoegd vindt u de agenda en de vergaderstukken.

Om organisatorische redenen verzoeken wij U zich uiterlijk tot woensdag 2 april aan te melden.

Met vriendelijke groet,

Andreas Kochs
-Secretaris-

KROHNE Messtechnik GmbH – Hidden Champion uit Duisburg met traditie en innovatie- kracht

KROHNE Messtechnik GmbH, gevestigd in **Duisburg**, is een wereldleider op het gebied van industriële procesmeettechnologie. Sinds de oprichting in 1921 staat het bedrijf voor innovatie, precisie en kwaliteit op het gebied van flow-, niveau-, druk- en temperatuurmeting.

Als Hidden Champion biedt KROHNE gespecialiseerde oplossingen voor verschillende sectoren - van chemie en energie tot de voedingssector. Eigen researchactiviteiten en internationale samenwerkingsverbanden met universiteiten zoals Wageningen Universiteit, TU Eindhoven en TU Delft benadrukken deze technologische leiderschaprol.

Met meer dan 4.000 medewerkers en vestigingen in meer dan 100 landen blijft KROHNE stevig geworteld in Duisburg. De eigenaren van het bedrijf, familie Rademacher-Dubbick is eveneens zeer actief, met name op het gebied van onderwijs, wetenschap en cultuur. Deze inzet onderstreept de verantwoordelijkheid van het bedrijf ten opzichte van de maatschappij en de regio.

Voor meer informatie over het bedrijf kunt u terecht op <https://de.krohne.com/de>

Programma

- 13.00 uur** ***Inloop en kleine lunch***

- 13.45 uur** ***Presentatie van KROHNE Messtechnik GmbH door de heer Michael Rademacher-Dubbick, bestuursvoorzitter van Krohne***

- 14.15 uur** ***Bedrijfsrondleiding***

- 15.15 uur** ***Vergadering Commissie Economische Aangelegenheden***

- 16.30 uur** ***Einde***

AGENDA	
Punt 1	Opening door de voorzitter
Punt 2	Verslag van de vergadering d.d. 6 november 2024 (per mail verstuurd op 9-12-2024) Verslag van de digitale vergadering d.d. 10 maart 2025 (zie bijlage)
Punt 3	Cross-Plan voor Euregio Rijn-Waal – Regio deal (Presentatie projectconcept op het gebied van ruimtelijke ordening – door vertegenwoordiger van de Groene Metropoolregio)
Punt 4	Interreg na 2027 Actuele stand van zaken over de discussie over het Europese cohesiebeleid
Punt 5	Interreg VI A Deutschland-Nederland Stand van zaken Interreg VI A Deutschland-Nederland (bijlage)
Punt 6	Mededelingen <ul style="list-style-type: none"> ▪ Terugblik Waterstofsymposium ▪ Terugblik netwerkbijeenkomst Euregionaal Forum Gezondheidszorg, 19-03-2025 ▪ Bijeenkomst Interreg Regionaal Programmamanagement in Emmerich, 27-03-2025 ▪ Netwerkbijeenkomst Euregioraad, 27-03-2025
Punt 7	Overig / Rondvraag

**Verslag van de digitale vergadering
van de Commissie Economische Aangelegenheden en de Commissie voor
Financiën en Projecten van de Euregio Rijn-Waal op 10-03-2025**

<p>Punt 1</p>	<p>Opening door de voorzitter</p> <p>Dr. Stefan Dietzfelbinger heet de digitaal aanwezigen van harte welkom. De voorzitter vraagt of er verzoeken zijn tot wijziging van de agenda. Aangezien dit niet het geval was, werd de agenda vastgesteld zoals hij was voorgesteld.</p>
<p>Punt 2</p>	<p>Standpuntbepaling voor Interreg-projecten</p> <p>De voorzitter licht kort het vergadermodel en de achtergrond van deze online vergadering toe in verband met de gewijzigde besluitvormingsprocedure in het nieuwe programma Interreg VIA Deutschland-Nederland. De heer Kochs legt uit dat de Euregio Rijn-Waal een programmapartner is en dit format moet gebruiken om een mening over de projecten te krijgen en een standpunt te bepalen. De standpunten worden vervolgens voorgelegd aan de verdere procedure.</p>
<p>Punt 2b.1</p>	<p>Smart Stress Monitor: Een commercieel platform voor geautomatiseerde, audiovisuele stressmonitoring bij experimentele knaagdieren</p> <p>De voorzitter vraagt Dr. Bernhard Englitz van het Donders Instituut, Nijmegen, om het project te presenteren. De heer Englitz introduceert het project aan de hand van een presentatie.</p> <p>De heer Englitz legt uit, dat de ontdekking, ontwikkeling en veiligheid van de meeste medicijnen sterk afhankelijk is van experimenten met dieren. Dit vereist dat mensen een hoog niveau van zorg aan de dieren bieden. In dierfaciliteiten observeren diervverzorgers routinematig de dieren om te bepalen of er individuen in een kooi gestrest zijn. Stress monitoring gebeurt echter meestal maar één keer per dag, wat ertoe kan leiden dat stress een dag lang onopgemerkt blijft.</p> <p>In het SmartStressMonitor (SSM) project zal het consortium, bestaande uit industriële en academische partners, technologie ontwikkelen voor een commercieel systeem om automatisch stress te meten in de thuishok van ratten en muizen, de meest gebruikte diersoorten in dierexperimenten (71 miljoen wereldwijd). De recente ontwikkelingen in AI-analyse en akoestische sensortechnologie worden benut om hun bewegingen en vocalisaties te volgen en de stress van individuele dieren in sociale huisvesting in real-time in te schatten, om vervolgens direct de diervverzorgers te informeren. Een dergelijk systeem met deze kenmerken bestaat nog niet.</p> <p>SSM zal van groot belang zijn voor dierfaciliteiten die wetenschappelijk onderzoek en medische ontwikkelingen mogelijk maken door stress 24/7 te monitoren. SSM zal ook erg belangrijk zijn voor onderzoeksinstituten en medische bedrijven om goed voor hun dieren te zorgen en zo de maatschappelijke acceptatie van preklinisch onderzoek te vergroten.</p> <p>Het systeem zal worden ontwikkeld door drie bedrijven en drie academische instellingen uit de Nederlands-Duitse grensregio, die elk unieke competenties bijdragen en samen de basis vormen voor een hoge kans op succesvolle systeemontwikkeling. Deze grensoverschrijdende samenwerking zal de regionale economie stimuleren en bijdragen aan de maatschappelijke verantwoordelijkheid. Omdat de regelgeving omtrent dierenwelzijn verschilt tussen landen is validatie in twee landen een voordeel voor later marketing.</p>

	<p><i>De heer Frank de Gram van de gemeente Nijmegen legt uit dat Nijmegen zich onthoudt van stemming voor dit projectvoorstel, omdat de kwestie niet wordt gesteund door de Nijmeegse politiek.</i></p> <p>Aangezien er geen vragen zijn vanuit de commissie, bedankt de voorzitter de aanvrager voor de gedetailleerde presentatie en kondigt aan dat de commissies vervolgens een standpunt zouden bespreken. De directie zal de aanvrager informeren over de uitkomst.</p>
<p>Punt 2b.2</p>	<p>Projectpresentatie RAS (Real-time Axle Sensing) Milieubescherming door zelflerend as-kinematica-monitoringssysteem voor semitrailers</p> <p>De voorzitter vraagt de heer Matthias Plante om het project te presenteren. De heer Plante presenteert het project aan de hand van een presentatie.</p> <p>RAS richt zich op de ontwikkeling van Real-time Axle Sensing en het verlagen van verbruik en milieubelasting van vrachtwagen-semitrailer-transport in Europa, specifiek het Interreg-VI-gebied. RAS streeft naar 10% reductie van CO₂- en bandenfijnstof-uitstoot, passend bij de nieuwe EURO7-norm. RAS is toepasbaar op elke vorm van rollend transport, ongeacht het aandrijfconcept (Diesel/EV/waterstof).</p> <p>RAS draagt bij aan de doelstelling "Een innovatiever programmagebied" door de vorming van een uitgebalanceerd projectconsortium en bevordering van grensoverschrijdende samenwerking. Naast de Osnabrück University of Applied Sciences en de HAN University of Applied Sciences bestaat het consortium uit Trigolign BV, Innotronic GmbH en Truck & Trailer Service Holten. Allen MKB expertisepartners en innovatiespecialisten op het gebied van R&D en vrachtwagen-semitrailer techniek.</p> <p>De ontwikkeling van RAS in het programmagebied draagt bij aan het versterken van de onderzoeks- en innovatiecapaciteit. De toepassing van algoritme engineering, datascience, sensorfusion en embedded software, inclusief IoT en AI-technieken garanderen de schaalbaarheid van de RAS technologie.</p> <p>Het consortium beschikt daarnaast over een sterk Europees netwerk van geassocieerd partners op het gebied van Trailer-service en -verhuur, voertuigdynamica en semitrailer-transport. Zij ondersteunen het consortium in de doorontwikkeling van RAS van gevalideerd lab-prototype (TRL5) tot en met een werkend systeem in een realistisch nagebootste operationele omgeving (TRL7) aan het einde van dit project.</p> <p>RAS sluit volledig aan op de klimaat- en circulariteitsdoeltellingen, zoals CO₂-reductie, betere luchtkwaliteit en lager materiaalgebruik. Doordat het programmagebied over de grootste vrachtwagen-semitrailer goederenstroom van Europa beschikt is de potentie van RAS enorm en biedt het naast milieu- en gezondheidsvoordelen voor haar inwoners, ook economische voordelen.</p> <p>De voorzitter bedankt de heer Plante voor zijn interessante presentatie en opent de vraag- en antwoordsessie voor de commissieleden. Aangezien er geen vragen van de commissieleden zijn, bedankt de voorzitter de aanvrager voor zijn gedetailleerde presentatie en kondigt aan dat de commissies</p>

	<p>vervolgens een standpunt zullen bespreken. De directie zal de aanvrager op de hoogte stellen van het resultaat.</p>
Punt 2b.3	<p>Projectpresentatie ROBINCLUSO: EMOTIONEEL INTELLIGENTE HULPSYSTEMEN OM DE LEVENSKWALITEIT VAN ALLEENSTAANDEN TE VERBETEREN</p> <p>De voorzitter vraagt de heer Juarek Krajewski van Institute of Affective Computing e.V, Düsseldorf het project te presenteren. De heer Krajewski presenteert het project aan de hand van een presentatie.</p> <p>De sociaaldemografische ontwikkeling in Duitsland en Nederland toont een groeiend aantal alleenstaande oudere mensen die vaak te maken hebben met eenzaamheid, verdriet en het verlies van cognitieve en fysieke vaardigheden. Het grensoverschrijdende project RobInCluso ontwikkelt een assistentiesysteem dat alleenstaanden ondersteunt door hun emotioneel, cognitief en lichamelijk welzijn te monitoren en gerichte hulp te bieden.</p> <p>De monitoring van RobInCluso analyseert emotionele (bijv. verdriet), cognitieve (bijv. milde cognitieve stoornissen) en lichamelijke toestanden (bijv. balans, pijn) op basis van fysiologische en gedragsmatige gegevens, zoals gezichtsuitdrukkingen, stemklank en lichaamshouding. Hiervoor worden geïntegreerde en externe sensoren gebruikt. De gegevens worden via een software-hub multimodaal gesynchroniseerd en beschikbaar gemaakt voor verdere modellering. Op basis van de monitoringresultaten worden ondersteunende maatregelen aangeboden, zoals oefeningen, dialogische elementen of gepersonaliseerde entertainment. Tot slot worden afzonderlijke modules geïntegreerd in robotplatformen om alleenstaanden in hun dagelijks leven te ondersteunen.</p> <p>RobInCluso heeft het potentieel om als model te dienen voor andere Europese regio's door een gezamenlijke oplossing voor een pan-Europees probleem te ontwikkelen en de Europese samenwerking te bevorderen. Het project brengt kennis en middelen van beide landen samen en maakt de creatie van een sociale en technologische meerwaarde en een gezamenlijke probleemoplossing mogelijk. Het gezamenlijke werk leidt tot een geharmoniseerde aanpak die de grensoverschrijdende toepasbaarheid bevordert en de kwaliteit en impact van de resultaten vergroot.</p> <p>Aangezien er geen vragen van de commissie zijn, bedankt de voorzitter de aanvrager voor de gedetailleerde presentatie en kondigt aan dat de commissies vervolgens een standpunt zouden bespreken. De directie zal de aanvrager op de hoogte stellen van het resultaat.</p>
Punt 2b.4	<p>Projectpresentatie Sensor-gebaseerde Monitoring en Geavanceerde Real-Time Instrumenten voor Darmgezondheid</p> <p>De voorzitter vraagt mevrouw Anniek Even van IMEC, Eindhoven en Prof. Dr. Niels Benson van de Uni Duisburg Essen het project te presenteren. Mevrouw Even presenteert het project aan de hand van een presentatie..</p> <p>Chronische darmontsteking vormt een steeds groter volksgezondheidsprobleem, met ingrijpende gevolgen voor de levenskwaliteit van patiënten en aanzienlijke zorgkosten. De groeiende prevalentie van deze aandoening, zowel in Europa als wereldwijd, benadrukt de dringende noodzaak van verbeterde diagnostiek en</p>

	<p>effectieve monitoring. Het project richt zich op doorontwikkeling van de inslikbare Sensorpil — het eerste medische hulpmiddel in zijn soort voor directe in-vivo metingen van ontstekingen in het menselijke maagdarmkanaal. De technologie is momenteel gevalideerd in gezonde proefpersonen en gecertificeerd als hulpmiddel voor onderzoek onder de Nederlandse regelgeving.</p> <p>Het doel is om de technologie verder te ontwikkelen en cruciale stappen te zetten voor de marktimplementatie in Nederland en Duitsland. We gaan bewijs verzamelen voor de klinische toepasbaarheid van de Sensorpil bij patiënten met chronische darmontsteking, en een strategie ontwikkelen voor klinische implementatie, met aandacht voor de regelgeving en klinische praktijken in beide landen. Daarnaast wordt het eerste prototype voor directe Bluetooth-communicatie tussen de Sensorpil en een smartphone ontwikkeld. Hiermee worden stappen gemaakt in verbetering gebruiksvriendelijkheid en marktintroductie.</p> <p>Daarnaast wordt een geavanceerde, doelgerichte Darmmicrobioom Profiling Kit ontwikkeld voor fecale diagnostiek van darmontstekingen. De microbioom profielen worden gebruikt samen met de gegevens van de Sensorpil om een digitale tweeling (Digitale Twin) van het maagdarmkanaal te verbeteren, die multimodale data integreert om darmontsteking en microbiële dysbiose te detecteren en te lokaliseren.</p> <p>Door medische technologieën, digitale gezondheidszorg en biotechnologische oplossingen te combineren in een grensoverschrijdende samenwerking tussen academische instellingen en MKB's, zal dit project innovatie stimuleren en de onderzoeks- en marktkansen in de Nederlands-Duitse grensregio aanzienlijk versterken.</p> <p><i>De heer Kochs, Euregio Rijn-Waal, vraagt of de sensor ook geschikt zou zijn om kankercellen in de darm te detecteren via overeenkomstige biomarkers en zo een bijdrage zou kunnen leveren aan de vroege opsporing van kanker.</i></p> <p><i>Mevrouw Even antwoordt dat dit zeker mogelijk zal zijn.</i></p> <p>Na bespreking en beantwoording van de vragen van de commissies bedankt de voorzitter de aanvrager voor zijn gedetailleerde presentatie en kondigt aan dat de commissies vervolgens een standpunt zouden bespreken. De directie zal de aanvrager op de hoogte stellen van het resultaat.</p>
<p>Punt 2d</p>	<p>Bespreking en standpuntbepaling</p> <p>De voorzitter, Dr. Dietzfelbinger, vraagt of de commissieleden of de directie van de Euregio Rijn-Waal principiële bezwaren of bedenkingen hebben tegen de projectvoorstellen.</p> <p>Vastgesteld wordt dat dit niet het geval is.</p> <p>1. Smart Stress Monitor</p> <p><i>Voor het project Smart Stress Monitor wordt het standpunt geformuleerd, het project met een positieve beoordeling in de verdere besluitvormings-procedure op te nemen.</i></p> <p>2. RAS (Real-time Axle Sensing)</p>

	<p><i>Voor het project RAS (Real-time Axle Sensing) wordt het standpunt geformuleerd, het project met een positieve beoordeling in de verdere besluitvormings-procedure op te nemen.</i></p> <p>3. ROBINCLUSO: EMOTIONAL INTELLIGENTE ASSISTENZSYSTEME ZUR STEIGERUNG DER LEBENSQUALITÄT VON ALLEINLEBENDEN</p> <p><i>Voor het project ROBINCLUSO wordt het standpunt geformuleerd, het project met een positieve beoordeling in de verdere besluitvormings-procedure op te nemen.</i></p> <p>4. SMART GUT</p> <p><i>Voor het project SMART GUT wordt het standpunt geformuleerd, het project met een positieve beoordeling in de verdere besluitvormings-procedure op te nemen.</i></p>
Punt 3	<p>Mededelingen / Rondvraag</p> <p>Er zijn verder geen vragen of mededelingen.</p>
Punt 4	<p>Sluiting</p> <p>De voorzitter sluit om 17.15 uur de gezamenlijke digitale vergadering van de Commissie economische zaken en de Commissie financiën en projecten, onder dankzegging aan de deelnemers.</p>

Kleve, 11-03-2025
Andreas Kochs
Notulist

Cross-Plan voor Euregio Rijn-Waal – Regio deal

Project 'CROSS Plan: Grensoverschrijdende Regionale Organisatie voor Ruimtelijke Oplossingen'

Het project CROSS Plan, geïnitieerd door **de Groene Metropoolregio (GMR)**, speelt in op de groeiende behoefte aan een gezamenlijke grensoverschrijdende visie op ruimtelijke ordening in de Euregio Rijn-Waal. Dit project heeft als doel een **gestructureerd kader voor ruimtelijke planning** te ontwikkelen dat samenwerking bevordert, beleidslijnen op elkaar afstemt en duurzame ontwikkeling over de Nederlands-Duitse grens ondersteunt. Door versnipperd beleid aan te pakken en samenwerking te versterken, streeft CROSS Plan naar blijvende oplossingen die de hele Euregio ten goede komen.

Noodzaak van het CROSS Plan-project

Het CROSS Plan-project is gebaseerd op de ambitie om de **Brede Welvaart** te verbeteren, een breed welzijnsconcept dat economische, sociale en ecologische welvaart omvat. Hoewel Brede Welvaart effectief kan worden gemeten en verbeterd binnen afzonderlijke landen, **staan grensregio's voor aanzienlijke uitdagingen**. Beleidsversnippering, regelgeving die niet op elkaar aansluit en sociaal-economische verschillen belemmeren samenhangende planning en optimale benutting van middelen.

Deze uitdagingen werden benadrukt in de **ITEM Grenseffectenrapportage 2023**, waarin de noodzaak van geïntegreerde planning en grensoverschrijdende samenwerking werd onderstreept. CROSS Plan speelt hier direct op in door de **belangrijkste factoren te identificeren** die Brede Welvaart in de grensregio beïnvloeden, samenwerking tussen belanghebbenden te bevorderen en evidence-based besluitvorming te ondersteunen om duurzame ontwikkeling mogelijk te maken.

Strategische focusgebieden van Euregio Rijn-Waal

CROSS Plan sluit naadloos aan bij de strategische prioriteiten van de Euregio Rijn-Waal door gedeelde uitdagingen aan te pakken en samenwerking over grenzen heen te bevorderen:

1. **Versterken van economie en innovatie:** De gezamenlijke ruimtelijke visie van het project creëert een kader voor economische groei, wat ten goede komt aan bedrijven en industrieën in de regio. Door samenwerking tussen belanghebbenden in sectoren zoals industrie, mobiliteit en gezondheidszorg te stimuleren, bevordert CROSS Plan innovatie en opent het deuren naar duurzame economische kansen.
2. **Duurzaamheid en klimaatactie:** CROSS Plan geeft prioriteit aan milieuduurzaamheid door een routekaart te ontwikkelen voor klimaatadaptatie, biodiversiteitsbescherming en de integratie van hernieuwbare energie. Deze maatregelen ondersteunen direct de inzet van de Euregio voor duurzaamheid en de groene transitie.
3. **Grensoverschrijdende mobiliteit en toegankelijkheid:** Door zich te richten op gecoördineerde infrastructuur en duurzame mobiliteitsoplossingen, verbetert CROSS Plan de beweging van mensen en goederen in de Euregio. Het project ondersteunt een betere afstemming van transportnetwerken, waardoor de toegankelijkheid voor bewoners en bedrijven wordt verbeterd.
4. **Sociale samenhang en inclusie:** Via sterke netwerken van lokale overheden en belanghebbenden bevordert CROSS Plan wederzijds begrip en samenwerking, zodat de behoeften van alle gemeenschappen in de Euregio worden aangepakt. De inclusieve planningsaanpak van het project stimuleert regionale eenheid en sociale samenhang.
5. **Onderwijs, cultuur en kennisuitwisseling:** CROSS Plan versterkt grensoverschrijdende kennisdeling door netwerken op te zetten die samenwerking tussen overheden en belanghebbenden bevorderen. Dit faciliteert culturele

uitwisseling, wederzijds leren en capaciteitsopbouw in innovatieve en duurzame ruimtelijke ordening.

6. **Bestuur en administratieve samenwerking:** Het project verbetert governance door beleidslijnen af te stemmen en samenwerking tussen Nederlandse en Duitse autoriteiten te bevorderen. Het vermindert administratieve versnippering en zorgt voor gecoördineerde, effectieve planningsprocessen over de grens.
7. **Toerisme en cultureel erfgoed:** CROSS Plan ondersteunt duurzaam toerisme door het behoud en de promotie van de natuurlijke en culturele rijkdommen van de Euregio. Een gezamenlijke ruimtelijke visie versterkt de aantrekkingskracht van de regio als een samenhangende grensoverschrijdende bestemming, wat bijdraagt aan de zichtbaarheid en economische vitaliteit.

Euregio Rijn-Waal als projectpartner in CROSS Plan

Euregio Rijn-Waal is bij uitstek geschikt om een cruciale rol te spelen in het CROSS Plan-project. Door haar grensoverschrijdende expertise, brede bereik en bewezen vermogen om samenwerking in diverse sectoren te bevorderen, is zij een ideale partner.

Door deelname aan CROSS Plan kan Euregio Rijn-Waal haar strategische doelen bevorderen, haar rol als facilitator van grensoverschrijdende samenwerking versterken en bijdragen aan duurzame ontwikkelingskaders voor de regio.

CROSS Plan-activiteiten

Om haar doelen te bereiken, richt het project zich op de volgende activiteiten:

1. **Onderzoek en analyse:** Identificeren van ruimtelijke planningsbehoeften aan beide zijden van de grens en ontwikkelen van een gestructureerd kader ter ondersteuning van evidence-based besluitvorming.
2. **Betrokkenheid van belanghebbenden:** Organiseren van participatieve workshops en werkgroepen om samenwerking te bevorderen en inzichten te verzamelen.
3. **Visievorming:** Ontwikkelen van een grensoverschrijdende ruimtelijke visie die economische, ecologische en sociale prioriteiten integreert.
4. **Bewustwording en promotie:** Organiseren van evenementen zoals tijdens de EWRC om projectresultaten te delen en kennisuitwisseling te bevorderen.
5. **Versterking van governance:** Samenwerking tussen Nederlandse en Duitse autoriteiten verbeteren door regelmatige adviesvergaderingen en beleidsafstemming.

Verwachte resultaten

Aan het einde van het 24 maanden durende project levert CROSS Plan:

- **Een gezamenlijke grensoverschrijdende ruimtelijke planningsvisie** die kansen en uitdagingen identificeert.
- **Aanbevelingen** voor geharmoniseerde beleidslijnen en regelgevingskaders.
- **Een roadmap** voor duurzame, gecoördineerde ontwikkeling in de Euregio.
- **Sterkere netwerken** van belanghebbenden en autoriteiten voor langdurige samenwerking.
- Participatieve **workshops en publieke evenementen** om bewustzijn te vergroten en gedeeld eigenaarschap van de visie te waarborgen.
- **Adaptatie van best practices** uit andere grensregio's om grensoverschrijdende strategieën te verbeteren.

CROSS Plan biedt een unieke kans voor Euregio Rijn-Waal om de toekomst van grensoverschrijdende ruimtelijke ordening vorm te geven. Door als projectpartner deel te nemen, kan Euregio haar strategische focusgebieden versterken, haar netwerk uitbreiden en duurzame, inclusieve ontwikkeling in de regio bevorderen.

Besluitvoorstel:

Bespreking en kennisname

Interreg na 2027

Op 12 februari 2025 publiceerde de Europese Commissie een mededeling met de titel "Op weg naar het volgende meerjarig financieel kader". Daarin schetst zij de belangrijkste politieke en budgettaire uitdagingen die de uitgangspunten vormen voor het volgende meerjarig financieel kader voor de periode vanaf 2028. Tegelijkertijd heeft de EU-Commissie een 12 weken durende consultatie gestart. De Commissie is voornemens in juli 2025 een voorstel voor het volgende meerjarig financieel kader in te dienen.

De toekomstige vormgeving van de EU-begroting zal van grote invloed zijn op de inrichting van Interreg na 2027. Om het belang van de voortzetting van grensoverstijgende samenwerking binnen de bestaande Interreg A-programma's te benadrukken, is het van groot belang om deel te nemen aan de openbare consultaties waarin er gelegenheid is om input te leveren en actief mee te denken. Deelname is zowel op bestuurlijk als ambtelijk niveau gewenst. Deze raadplegingen lopen nog tot 6 mei 2025 en zijn toegankelijk via de onderstaande links.

Door de Commissie aangemerkt als bijzonder relevant voor Interreg:

- [Uitvoering van EU-fondsen met lidstaten en regio's](#)
- [EU-financiering voor extern optreden](#)

Overige consultaties:

- [EU-financiering voor concurrentievermogen](#)
- [EU-financiering voor grensoverschrijdende onderwijs- en opleidingsactiviteiten, solidariteit, jongeren, media, cultuur en creatieve sectoren, waarden en het maatschappelijk middenveld](#)
- [EU-financiering voor civiele bescherming, paraatheid en crisisrespons](#)
- [EU-financiering voor de eengemaakte markt en samenwerking tussen nationale autoriteiten](#)
- [Prestaties van de EU-begroting](#)

Uitdagingen door centralisatietendensen

De Europese Commissie plant een fundamentele hervorming van de EU-begroting, waarbij bestaande programma's worden samengevoegd tot grotere fondsen. Volgens de Europese Commissie zou deze nieuwe vormgeving van een moderne EU-begroting een plan voor elk land moeten omvatten met belangrijke hervormingen en investeringen die in samenwerking met nationale, regionale en lokale autoriteiten worden ontworpen en uitgevoerd.

Dit zou echter

- de mogelijkheden voor grensoverschrijdende projecten in, voor en door de grensregio verminderen
- meer beslissingsbevoegdheid naar de nationale hoofdsteden verschuiven
- de flexibiliteit bij de uitvoering van regionale projecten beperken
- tot een verminderde efficiëntie leiden van de toewijzing van financiële middelen door de toenemende bureaucratisering
- leiden tot een beperkter vermogen van regionale actoren en Euregio's om invloed uit te oefenen op de besteding van middelen

Het is belangrijk voor de Euregio's om te blijven benadrukken dat het cohesiebeleid van de EU zich niet alleen moet richten op structureel zwakke regio's, maar ook grensregio's moet ondersteunen bij hun groen-digitale transformatie. Ook zijn realistische benaderingen van cofinanciering nodig.

Als Euregio's hebben we in de huidige programmaperiode al laten zien hoe de eisen van de Commissie voor meer vereenvoudiging en standaardisering ten uitvoer kunnen worden gelegd. De regionale aanpak, partnerschap en gedeelde verantwoordelijkheid voor het beheer moeten sleutelementen blijven.

De Euregio's moeten zich daarom krachtig uitspreken tegen een centralisatietendens voor Interreg en andere cohesieprogramma's en de Europese Commissie en de nationale regeringen oproepen om het beproefde model te behouden en te versterken. Europa vindt juist en vooral in de grensregio's plaats. Grensoverschrijdende samenwerking is vredeswerk en moet daarom ook in de toekomst in de regio's verankerd blijven.

De Euregio's zijn overeengekomen een gemeenschappelijk position paper op te stellen. In het kader van een gecoördineerde lobbystrategie moeten relevante belanghebbenden worden aangesproken. De actuele stand van zaken zal tijdens de bijeenkomst worden toegelicht.

Besluitvoorstel:

Ter bespreking en kennisneming

Actuele stand van zaken Interreg VIA Deutschland-Nederland

In het Interreg VI-programma wordt de beslissing over projecten van de prioriteiten 3 en 4 in de vier regionale stuurgroepen genomen. De beslissing over de projecten van de prioriteiten 1 en 2 wordt genomen in een programma-brede stuurgroep voor het gehele programmagebied. De vier Euregio's worden vertegenwoordigd door twee leden met een gezamenlijke stem in deze programma-brede stuurgroep.

Voor de aanvraag- en goedkeuringsprocedure staan 18 weken. Dit betekent dat alleen volledige en kwalitatief hoogwaardige aanvragen in het besluitvormingsproces zullen worden meegenomen. Binnen deze periode van 18 weken is er een tijdsbestek van ca. 3 weken waarin de programmapartners (d.w.z. ook de Euregio) hun standpunt over de projecten moeten bepalen.

De Commissie voor Economische Aangelegenheden adviseert het Dagelijks Bestuur over de standpuntbepaling met betrekking tot projecten in de prioriteiten 1 en 2.

Er zijn op dit moment twaalf projecten in de prioriteiten 1 en 2, die door het Regionaal Programmamanagement bij de Euregio Rijn-Waal worden begeleid, goedgekeurd. Dit zijn BioNanoGel, MedCam AI, KPF INDUSTRIE_14.0, MNM, LifeHelper, GRaiNNOVATE, Predictive AI, H2 Enabler, ExCEL en SHAPE; en daarnaast het project Paludi en Markt, gericht op de implementatie in de EDR, en het project Realise Bio, gericht op de implementatie in de euregio rijn-maas-noord. Aangezien de Leadpartners van deze laatste twee projecten gevestigd zijn in het werkgebied van het regionale programma-management van de Euregio Rijn-Waal, zijn de projecten overgedragen aan het regionale programma-management van de Euregio Rijn-Waal.

Vier projecten (Smart Stress Monitoring, RAS (Realtime Axle Sensing), SMART GUT en RobInCluso) bevinden zich in de besluitvormingsprocedure.

De projecten MEMAS, Farms for Future, KeraMod, SCALED, New Meat, SoilDiverCity, energ.Y, EQWIP, FIT4SOLAR en EnerVisor zijn afgewezen.

Het bijgevoegde projectoverzicht en de afzonderlijke projectbeschrijvingen geven de actuele stand van zaken weer van de projecten in de subsidieprioriteiten 1 en 2, die reeds in de gemeenschappelijke commissievergaderingen zijn gepresenteerd.

Besluitvoorstel:

Bespreking en kennisname

**Overzicht projecten RPM Euregio Rijn-Waal /
Übersicht Projekte RPM Euregio Rhein-Waal**

Prio	Project	gem. commissies/gem. Ausschüsse	Sachstand/Stand van zaken
1	MEMAS	29.06.2022	Abgelehnt / afgewezen
1	Farms for Future	26.09.2022	Abgelehnt / afgewezen
2	SoilDiverCity	26.09.2022	Abgelehnt / afgewezen
3/4	Kleinprojectenfonds / Kleinprojektfonds (KPF)	26.09.2022	Genehmigt / goedgekeurd
	<ul style="list-style-type: none"> • Education • Health • People to People • Governance 		
4	De Rijn Verbindt	26.09.2022	Genehmigt / goedgekeurd
1	INDUSTR_I4.0	27.02.2023	Genehmigt / goedgekeurd
1	EnerVisor 2030	27.02.2023	Abgelehnt / afgewezen
2	energ.Y	27.02.2023	Abgelehnt / afgewezen
2	H2 Enabler	27.02.2023	Genehmigt / goedgekeurd
3	Euregio Mobility	27.02.2023	Genehmigt / goedgekeurd
4	TRAM	27.02.2023	Genehmigt / goedgekeurd
4	Grenzeloos landschap / Grenzenlose Landschaft	27.02.2023	Genehmigt / goedgekeurd
1	KeraMod	08.05.2023	Abgelehnt / afgewezen
1	New Meat	08.05.2023	Abgelehnt / afgewezen
1	BioNanoGel	08.05.2023	Genehmigt / goedgekeurd
1	MedCam AI	08.05.2023	Genehmigt / goedgekeurd
4	Open Grensland Offenes Grenzland	08.05.2023	Genehmigt / goedgekeurd
1	MNM	28.08.2023	Genehmigt / goedgekeurd
2	ExCEL	28.08.2023	Genehmigt / goedgekeurd
3	B-Bold Minds	28.08.2023	Genehmigt / goedgekeurd

**Ausschuss/Commissie
für Wirtschaft / Economische Aangelegenheden
09.04.2025
TOP/Punt 3a Anlage/bijlage 1**

3	IMAGINATION	28.08.2023	Genehmigt / goedgekeurd
3	RegioClip	28.08.2023	Abgelehnt / afgewezen
3	Beat the Rythm	06.11.2023	Genehmigt / goedgekeurd
3	GrenszGlo	06.11.2023	Genehmigt / goedgekeurd
1	EQWIP	19.02.2024	Abgelehnt / afgewezen
1	SCALED	19.02.2024	Abgelehnt / afgewezen
1	FIT4SOLAR	19.02.2024	Abgelehnt / afgewezen
1	LifeHelper	19.02.2024	Genehmigt / goedgekeurd
2	EnerVisor	19.02.2024	Abgelehnt / afgewezen
2	Shape	19.02.2024	Genehmigt / goedgekeurd
3	Mondzorg is Hoofdzorg	19.02.2024	Abgelehnt / afgewezen
1	GRaiNNOVATE	22.07.2024	Genehmigt / goedgekeurd
1	Predictive AI	22.07.2024	Genehmigt / goedgekeurd
3	GrenzTalentFit	28.10.2024	Genehmigt / goedgekeurd
4	FLEX	28.10.2024	im Verfahren / in behandeling
3	ELFI	10.03.2025	im Verfahren / in behandeling
3	iMIND	10.03.2025	im Verfahren / in behandeling
1	Smart Stress Monitor	10.03.2025	im Verfahren / in behandeling
1	RAS	10.03.2025	im Verfahren / in behandeling
1	RobInCluso	10.03.2025	im Verfahren / in behandeling
1	Smart Gut	10.03.2025	im Verfahren / in behandeling
2	Paludi & Markt	Eingereicht bei / ingediend bij EDR	Genehmigt / goedgekeurd
2	Realise Bio	Eingereicht bei / ingediend bij erm	Genehmigt / goedgekeurd
4	EMRWIC	Eingereicht bei / ingediend bij erm	Genehmigt / goedgekeurd

Geel/gelb:

Projecten die aan de Commissie voor Economische Aangelegenheden zijn voorgelegd.

Projecte die dem Ausschuss für Wirtschaft vorgelegt worden sind.

Mededelingen

Terugblik informatiebijeenkomst over waterstof

Tijdens de Euregioraad in november 2023 werd de Euregio Rijn-Waal door de Euregioraadsleden van de gemeenten Nijmegen en Arnhem verzocht om een bijeenkomst te organiseren over waterstof. Dit onderwerp leeft aan beide zijden van de grens. Daarom organiseerde de Euregio Rijn-Waal in samenwerking met de gemeenten Nijmegen en Arnhem op 10 januari 2025 een expertisemeeting over het thema waterstof met als doel de informatievoorziening over dit onderwerp met en voor elkaar te verbeteren.

De bijeenkomst had een gevarieerd programma. Zo ging professor Seddighi (HAN) in op de rol die waterstof kan spelen bij de energietransitie en decarbonisering. Tom Verlinden (Rh2ine en WaterstofNet) informeerde de aanwezigen over praktische aspecten en tijdens de daaropvolgende talkronde werd door Matthias Kötter (Hexagon Purus Weeze GmbH), Frank Mietes (Alles Over Waterstof) en Georg Dura (Zentrum für BrennstoffzellenTechnik GmbH) over de economische aspecten gesproken. Catrin Siebert (Kreis Wesel) informeerde het publiek over H2 Niederrhein en Sem van der Linden (Oost NL) ging vervolgens dieper in op de Hydrogen Valley aanvraag. Tom Verlinden (Rh2ine en WaterstofNet), Jan van Dellen (The Economic Board), Matthias Heina (Stadt Duisburg) en Benedikt Rösen (Wirtschaftsförderung Kreis Kleve) namen aan de tweede podiumdiscussie deel. Ook in dit gesprek werd de nadruk gelegd op het belang van grensoverstijgende samenwerking en de mogelijkheden die dit met zich meebrengt.

Besluitvoorstel:

Ter kennisneming

Terugblik Netwerkbijeenkomst Euregionaal Forum Gezondheidszorg

Op donderdag 19 maart 2025 organiseerde het Euregionaal Forum Gezondheidszorg van de Euregio Rijn-Waal in samenwerking met het Gesundheitsnetzwerk Niederrhein een informatie- en netwerkbijeenkomst in het Euregio-Forum. Het Gesundheitsnetzwerk Niederrhein is een initiatief van de Niederrheinische IHK en zet zich in voor een betere en sterkere gezondheidszorg in de regio Niederrhein.

Na twee presentaties over de gezondheidszorg in Nederland en Duitsland informeerde Bernd Scharbert (ID4us) de deelnemers over het Interreg-project LifeHelper. Aansluitend hadden de deelnemers uitgebreid gelegenheid te netwerken. Aan de bijeenkomst namen ruim 40 zorgprofessionals deel.

Besluitvoorstel:

Ter kennisneming

Interreg Regionaal Programma Management evenement in Emmerich

Op 27 maart 2025 organiseerde het Regionaal Programmamanagement van de Euregio Rijn-Waal in het PAN Museum in Emmerich een interculturele workshop met als titel

Dichter bij ons buurland - innovatie bevorderen door Duits-Nederlandse samenwerking.

Dit evenement was met name gericht op Duitse en Nederlandse MKB-bedrijven, projectpartners en ondernemers die geïnteresseerd zijn in innovatie en samenwerking.

Er was een projectenmarkt, een interculturele workshop waarin de culturele verschillen tussen Duitsland en Nederland werden gepresenteerd en
Daarna was er gelegenheid om te netwerken, ideeën uit te wisselen en nieuwe mogelijkheden voor samenwerking te ontdekken.

Besluitvoorstel:

Ter kennisneming

Netwerkbijeenkomst Euregioraad

Op donderdag 27 maart 2025 vindt de jaarlijkse netwerkbijeenkomst voor de leden van de Euregioraad van de Euregio Rijn-Waal plaats. De bijeenkomst staat open voor Euregioraadsleden, ambtelijke contactpersonen en de Euregio-ambassadeurs.

Gastspreker is dit jaar prof. dr. Theresa Kuhn, hoogleraar Europese Studies aan de Universiteit van Amsterdam. Zij geeft een lezing over hoe gemeenten kunnen bijdragen aan een Europese identiteit.

Tijdens het netwerkgedeelte kunnen de deelnemers niet alleen met elkaar in gesprek maar zich ook informeren over het GrensInfoPunt en de subsidiemogelijkheden in het kader van Interreg en 80 jaar vrijheid. Daarnaast kunnen zij in gesprek met prof. dr. Kuhn over hoe gemeenten de Europese gedachte beter kunnen communiceren.

Besluitvoorstel:

Ter kennisneming