

TAGESORDNUNG

TOP 1 **Eröffnung durch den Vorsitzenden**

TOP 2 **Protokoll der Sitzung vom 15. Februar 2016**
(zugesandt per E-Mail am 16. Februar 2016)

TOP 3 **Förderanträge**

- a) Genehmigung Mini Projekte Rahmenprojekt Priorität 2 INTERREG V
(Anlage)
- b) Aktueller Sachstand Mini Projekte Rahmenprojekt Priorität 2 INTERREG V
(Anlage)

TOP 4 **INTERREG V A Deutschland-Niederland:**

- a) Aktueller Sachstand INTERREG V A (Anlagen)
- b) Neue regionale Projektvorschläge (Anlagen)
 - 1) Rheijn.Land.Experience
 - 2) Grüne Berufe

TOP 8 **Mitteilungen/Rundfrage**

- a) Plattform für Ratsmitglieder (mündlich während der Sitzung)
- b) Benelux Konsultationsverfahren
- c) Zukunftswerkstatt 23. Mai 2016
- d) Grenzland 2016
- e) Grenzüberschreitende Sicherheitskonferenz
- f) Rückblick

TOP 9 **Schließung**

Genehmigung Mini-Projekte Rahmenprojekt Priorität II INTERREG V

Entscheidung über die Bezuschussung der bis dato bei der Euregio Rhein-Waal eingegangenen Anträge aus dem Bereich „Grenzüberschreitende Verständigung“ (203020/16 Nr. 41 - 56). Eine kurze Beschreibung der Aktivitäten ist beigefügt.

Beschlussvorschlag:

Den vorgeschlagenen Förderungen, vorbehaltlich der Bewilligung des Rahmenprojektes Priorität II INTERREG V, zuzustimmen. Bevor die Zusage an die Projektantragsteller erfolgt, wird, falls notwendig, der Projektfinanzplan auf die grenzüberschreitenden Projektteile beschränkt.

Ausschuss für grenzüberschreitende Verständigung

18.04.2016

TOP 3a - Anlage

| Unterprojekt-Nr. | Antragssteller | Partner | Aktivität | Anzahl Teilnehmer | Datum Aktivität | Geplante förderfähige Kosten | Beantragt | Zuschuss | Mitgliedsgemeinde | Bemerkungen | Bewilligungsdatum | Eingangsdatum Antrag |
|------------------|--|--|--|--------------------------------|---------------------------------|------------------------------|--------------------|--------------------|-------------------|--------------------------------|-------------------|----------------------|
| 2016M041 | Vogelfreunde Kleve | G30 De gekleurde Zanger Groesbeek | Vogelausstellung | | Oktober 2016 | 840,00 € | 420,00 € | 420,00 € | Kleve | | 18.04.2016 | 15.02.2016 |
| 2016M042 | Stichting Voetbalpromotie Beuningen | Fussballverein Fortuna Keppeln, Uedem | Regiocup2016 Fußballturnier | 100 teams | 28 en 29 mei 2016 | 2.600,00 € | 1.000,00 € | 1.000,00 € | Beuningen | | 18.04.2016 | 15.03.2016 |
| 2016M043 | Stg Toerisme en Recreatie gem. Boxmeer | Kloster Graefental Goch | Middeleeuws volksfeest | 5000 bezoekers | 29.05.2016 | 5.000,00 € | 1.000,00 € | 1.000,00 € | Boxmeer | | 18.04.2016 | 01.03.2016 |
| 2016M044 | Städtisches Gymnasium Goch | Varendonck College Asten | Austausch | 2 Klassen | 15.03.2016 | 500,00 € | 250,00 € | 250,00 € | Goch | Liegt zur Zeit nur digital vor | 18.04.2016 | |
| 2016M045 | Voetbalvereniging SIOL | div. deutsche Partner | Fußballturnier | 1020 | | 2.000,00 € | 1.000,00 € | 1.000,00 € | Cuijk | Liegt zur Zeit nur digital vor | 18.04.2016 | |
| 2016M046 | Stichting Endurance Montferland | Pferdehof Montferland Emmerich | Endurance Montferland 2016 | 80 | 03.09.2016 | | | | | | | 26.02.2016 |
| 2016M047 | Verenigde Schutterij Siebengewald | Schutterij Cosmus und Damianus Hulm (Goch) | Schuttersfeest | 25 verenigingen | 22.05.2016 | 2.100,00 € | 1.000,00 € | 1.000,00 € | Bergen | Liegt zur Zeit nur digital vor | 18.04.2016 | |
| 2016M048 | Leichtathletik Nütterden | Cifia Nijmegen | Eurorun2016 | 250 ex und 5000 st | 11.09.2016 | 1.250,00 € | 625,00 € | 625,00 € | Kranenburg | Liegt zur Zeit nur digital vor | 18.04.2016 | |
| 2016M049 | Städt.Hanse-Realschule Emmerich | Liemers College Didam | Schüleraustausch | 46 | 11.05.2016 | 190,00 € | 95,00 € | 95,00 € | Emmerich | | 18.04.2016 | 15.03.2016 |
| 2016M050 | SV Siegfried Materborn Kleve-Materborn | Z.B. Beuningse Boys, Beuningen | 27. Siegfried Open 2016 Fußballturnier | 100 Mannschaften | 4./5. Juni und 27./28. Augustus | 2.000,00 € | 1.000,00 € | 1.000,00 € | Kleve | Liegt zur Zeit nur digital vor | 18.04.2016 | |
| 2016M051 | Kandinsky College Nijmegen | Albert-Schweitzer Realschule Bocholt | Schüleraustausch | 30 | ?? | 3.460,00 € | 1.000,00 € | 1.000,00 € | Nijmegen | Liegt zur Zeit nur digital vor | 18.04.2016 | |
| 2016M052 | Kandinsky College Nijmegen | Städtische Realschule Kevelaer | Schüleraustausch | ?? | 21 und 22/04/2016 | 1.595,00 € | 797,50 € | 797,50 € | Nijmegen | Liegt zur Zeit nur digital vor | 18.04.2016 | |
| 2016M053 | Kandinsky College Nijmegen | Maria-Sibylla-Merian Realschule, Borken | Schüleraustausch | 60 | 20 und 22.4.2016 | 1.200,00 € | 600,00 € | 600,00 € | Nijmegen | Liegt zur Zeit nur digital vor | 18.04.2016 | |
| 2016M054 | Kandinsky College Nijmegen | Lise Meitner Gymnasium Geldern | Schüleraustausch | | 20, 21 und 22/04/2016 | 1.440,00 € | 720,00 € | 720,00 € | Nijmegen | Liegt zur Zeit nur digital vor | 18.04.2016 | |
| 2016M055 | Kandinsky College Nijmegen | Städtisches Gymnasium Goch | Schüleraustausch | 2 Klassen 3 Havo 3n 10. Klasse | 20, 21 und 22/04/2016 | 1.159,00 € | 579,50 € | 579,50 € | Nijmegen | Liegt zur Zeit nur digital vor | 18.04.2016 | |
| 2016M056 | Kandinsky College Nijmegen | Globus Gesamtschule am Dellplatz Duisburg | Schüleraustausch | 2 Klassen, H3B | | 1.010,40 € | 505,00 € | 505,00 € | Nijmegen | Liegt zur Zeit nur digital vor | 18.04.2016 | |
| | Totaal | | | | | 26.344,40 € | 10.592,00 € | 10.592,00 € | | | | |

Sachstand Budget Mini Projekte Rahmenprojekt Priorität II INTERREG V

Das Gesamtbudget für Mini-Projekte innerhalb des Rahmenprojektes Priorität II INTERREG V ist auf 300.000,00 € für den Zeitraum 01.09.2015 – 31.07.2022 festgelegt.

| | |
|--------------------------------------|--------------|
| Budget Mini-Projekte | € 300.000,00 |
| Zugesagte Mittel Mini-Projekte 2015: | € 26.413,56 |
| Zugesagte Mittel Mini-Projekte 2016: | € 28.718,00 |
| | ----- |
| Restbudget: | € 244.868,44 |

Beschlussvorschlag:
Kenntnisnahme

INTERREG V A – Aktueller Sachstand

Die Projektentwicklung sowohl für Projekte innerhalb der überregionalen Strategischen Initiativen Agrobusiness & Food, HTSM, Energie-CO2, Health & Life Sciences und Logistik als auch für die regionalen Projekte in Priorität 1 und 2 findet bereits aktiv statt.

In der Sitzung des INTERREG VA Lenkungsausschusses am 2. Dezember und am 10. März sind verschiedene regionale Projekte und zwei Strategische Initiativen für diese Region genehmigt worden. Die folgenden Projekte sind am 2. November dem Ausschuss für grenzüberschreitende Verständigung zur Beratung vorgelegt und mittlerweile durch den INTERREG-Lenkungsausschuss genehmigt worden:

- GrenzInfoPunkt Euregio Rhein-Waal (Kosten: 1.911.236,03 €, EFRE: 955.618,02 €)
- Versorgung verbindet (Kosten: 4.640.682,04 €, EFRE: 2.320.341,02 €)
- Krake – Starke Dörfer (Kosten: 3.769,701,98 €, EFRE: 1.884.850,99 €)

Diese Projekte wurden positiv durch den Ausschuss empfohlen; diese Empfehlungen wurden vom Euregiorat übernommen.

Die Projekte *Dynamic Borders* und *Ein Blick auf heute und damals*, die ebenfalls am 2. November dem Ausschuss vorgelegt worden sind, konnten noch nicht durch den INTERREG-Lenkungsausschuss genehmigt werden.

Die beigefügte Projektübersicht INTERREG VA enthält eine Übersicht aller bereits genehmigten Projekte und Projektkonzepte, die beim regionalen Programmmanagement bei der Euregio Rhein-Waal eingereicht sind. Bei den digital versandten Unterlagen ist außerdem eine Übersicht mit kurzen Projektbeschreibungen beigefügt.

Außerdem ist eine Übersicht der bereits genehmigten People to People Aktivitäten im *Rahmenprojekt Priorität II INTERREG VA* beigefügt.

Beschlussvorschlag:
Kenntnisnahme

Übersicht Projektideen und -konzepte INTERREG Deutschland-Niederland

| Prio | Strategische Initiative | Projektname | Kurzbeschreibung Projekt | Lead Partner | RPM | Budget | EFRE-Förderung | Status |
|------|-------------------------|--|--|----------------------------|-----|----------------|----------------|--------------------|
| I | AgriFood | Food-ProTectTs (Voedselveiligheid & technologie) | <p>Combinatieproject met vooraf geformeerde clusters, o.a.:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ontwikkeling nieuwe systemen voor dier-behandeling als alternatief voor antibiotica. • Nieuwe fluids-technology controle systemen voor dier-gezondheid. • Ontwikkeling nieuwe real-time sensor technologie voor kwaliteits- en veiligheids-bewaking in de vlees-industrie • Ontwikkeling nieuwe technologie en tools voor recycling en upcycling van bio-massa producten uit de levensmiddelen-keten. • Bijscholing MKB food-experts. <p>Kombinationsprojekt mit vorab gebildeten Clustern, u.a.:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Entwicklung neuer Systeme zur Tierbehandlung als Alternative für den Einsatz von Antibiotika. • Neue fluid-technology Kontrollsysteme für die Tiergesundheit. • Entwicklung neuer real-time Sensortechnologie zur Qualitäts- und Sicherheitsüberwachung in der Fleischindustrie • Entwicklung neuer Technologie und Werkzeuge für das Recycling und Upcycling von Biomasse- Produkten aus der Lebensmittelkette. • Fort- und Weiterbildung von KMU food-experts. | GIQS e.V. | | 9.984.334,89 € | 4.992.167,45 € | |
| | | | | | ERW | | | Genehmigt durch LA |
| I | HTSM | ROCKET (Regional Collaboration on Key Enabling Technologies) | <p>Combinatieproject.</p> <p>Stimulering nieuwe hoogwaardige technologische producten (Composites, lightweight materials, MEMS, sensors, Microfluidics, Photonics).</p> <ul style="list-style-type: none"> • MKB-subsidieregeling feasibility studie • MKB-subsidieregeling product-clusters technologische ontwikkeling <p>Kombinationsprojekt.</p> <p>Förderung neuer hochwertiger technologischer Produkte (Composites, lightweight Materials, MEMS, Sensoren, Microfluidics, Photonics).</p> <ul style="list-style-type: none"> • KMU-Förderregelung Machbarkeitsstudie • KMU-Förderregelung Produkt-cluster technologische Entwicklung | Oost NV | ERW | 9.994.868,76 € | 4.997.434,38 € | |
| | | | | | | | | Genehmigt durch LA |
| I | HTSM | Druide (Druckbare RFID-Tags für Massenmärkte) | <p>Cluster van technologiebedrijven en kenniscentra welke gezamenlijk innovatieve systemen ontwikkelen voor drukbare RFID-tags voor massaproductie.</p> <p>Cluster von Technologie-Unternehmen und Forschungseinrichtungen, die gemeinsam innovative Systeme für Druckbare RFID-Tags für Massenmärkte entwickeln möchten.</p> | ID4US GmbH | | 4.969.806,50 € | 2.484.903,25 € | |
| | | | | | ERW | | | Genehmigt durch LA |
| I | | Internationaal Netwerkbureau | <p>Intergemeentelijk servicepunt voor grensoverschrijdend-actief MKB.</p> <p>Interkommunaler Servicepunkt für grenzüberschreitend Aktive KMU's.</p> | Gemeente Oude IJsselstreek | | 234.744,20 € | 116.674,20 € | |
| | | | | | ERW | | | Genehmigt durch LA |

Übersicht Projektideen und -konzepte INTERREG Deutschland-Niederland

| | | | | | | | | |
|---|---------|------------------|---|-------------------|-----|-----------------|----------------|--------------------------------|
| I | HTSM | I-Pro (Zuid/Süd) | <p>Ontwikkeling van innovatieve technologisch intelligente producten (Smart Products, Industrie 4.0, innovatieve High-Techproducten). Modulair van opbouw analoog aan „Mechatronika voor MKB“. IO positief.</p> <p>Entwicklung innovativer technologisch intelligenter Produkte (Smart Products, Industrie 4.0, innovative High-Tech-Produkte) in KMU. Modularer Aufbau analog zu „Mechatronik durch KMU“. IO Positiv.</p> | Oost NV | ERW | 11.082.241,00 € | 5.000.000 € | Antrag/ausgearbeitetes Konzept |
| I | HTSM | Spectors | <p>Cluster van technologiebedrijven en kenniscentra welke gezamenlijk mobiele en geïntegreerde multisensorsystemen ontwikkelen voor innovatieve toepassingen. IO positief.</p> <p>Cluster von Technologie-Unternehmen und Forschungseinrichtungen, die gemeinsam mobile und integrierte Multisensorsysteme für innovative Anwendungen entwickeln. IO Positiv.</p> | ISIS IC GmbH | ERW | 9.874.802,77 € | 4.937.401,39 € | Antrag/ausgearbeitetes Konzept |
| I | HTSM | XTC-ID | <p>Cluster van technologiebedrijven en kenniscentra welke gezamenlijk innovatieve geïntegreerde systemen ontwikkelen voor “Automatische Kapillarsäulenidentifikation mittels Radiofrequenz-Identifikation in Hochtemperaturöfen von Gas-Chromatografen”. IO positief.</p> <p>Cluster von Technologie-Unternehmen und Forschungseinrichtungen, die gemeinsam innovative integrierte Systeme zur “Automatischen Kapillarsäulenidentifikation mittels Radiofrequenz-Identifikation in Hochtemperaturöfen von Gas-Chromatografen” entwickeln möchten. IO positiv.</p> | IMST GmbH | ERW | 3.570.000,00 € | 1.785.000,00 € | Antrag/ausgearbeitetes Konzept |
| I | Energie | E-Bus 2020 | <p>Cluster van technologiebedrijven en launching customers werkt samen aan ontwikkeling, bouw en praktijktest van een hybride (ook bovenleidingloos) E-trolley-bus. IO positief.</p> <p>Cluster von Technologieunternehmen und Launching Customers arbeitet gemeinsam an der Entwicklung, Bau und Praxistest eines Hybrid (auch oberleitungsfreien) E-Trolley-Busses. IO positiv.</p> | Vosloh Kiepe GmbH | ERW | 8.453.942,00 € | 4.226.971,00 € | Antrag/ausgearbeitetes Konzept |

Übersicht Projektideen und -konzepte INTERREG Deutschland-Niederland

| | | | | | | | | |
|---|-----------|-----------------------|---|-----------------------|-----|----------------|----------------|--------------------------------|
| I | LS&Health | Nanosense 2.0 | <p>In dit project worden innovaties ontwikkeld die berusten op het – via een volledig nieuwe methode – aanbrengen van peptiden op sensoren, de bio-nanosensor technologie en het koppelen daarvan aan software. Het te ontwikkelen systeem is geschikt voor vroegtijdige opsporing, preventie en detectie van bijvoorbeeld kankercellen en ziektekiemen, zoals multiresistente bacteriën, virussen en antibiotica residuen in vloeistoffen.</p> <p>In diesem Projekt werden mehrere Innovationen entwickelt, die auf der Anwendung von Peptiden auf Sensoren (mittels eines völlig neuen Methodes), eine sogenannte Bio-Nano-Sensor-Technologie in Kombination mit zu entwickelnder Software. Das neu entwickelte System ist geeignet für die Früherkennung, Prävention und Erkennung von beispielsweise Krebszellen, und Pathogenen, einschließlich multiresistenter Bakterien, Viren und Antibiotikarückständen in Flüssigkeiten.</p> | CBMR Scientific BV | ERW | 3.200.000,00 € | 1.600.00,00 | Antrag/ausgearbeitetes Konzept |
| I | Energie | Skeiron | <p>Skeiron ontwikkelt binnen dit INTERREG project met partners een hoog efficiënte vliegende windturbine die wél voldoet. Skeiron combineert vliegtuig-, windturbine,- en kabel-technologie tot een kleine vliegende windturbine. Het concept vraagt weinig materialen en hulpmiddelen, werkt automatisch en is goedkoop te onderhouden.</p> <p>Skeiron ontwikkelt innerhalb dieses INTERREG Projekts mit Partnern eine hoch-effiziente fliegende Windturbine, die allen Anforderungen entspricht. Skeiron kombiniert Flugzeug-, Windturbine- und Kabel-Technologie in einer kleinen fliegenden Windturbine.</p> | Qconcepts D&E BV | ERW | 1.338.000,00 € | 669.000,00 € | Antrag/ausgearbeitetes Konzept |
| I | Energie | Clean Energy Crossing | <p>overleg met de regionale overheden een cleantech innovatieproject met gesloten MKB-clusters rondom de aandachtsgebieden elektrische mobiliteit, smart-homes & smart-grids en duurzame en decentrale opwekking .</p> <p>Die Stichting kiEMT und die EnergieAgentur.NRW entwickeln in enger Abstimmung mit den regionalen Behörden ein Cleantech Innovationsprojekt mit geschlossenen KMU Clustern rundum die Interessensgebiete elektrische Mobilität, Smart-Homes & Smart-Grids und nachhaltige und dezentrale Gewinnung.</p> | Stichting Kiemt | ERW | 6.000.000,00 € | 3.000.00,00 | Antrag/ausgearbeitetes Konzept |
| I | LS&Health | Neuregio | <p>neurofysiologische storingen (o.a. implanteerbare RGB-LED lichtbronnen, Spectroscopische biosensoren, Smart Bioimaging Cams, implanteerbare fluorrecentiemicroscop).</p> <p>Systementwicklung zur Früherkennung von neurophysiologischen Störungen (u.a. implantierbare RGB-LED Lichtquellen, Spektroskopische biosensoren, Smart Bioimaging Kameras, implantierbare Fluoreszenzmikroskope).</p> | Hochschule Rhein-Waal | ERW | 7.000.000,00 € | 3.500.000,00 € | Antrag/ausgearbeitetes Konzept |

Übersicht Projektideen und -konzepte INTERREG Deutschland-Niederland

| | | | | | | | | |
|---|----------|---------------------------|--|--------------------------------|-----|-----------------|----------------|--------------------------------|
| I | | Reach | <p>Aktiviteitenprogramma ter stimulering van samenwerking, netwerkontwikkeling en uitwisseling binnen de creatieve sector (MKB) in Arnhem en Düsseldorf ter versterking van de creatieve economie.</p> <p>Aktivitätenprogramm zur Förderung der Zusammenarbeit, Netzwerkentwicklung und Austausch innerhalb des Kreativsektors (KMU) in Arnhem und Düsseldorf zur Stärkung der Kreativwirtschaft.</p> | Gemeente Arnhem | ERW | 750.000,00 € | 375.000,00 € | Idee/Grobkonzept |
| I | | MKB Digitrans | <p>Ontwikkeling van de digitale transformatie in midden en kleinbedrijf MKB in het werkgebied van de Euregio Rijn Waal en EUREGIO in de grensregio's van Nederland en Duitsland.</p> <p>Entwicklung der digitalen Veränderungsprozesse im Mittelstand im Arbeitsgebiet der Euregio Rhein-Waal und der EUREGIO</p> | Provincie Gelderland | ERW | 5.000.000,00 € | 2.500.000,00 € | Antrag/ausgearbeitetes Konzept |
| I | | LoRa Sensor Netwerk | <p>Regionaal LoRa (Low Range) sensor network. Regionales LoRa (Low Range) Sensornetzwerk</p> | Hochschule Rhein-Waal | ERW | | | Idee/Grobkonzept |
| I | | Qualifizierung Waldarbeit | <p>Stimulering van de mobiliteit van kleine bosbouw dienstverlenende bedrijven door implementatie van nieuwe bijscholingsstandards.</p> <p>Förderung der Mobilität von kleinen forstwirtschaftlichen Dienstleistungsunternehmen durch Implementierung grenzübergreifender Qualifizierungsstandards.</p> | Landesbetrieb Walt und Holz NR | ERW | 457.570,40 € | 217.358,40 € | Antrag/ausgearbeitetes Konzept |
| I | Logistik | Acces | <p>Co-creation van innovatieve transnationale transportstrategieën in de grensregio in relatie tot 2 TEN-T CNC's North Sea-Baltic Corridor en Rhine-Alpine Corridor.</p> <p>Entwicklung innovativer transnationaler Transportstrategien in der Grenzregion unter Berücksichtigung der 2 TEN-T- CNC's North Sea-Baltic Corridor und Rhine-Alpine Corridor.</p> | Provinz Gelderland | ERW | 650.000,00 € | 325.000,00 € | Idee/Grobkonzept |
| I | AgriFood | Improvement | <p>Bevordering van de innovatie in de tuinbouwtoelevering in de Euregio Rijn Waal door ontwikkeling en inpassing van technologieën voor een duurzaam management van gewas, ziekten en plagen, onkruid en water in de moderne pot- en containerteelt (buiten).</p> <p>Erarbeitung eines innovativen Systems von Produkten und Dienstleistungen für ein nachhaltiges Management von Krankheiten, Schädlingen, Unkräutern und Wasser in moderner Produktion von Topf- und Containerpflanzen (Freiland).</p> | DLO | ERW | 10.000.000,00 € | 5.000.000,00 € | Idee/Grobkonzept |

Übersicht Projektideen und -konzepte INTERREG Deutschland-Niederland

| | | | | | | | | |
|---|----------|---|--|-----------------------|-----|--------------|--------------|--------------------------------|
| I | AgriFood | BioRaft-ND | <p>Cluster van technologiebedrijven en launching customers ontwikkeld een mobiele installatie voor maaien en raffineren van gras en andere gewassen. Het door de raffinage verkregen eiwit kan in de levensmiddel en voer-industrie worden ingezet ter vervanging van soja.</p> <p>Cluster von Technologie-Unternehmen und Launching Customers entwickelt ein mobile Mäh- und Raffinerie-Einheit für Gras und andere Gewächse. Das durch die Raffinierung gewonnene Eiweiß kann in der Lebensmittel- und Futterindustrie als Sojaersatz eingesetzt werden.</p> | Waterschap Aa en Maas | ERW | - € | - € | zurückgezogen/nicht mehr aktiv |
| I | AgriFood | Wijnbouw grensregio | <p>(door)Ontwikkeling van de wijnbouw in het grensgebied Gelderland/Kreis Kleve mittels een (virtueel) NL/D wijnbouw-kenniscentrum. (Vanaf 01.01.2016 is wijnbouw toegestaan in de Kreis Kleve)</p> <p>(Weiter-)Entwicklung des Weinanbaus im Grenzgebiet Gelderland/Kreis Kleve mittels eines (virtuellen NL/D Kompetenzzentrums – Weinbau (ab dem 01.01.2016 ist Weinbau im Kreis Kleve erlaubt).</p> | De Colonjes BV | ERW | - € | - € | zurückgezogen/nicht mehr aktiv |
| I | Energie | Healthy and Energy efficient Lighting for hospitals | <p>Cluster van technologiebedrijven ontwikkeld intelligent verlichtingssysteem voor ziekenhuizen enerzijds gericht op energiebesparing en anderzijds gericht op het beïnvloeden van het bioritme van patiënten.</p> <p>Cluster von Technologie-Unternehmen entwickelt ein intelligentes Beleuchtungssystem für Krankenhäuser einerseits mit dem Ziel der Energieeinsparung und andererseits zur Beeinflussung des Biorythmus der Patienten.</p> | ISIS GMBH, | ERW | - € | - € | zurückgezogen/nicht mehr aktiv |
| I | Energie | Energie Effizienz E-Bike | <p>Cluster van technologiebedrijven en kenniscentra welke gezamenlijk innovatieve systemen ontwikkelen voor betere energie-efficiency voor E-Bikes.</p> <p>Cluster von Technologie-Unternehmen und Forschungseinrichtungen, die gemeinsam innovative Systeme für die verbesserte Energie-Effizienz bei E-Bikes entwickeln möchten.</p> | Hochschule Rhein-Waal | ERW | 500.000,00 € | 250.000,00 € | zurückgezogen/nicht mehr aktiv |
| I | Energie | Transitiemodel duurzame energie | <p>Onderzoek transitie model voor duurzame energie (o.a. Smart grids/power machtig, Co2-reductie)</p> <p>Studie Transitionsmodell für nachhaltige Energie (u.a. Smart Grids/Energie-Abgleich, CO2-Reduzierung)</p> | MEA | ERW | 320.000,00 € | 160.000,00 € | zurückgezogen/nicht mehr aktiv |

Übersicht Projektideen und -konzepte INTERREG Deutschland-Niederland

| | | | | | | | | |
|---|------|---|---|---|-----|-----------------|-----------------|--------------------------------|
| I | HTSM | I-Lab. Bridging Science to Business | <p>Combinatie-project.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Stimulieren (begeleiding, advies, financiering) startups, spin-off's en jonge bedrijven inzake nieuwe hoogwaardige technologische producten. • Technologische kennistransfer naar MKB. • Bevordering technologisch ondernemerschap. <p>Kombinationsprojekt.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Fördern (Begleitung, Beratung, Finanzierung) von Startups, Spin-off's und junge Unternehmen in Sachen neuer hochwertiger technologischer Produkte. • Technologische Wissenstransfer zu den KMU. • Förderung technologischen Unternehmertums. | Euregio Rijn-Waal Hochschule Rhein-Waal | ERW | 22.000.000,00 € | 11.000.000,00 € | zurückgezogen/nicht mehr aktiv |
| I | HTSM | Dijk van de toekomst | <p>Cluster van technologiebedrijven, kenniscentra welke gezamenlijk customers werkt samen aan ontwikkeling, bouw en praktijktest van nieuwe technologische systemen voor bewaking/monitoring en alternatieve benutting van dijken.</p> <p>Cluster von Technologieunternehmen und Launching Customers arbeitet gemeinsam an der Entwicklung, Bau und Praxistest neuer technologischer Systeme zur Bewachung /Monitoring und alternativer Nutzung von Deichen.</p> | Universiteit Nijmegen | ERW | 5.600.000,00 € | 2.800.000,00 € | zurückgezogen/nicht mehr aktiv |
| I | HTSM | High –Efficiency Si-based Tandem Photovoltaic technology | <p>Cluster van technologiebedrijven en kenniscentra welke gezamenlijk innovatieve zonnencel-systemen ontwikkelen (mogelijk als onderdeel van project 2)</p> <p>Cluster von Technologie-Unternehmen und Forschungseinrichtungen, die gemeinsam innovative Solarzellen-Systeme entwickeln (ebenfalls möglich i.V.m. Projekt 2)</p> | Radboud Universiteit | ERW | 5.000.000,00 € | 2.500.000,00 € | zurückgezogen/nicht mehr aktiv |
| I | HTSM | SAIL-PRO – Safe and Amplified Industrial Laser Processing | <p>Nu onderdeel van project Rocket</p> <p>Jetzt Bestandteil Projekt Rocket</p> | Uni DUE | ERW | 1.600.000,00 € | 800.000,00 € | zurückgezogen/nicht mehr aktiv |
| I | HTSM | Kingdom (Cluster Diamond) | <p>Cluster van technologiebedrijven en kenniscentra welke gezamenlijk sensor-gebaseerde innovatieve systemen ontwikkelen voor het meten van 'non-invasively blood glucose levels' bij diabetes voor zowel de patiëntenmarkt als de professionele markt.</p> <p>Cluster von Technologie-Unternehmen und Forschungseinrichtungen, die gemeinsam innovative Systeme zur Messung von 'non-invasively blood glucose levels' bei Diabetis sowohl für den Patientenmarkt als auch für den professionellen Handel entwickeln.</p> | 2M Engineering | ERW | 8.800.000,00 € | 4.400.000,00 € | zurückgezogen/nicht mehr aktiv |
| I | HTSM | E-Laad | <p>Grensoverschrijdend slim laden voor elektrische auto's</p> <p>Grenzüberschreitendes Intelligentes Laden für Elektroautos</p> | Stichting E-Laand-NL | ERW | | | zurückgezogen/nicht mehr aktiv |

Übersicht Projektideen und -konzepte INTERREG Deutschland-Niederland

| | | | | | | | | |
|---|------|-------------|--|---------------------------|-----|----------------|----------------|--------------------------------|
| I | HTSM | Gar-Go-Boat | Ontwikkeling nieuw amfibisch transportmiddel voor door-to-door goederentransport. Entwicklung neuer amphibischer Transportmittel für Door-to-Door Gütertransport. | De Jong Scheepsservice BV | ERW | | | zurückgezogen/nicht mehr aktiv |
| I | HTSM | Printerreg | Ontwikkeling van nieuwe materialen voor RFID antennesystemen bij 3D-Printing. Entwicklung neuer Materialien für 3D-gedruckte RFID-Antennensysteme. | RF Frontend | ERW | 2.300.000,00 € | 1.150.000,00 € | zurückgezogen/nicht mehr aktiv |

| Prio | Projektname | Kurzbeschreibung Projekt | Lead Partner | RPM | Budget | EFRE-Förderung |
|------|--|--|----------------------------|-----|----------------|----------------|
| II | Plug-In | Aktiviteitenprogramma gericht op de versterking van het ondernemerschap van jonge kunstenaars en curatoren en gericht op het stimuleren van het creatief vermogen van ondernemers. Aktivitätenprogramm zur Stärkung unternehmerischen Engagements junger Künstler und Kuratoren und dem Ziel der Förderung des Kreativpotenzials von Unternehmer. | Stadt Hamminkeln | ERW | 778.364,42 € | 389.182,21 € |
| II | Rahmenprojewkt Prio. 2 | Kaderprojekt bevordering grensoverschrijdende samenwerking Rahmenprojekt Förderung grenzüberschreitender Zusammenarbeit | Euregio Rhein-Waal | ERW | 4.633.328,00 € | 2.316.664,00 € |
| II | Zorg verbindt | Cluserprojekt bevordering grensoverschrijdende gezondheidszorg Clusterprojekt Förderung grenzüberschreitender Gesundheitsversorgung | Euregio Rhein-Waal | ERW | 4.640.682,04 € | 2.320.341,02 € |
| II | Ler(n)ende Euregio doet het! | Bevordering grensoverschrijdend beroepsonderwijs Förderung grenzüberschreitender Berufsausbildung | ROC Nijmegen | ERW | 4.754.387,00 € | 2.377.193,50 € |
| II | KRAKE: Krachtige Kernen/ Starke Dörfer | Overregionaal activiteitenprogramma stimulerend leerbaarheids op het platteland en in kleinen kernen. Gebaseerd op 11 deelclusters met elke een eigen thematiek en een eigen regionale verankering. Überregionales Aktivitätenprogramm Förderung Wohn- und Lebensqualität im ländlichen Raum und sog. kleiner Kerne. Ausgangspunkt sind elf Teilcluster mit jeweils eines eigenen Themas und einer eigenen regionalen Verankerung. | Hogeschool Arnhem Nijmegen | ERW | 3.769.701,98 € | 1.884.850,99 € |
| II | Grenzen bewegen | Bijcholingsprogramma voor werkzoekenden voor de arbeidsmarkt in het buurland. Qualifizierungsprogramm für Arbeitssuchenden für den Arbeitsmarkt in jeweiligen Nachbarland. | Theodor Brauer-Haus | ERW | 788.035,00 € | 394.017,50 € |
| II | Grensinfopunkt | Informatie- en service punt voor grensbewoners en grenspendelaars. Informations- und Servicepunkt für Grenzbewohner und Grenzpendler | Euregio Rhein-Waal | ERW | 1.911.236 | 955.618,02 € |
| II | City Food Gardens | Ontwikkeling van stedelijke foodgardens als drager nieuwe sociale communityties. Entwicklung von Städtische Foodgardens als Trägern von neue Soziale Communityties. | Stichting Landwaard | ERW | 1.800.000,00 € | 900.000,00 € |
| II | Rheijn.Land.Experience | Samenwerkingsprogramma van NL/D erfgoedinstellingen en musea. Kooperationsprogramm NL/D Museen. | Coop. Gelders Erfgoed | ERW | 1.640.625,00 € | 750.000,00 € |
| II | Dynamic Borders | Interlokaal ontwikkelingsprogramma van grensgemeenten inzake o.a. oprichting NL/D agro-business-platform, oprichting NL/D stagebureau. Interlokales Entwicklungsprogramm von Grenzkommunen mit als Ziel u.a. Einrichtung NL/D Agro-Business-Platfomm, NL/D Praktikumsbüro. | Gemeinde Weeze | ERW | 810.000,00 € | 405.000,00 € |

| | | | | | | |
|----|---|---|---------------------------------|-----|--------------|----------------|
| II | Liberation Trail Aachen-Arnhem | Ontwikkeling grensoverschrijdende fietsroute Aachen-Arnhem rondom het thema W.O. 2 44-45. Entwicklung grenzüberschreitender Fahrradroute zu das Themen ". Weltkrieg 44-45. | RBT KANN | ERW | 850.000,00 € | 425.000,00 € |
| II | Ein Blick auf heute und damals (Grensoverschrijdend natuur- en cultuurtoerisme) | Versterking toeristische potentieer grensoverschrijdend natuurgebied Bergherbos en Eltenberg door betere kennis van natuur, cultuur, geschiedenis en landschap en door betere ontsluiting/infrastructuur. Erhöhung des touristischen Potenzials von Bergherbos und Eltenberg durch verbesserte Erkenntnis von Natur, Kultur, Geschichte und Landschaft und eine verbesserte Erschliessung/Infrastruktur der Gegend. | Gemeente Montferland | ERW | 222.586,00 € | 1.100.000,00 € |
| II | Buurtaal | | | ERW | | |
| II | Gezonde lucht aan Rijn en Waal | gezonde lucht en leren van elkaar. Ze willen ondanks verschillen in wetten en beleid per land toch tot reductiedoelstellingen en bijbehorende aanpakken komen die richtinggevend moeten worden voor lokaal en regionaal beleid gericht op terugdringen van uitstoot van roet en NOx/NO2 (en passant ook van PM10). Die Städte Nijmegen, Arnhem, Duisburg und Düsseldorf möchten gemeinsam am Thema Luftreinhaltung arbeiten und voneinander lernen. Trotz der unterschiedlichen nationalen Gesetzgebungen und Politiken möchte man die Reduzierungszielsetzungen und die dazugehörigen Vorgehensweisen erarbeiten, die für die lokale und regionale Umweltpolitik richtungweisend sein soll, um den Ausstoß von Ruß und NOx/NO2 zu verringern (beiläufig ebenfalls für PM10) | Gemeente Nijmegen | ERW | 901.000,00 € | 450.000,00 € |
| II | Fruitboomlint; Sterke Verbinding , Groene g | Klimaatbevordering/biodiversiteit in gemeenten Förderung kommunaler Klimaschutz/Biodiversität | ECNC | ERW | | - € |
| II | The Green & Blue Rhine Allinace | Versterking en ontwikkeling van watergebonden rivier-habitats en eco-corridors voor o.a. vissen en otters langs de Rijn. Verstärkung und Entwicklung des wassergebundenen Flußhabitats und Eco-Corridors für u.a. Fische und Otter entlang des Rheins. | Stichting Ark Natuurontwikk. | ERW | | |
| II | Die Dorfmacher | Stimulering leefbaarheid op het platteland en in kleinen kernen op basis van nieuwe methoden. Förderung Wohn- und Lebensqualität im ländlichen Raum und sog. kleiner Kerne auf der Grundlage neuer Methoden. | Hochschule Rhein-Waal | ERW | | - € |
| II | Mint –LAB on Tours | Aktiviteitenprogramma met jeugd en scholen op kastelen met als doel jongeren te interesseren voor wiskunde, natuurkunde en techniek Aktivitätenprogramm mit Jugendlichen und Schulen auf Schlössern mit dem Ziel, Jugendliche für Mathematik, Naturwissenschaften und Technik zu interessieren. | Förderverein Biotechnologie NRW | ERW | 1.000.000 | 500.000,00 € |
| II | Jeugdzorg | | | ERW | | - € |
| II | Samenwerking NL/D politie Flughafen Weeze | | | ERW | | - € |
| II | Actief over de grens Regionaal | Regionaal activiteitenprogramma ter bestrijding van de jeugdwerkloosheid. Regionales Aktivätenprogramm zur Bekämpfung von Jugendarbeitslosigkeit. | | ERW | | - € |
| II | School IT 2 | Vervolgproject School IT Folgeprojekt School-IT | Universität Duisburg-Essen | ERW | | - € |

| | | | | | | | |
|----|---|---|----------------------------|-----|--------------|--------------|-----|
| II | BPASS Euregio | (organisatorische) Maatregelen ter versterking van het grensgebied als regio zonder barrières (voor gehandicapten) (organisatorische) Maßnahmen zur Stärkung des Grenzgebietes als Region ohne Barrieren (für Menschen mit Behinderungen und Einschränkungen) | | ERW | | | - € |
| II | Aquakultur zur Flächen-einsparung | | LWK | ERW | | | - € |
| II | Blended Learning Agrarservice | | LWK | ERW | | | - € |
| II | Q-Koorts | NL/D onderzoek naar de effecten van inenting tegen Q-koorts en naar wat de invloed is van herhaalde vaccinatie NI/D Studie zu den Effekten von Impfungen gegen Q-Fieber und zu den Einflüssen wiederholter Impfungen. | | ERW | | | - € |
| II | Community Breaking Barieers, 70 jaar vrijheid | | Stichting Breaking Bariers | ERW | | | - € |
| II | Berufe mit Perspektive für junge Türkinnen und Türken | Aktivitätenprogramm ter versterking van de arbeidsmarkt-participatie van Duitse en Nederlandse jongeren van Turkse afkomst. Aktivitätenprogramm zur Stärkung der Teilhabe am Arbeitsmarkt deutscher und niederländischer Jugendlicher türkischer Abstammung. | VIA e.V | ERW | | | - € |
| II | Afstemming (logistieke) arbeidsmarkt in grensgebied | Studie en activiteitenprogramma gericht op het opheffen van fricties op de arbeidsmarkt voor de logistieke sector in het grensgebied. Studien- und Aktivitätenprogramm mit dem Ziel Hindernisse auf dem Arbeitsmarkt für Logistiksektor abzubauen. | | ERW | | | - € |
| II | Baumschulproduktion | | LWK | ERW | | | - € |
| II | In die Mitte der Gesellschaft | in-schoning/vorming investeren, armoede bestrijden, versterking van de participatie-kansen en -mogelijkheden van kinderen, jongeren en hun ouders. Armut bekämpfen; Stärkung der Teilhabechancen und -Möglichkeiten von Kindern, Jugendlichen und deren Eltern. | Esta Bildungswerk | ERW | | | - € |
| II | ISOS | Gezamenlijke NL/D ontwikkeling van een opleiding tot sportverenigings-ondersteuner. Gemeinsame NL/D Entwicklung eines Ausbildungscurriculums – "(Sport)Vereinsassistentz" | Hogeschool Arnhem-Nijmegen | ERW | | | - € |
| II | Poortpassage | NL stations worden binnenkort volledig afgesloten, men kan enkel nog naar binnen of naar buiten met een NS OV-Card. Voor passagiers met een Duits reisproduct zijn aanpassingen nodig; NL en D spoorbedrijven willen hiertoe een pilot in Arnhem. NL Bahnhöfe werden in Kürze vollständig abgeschlossen; man kann diese dann nur noch mit einer OV-Karte betreten oder verlassen. Für Reisende mit einem deutschen Reiseprodukt sind Anpassungen erforderlich; NL und D Bahnunternehmen möchten hierfür ein Pilotprojekt in Arnhem entwickeln. | NS | ERW | 600.000,00 € | 300.000,00 € | |
| II | Wasserschutz | Rampenbestrijding extreem hoogwater. Katastrophenschutz extrem Wasserstände | Kreis Wesel/Gelderse Cie. | ERW | | | - € |

| | | | | | | |
|----|--|--|----------------------------|-----|--------------|--------------|
| II | Ökonomische Effekte und potenzielle kooperativer Sportstättenentwicklung | <p>bundeling en analyse van data aangaande economische effecten en het synergie-potentieel van sport in het grensgebied en een leveren van een basis voor de planning van sportsteden en sportaanbod door gemeenten en sportaanbieders.</p> <p>Sammlung und Analyse von Daten über Wirtschaftseffekte und Synergiepotenziale des Sports im Grenzgebiet und eine notwendige Grundlage für die Sportstätten- und Sportangebotsplanung von Kommunen und Sportanbietern.</p> | Hogeschool Arnhem-Nijmegen | ERW | | - € |
| II | Euregioschool | <p>Integreren van NL en D onderwijsstructuren binnen 1 schoolorganisatie (pilot) om later doorleren in zowel het eigen land als het buurland te vereenvoudigen.</p> <p>Integration von NL und D Ausbildungsstrukturen innerhalb 1 Schulorganisation (Pilot) um das spätere Weiter lernen im sowohl eigenem land als im Nachbarland zu vereinfachen.</p> | Euregio Reaalschule | ERW | 400.000,00 € | 200.000,00 € |

Genehmigte People to People Projekte

Projekt: International Junior Councillor Advisor
Leadpartner: Stadt Duisburg
Partner: Gemeinde Nijmegen, Radboud Universiteit Nijmegen

Beantragte EU-Förderung: € 25.000,-

Projektkosten: € 50.000,-

Am 23.07.2013 beschloss die Verwaltungskonferenz der Stadt Duisburg, die Zusammenarbeit der beiden Städte Duisburg und Nijmegen zu intensivieren. Dabei hat man herausgefunden, dass Ratsmitglieder bis dato zu wenig involviert waren. Dieses Projekt soll diese Lücke schließen.

Der in dem Projekt eingeschlagene Weg ist bislang einmalig in Europa. Europaaktive Ratsmitglieder übernehmen eine Patenschaft für Studierende. Studenten als „International Junior Councillor Advisor“ (IJCA) begleiten das Ratsmitglied zu Rats-, Fraktions- oder politischen Arbeitskreissitzungen. Stadtratsmitglieder in Duisburg und Nijmegen bekommen dabei die beratende Unterstützung eines sachkundigen Studierenden, der ein bestimmtes thematisches Dossier begleitet, inhaltliche Recherchen dazu durchführt und das Ratsmitglied berät, ob und wie eine grenzüberschreitende Zusammenarbeit mit der Partnerstadt sinnvoll ist. Die Studierenden werden von Wissenschaftlern beider Universitäten, Mitarbeitern der beiden Städte und anderen Sachkundigen aus der Euregio Rhein-Waal in Fragen der grenzübergreifenden Zusammenarbeit trainiert und begleitet. Die Studierenden bleiben miteinander in intensivem Kontakt über die Themen, Entwicklungen und Arbeitsweisen in beiden Städten. Sie lernen voneinander, aber auch von der Zusammenarbeit mit dem Ratsmitglied. Sie entdecken Übereinstimmungen und Unterschiede und suchen neue gemeinsame projektfähige Wege. Ratsmitglieder der unterschiedlichen politischen Parteien/Fraktionen nehmen an dem Projekt teil.

Ziele sind u.a.:

- Förderung gemeinsamer Projekte durch Personen, Parteien oder Einrichtungen sowie persönlicher Begegnungen und Kennenlernen der Arbeitsweise der Anderen;
- Projektmotivation: Reaktion auf die strategische Agenda 2020 der ERW;
- Stärkung der Legitimation kommunaler Handlungsinitiativen, grenzüberschreitender Zusammenarbeit von politischen Gestaltungsträgern, kommunalen Institutionen und Universitäten;
- Stärkung der Identität mit der Region Euregio durch Förderung der interkulturellen Kompetenzen, Entgrenzung durch Bildung von Multiplikatorennetzwerken;
- Katalysator für die Entstehung grenzübergreifender Arbeitsgemeinschaften

Bestandteil der Planungen ist auch die Gründung eines Alumni-Netzwerks. Die Alumni-Mitglieder werden ihr Wissen und ihre Erfahrungen an zukünftige Generationen der „International Junior Councillor Advisors“ weitergeben.

Projekt: Mijnbuurtje**Leadpartner: Mijnbuurtje (Munity Services BV)****Partner: Vereniging buurtverbinders Nijmegen, Gemeinde Kranenburg, Stichting Welzijn Groesbeek, Gemeente Groesbeek, Seniorenresidenz MediCare Kranenburg**

Beantragte EU-Förderung: € 25.000,-

Projektkosten: € 51.085,-

In den Niederlanden entstanden in den letzten Jahren zahlreiche private Initiativen, die sich mit Lösungen von konkreten Fragestellungen zu gesellschaftlichem Miteinander und Lebensqualität befassen. Das führt dazu, dass die Gemeinden selbst umlernen und ihre Rolle neu definieren müssen.

Dieses „met en voor elkaar regelen“ und die Zusammenarbeit mit der Gemeinde selbst braucht ein neues methodisches Vorgehen. Bürger wie auch die Gemeinden müssen sich neue Fertigkeiten aneignen und neue Wege finden, um ihr bürgerschaftliches Engagement erfolgreich gestalten zu können.

Gesamtziel des Projektes ist der Aufbau eines interaktiven, grenzüberschreitenden Offline- und Online-Nachbarschaftsnetzwerkes Kranenburg-Groesbeek/Berg en Dal-Nijmegen, bei dem Bürger ebenso wie Gemeinden, private und öffentliche Organisationen beteiligt sind. Basierend auf dem Coaching- und Kommunikationskonzept der niederländischen Nachbarschaftsinitiative Mijnbuurtje (s. mijnbuurtje.nl) bauen alteingesessene Dorfbewohner, neu hinzugezogene Nachbarn, Junge wie Alte in den grenznahen Gemeinden Kranenburg und Groesbeek/Berg en Dal sowie Nijmegen ein gemeinsames, deutsch-niederländisches Hilfs-, Unterstützungs- und Kommunikationsnetzwerk auf.

Folgende Arbeitsschritte sind geplant:

- weitere Kontakte zu Vor-Ort-Initiativen aufbauen
- Durchführen von Informationsveranstaltungen für Bürger und Organisationen
- Finden von aktiven Teilnehmern und Aufbau von ersten deutsch-niederländischen Arbeitsgruppen
- Anpassung der niederländischen Plattform an die deutsch-niederländische Situation (z.B. Übersetzung, Anpassung der Software) sowie Start und Aufbau des Online-Dorfplatzes
- Schulung der Arbeitsgruppen / Buurtverbinderschulung nach dem Mijnbuurtje-Modell
- sowie Einbezug der Gemeindeverwaltung durch Kenntnisvermittlung zur ABCD-Methodik und Mijnbuurtje,
- Initiieren von Wissens- und Know-how-Transfer auf Gemeindeebene, mittels gemeinsamer Infoveranstaltungen / Workshops

Die Synergieeffekte zum KRAKE-Projekt werden entsprechend genutzt. Das Projekt verstärkt fühlbar und sichtbar Kommunikation, Interaktion und Kontakt der Deutschen und Niederländer beidseits der Grenze. Der Online-Dorfplatz MIEN THUUS ist damit das erste Grenzprojekt, das Deutsche und Niederländer auf diese Art und Weise interaktiv sichtbar, auf einer geographischen Karte miteinander verbindet. Dies hat einen zusätzlichen Effekt: Die Attraktivität der (digitalen) deutsch-niederländischen Nachbarschaftsgemeinschaft Kranenburg-Groesbeek-Nijmegen ist auch über das Projektgebiet hinaus (z.B. im Ruhrgebiet) wahrnehmbar.

Projekt: Veiligheid zonder grenzen**Leadpartner: Stadt Kleve****Partner: Freiwillige Feuerwehr der Stadt Kleve – Löschzug Rindern, Brandweer Millingen aan de Rijn, Veiligheidsregio Gelderland Zuid**

Beantragte EU-Förderung: € 24.810,-

Projektkosten: € 49.971,-

Die Feuerwehrstandorte Millingen aan de Rijn und Rindern unterhalten seit ca. 44 Jahren eine Partnerschaft, die im Rahmen der Möglichkeiten, die sich bislang boten, gepflegt wurde. Zunehmende Herausforderungen an die Führungskräfte und die Mitglieder der beidseits der Grenze Freiwilligen Feuerwehren, stellen die Feuerwehren vor Probleme. Einige Stichworte sind in diesem Zusammenhang: gestiegene Anforderungen und Pflichten an die Führungskräfte, Atemschutzgeräteträger, Dokumentationspflichten, Ausbildungsinhalte. Aber auch immer weniger Personalressourcen und ein anhaltend schlechtes Interesse an gesellschaftlichem, ehrenamtlichem Engagement wirken hier verstärkend. In den nächsten 5-10 Jahren wird ebenfalls der demografische Faktor hier Niederschlag finden.

Einhalten von Rettungszeiten und die Verfügbarkeit von Personal in problematischen Tageszeiten sind ebenfalls Anforderungsprofile, die von den ehrenamtlichen Feuerwehrmännern und -frauen eingehalten werden sollen. Die Führung und die Mannschaft der Freiwilligen Feuerwehr der Stadt Kleve- Löschzug Rindern und der Brandweer Millingen aan de Rijn sind überzeugt davon, dass die Lösung dieser Probleme gemeinsam besser und effektiver bewältigt und gestaltet werden kann, als jeder für sich im nationalen Interesse. Die Zusammenarbeit soll im europäischen Sinn weiter ausgebaut werden und zwar mittels gemeinsamer Übungsveranstaltungen, gemeinsamer Ausbildungsinhalte und gemeinsamer Ausbildungsabschnitte. Des Weiteren soll ein gemeinsames Team, sowie eine grenzüberschreitend taktisch einsetzbare Einheit geschaffen werden. Neue Einsatzgebiete und Einsatzspezialisierungen sollen erprobt und implementiert werden. Weitere Feuerwehrtaktische Fachgebiete sind:

- First Responder im Rettungsdienst (als Erstmaßnahmen, wenn Rettungsdienst des Kreises Kleve nicht unmittelbar verfügbar ist.)
- Spezialisten im Bereich der taktischen Brandventilation und Einsatzstellenanalyse

Darüber hinaus kann das Team im Projektzeitraum auf weitere mögliche Spezialisierungen vorbereitet werden. Hierzu zählen:

- Löschwassertransport über weite Strecken (mehrere Kilometer)
- Rettung auf Gewässern im Schifffahrtsverkehr (Rhein)

Projekt: 200 Jahre D/NL Grenze**Leadpartner: Gemeinde Kranenburg****Partner: Gemeente Berg en Dal, Grenzlandkomitee**

Beantragte EU-Förderung: € 4.375,-

Projektkosten: € 8.750,-

Im Jahr 2016 jährt sich der Vertrag zur Feststellung des heutigen Grenzverlaufs in Kranenburg zum 200. Mal (1816 – 2016). Dieser runde Geburtstag wird zum Anlass genommen, um am 14.05.2016 dieser Festlegung gemeinsam zu gedenken. Die Schützenvereine der deutschen und niederländischen Seite haben sich als Grenzlandkomitee dazu bereit erklärt, einen grenzüberschreitenden Festakt mit zu gestalten und zu organisieren. Ziel ist es, zum einen, dass die Bevölkerung und insbesondere die Vereine auf beiden Seiten der Grenze an dem Festakt teilnehmen und die Bevölkerung durch die Veranstaltung den positiven Effekt der grenzüberschreitenden Zusammenarbeit der Vereine und Verwaltungen wahrnimmt. Zum anderen die Schaffung einer Möglichkeit für zukünftige, grenzüberschreitende Veranstaltungen symbolisch einen Kranz niederzulegen.

Hier steht, entgegen der üblichen, nationalen Denkweise, nicht die Vergangenheitsbetrachtung sondern der Wunsch nach dauerhafter zukunftsorientierter Freiheit im Vordergrund. Alle zwei Jahre findet ein gemeinsames Königschießen von deutschen und niederländischen Schützen statt. Traditionell werden im Rahmen eines solchen Festes auch Kränze niedergelegt. Dies ist grenzüberschreitend nur schwer möglich, da bestehende Denkmäler dafür nicht geeignet sind. Im Rahmen der 200 Jahr Feier soll daher ein Freiheitsdenkmal dauerhaft errichtet werden. Ziel ist es hier, auch zukünftig regelmäßige internationale Kranzniederlegungen möglich zu machen ohne dafür ein nationales, meist ungeeignetes Denkmal nutzen zu müssen. Ziel ist weiterhin die Festigung der guten, grenzüberschreitenden Zusammenarbeit der Schützenvereine auch als Beispiel und Plattform für zukünftige Zusammenkünfte. Der Antragsteller ist bemüht durch Veranstaltungen dieser Art, ein "Wir-Gefühl" der Grenzgemeinden zu erzeugen, welches im Alltag helfen soll Grenzbarrieren zu reduzieren. Ein neutrales Denkmal wird die regelmäßige und unbefangene Zusammenkunft für Festakte in der Zukunft deutlich beflügeln.

Projekt: Innovationsbefähigung

Leadpartner: Verband des Deutschen Blumen-Große und Importhandels e.V.

Partner: Vereniging van Groothandelaren Bloemkwekerijproducten, Agrobusiness Niederrhein

Beantragte EU-Förderung: € 25.000,-

Projektkosten: € 50.000,-

Die von BGI und VGB im Jahr 2014 mit Interreg-Mitteln durchgeführte Marktforschung hat u. a. gezeigt, dass die Selbst-Wahrnehmung des Niederrheins (einschl. des niederländischen Grenzgebiets) als wichtigem Produktionsstandort im Gartenbau deutlich von der Wahrnehmung außerhalb dieses Gebietes abweicht. Mit diesem neuen Projekt soll nun erstmals die Identität der Euregio Rhein-Waal als ein wichtiger deutsch/niederländischer Gartenbau-Standort über die eigenen Grenzen hinaus gestärkt werden. Diese Stärkung muss wesentlich durch Innovation erfolgen.

Ferner hat die Marktforschung zugleich deutlich gemacht, dass die Innovationskraft in der Branche nicht besonders ausgeprägt ist. Aber genau diese Innovationskraft ist das Schlüsselmotiv für eine positive Weiterentwicklung und damit Stärkung der Marktposition der Region im Agrobusiness. Nicht zuletzt ist die erfolgreiche Erschließung der Innovationskraft wichtig, um die Zukunftsfähigkeit der Branche, und damit auch der dort ansässigen Arbeitsplätze, mittel- und langfristig zu sichern. Um diese (fehlende) Innovationskraft zu stimulieren, ist es nötig, neue Wege zu gehen und sich von der klassischen Arbeitsteilung zu lösen. Diesen Weg soll mit diesem Projekt einschlagen werden.

Als Ansatzpunkte für die Erschließung der Innovationskraft für die grüne Branche im Bereich der Euregio haben sich die beiden Trends Urban-Gardening und Garden-Living herauskristallisiert. Beide Themen werden in entsprechenden Workshops behandelt.

Die o.g. Marktforschung hat gezeigt, dass sich beide Länder gleichermaßen mit denselben Problemen und Chancen konfrontiert sehen, somit ist eine grenzüberschreitende Zusammenarbeit unabdingbar. Der Schwerpunkt des niederrheinischen Gartenbaus und des Handels mit Blumen und Pflanzen liegt im Einzugsbereich der Euregio Rhein-Waal auf beiden Seiten der Grenze. Somit ist es sinnvoll und zweckmäßig, dieses Projekt in genau diesem Einzugsbereich zu realisieren und das Ergebnis anschließend über diesen Bereich hinaus zu präsentieren.

Projekt: Exclusief in groente

Leadpartner: MKB Nijenhuis Huissen

Partner: HAS Kennistransfer en Bedrijfsopleidingen Den Bosch, MKB Aleven Huissen, KMU Bioland Gärtnerei Brands Bedburg-Hau, KMU Richtersgut Kranenburg

Beantragte EU-Förderung: € 19.979,-

Projektkosten: € 39.979,-

Das Rhein-Waal-Gebiet in den Niederlanden und Deutschland wird durch seine starke Position im Frucht- und Gemüsesektor gekennzeichnet. Pflanzenzüchter in dieser Umgebung produzieren große Mengen Obst und Gemüse. Dabei ist der Umsatz darauf gerichtet, dass eine ausreichende Quantität an Gemüse für den Verkauf durch die Auktion möglich ist. Züchter bei denen die Parkzellenfläche zwischen 0,7 und 1,5 Hektar liegt, haben normalerweise keine vergleichsweise Kapazität, um eine Konkurrenzposition einnehmen zu können. Daher ist von diesen kleinen Züchtern aus der Region das Bedürfnis geäußert worden, auf ein anderes Finanzierungsmodell umzusteigen. Diese Vorausschau auf lokale Produktion kann auch auf andere agrarische Betriebe aus der Region ausgebreitet werden.

Bevor agrarische Betriebe auf ein neues Finanzierungsmodell wechseln können, ist es zunächst notwendig, Kenntnisse durch eine Aufklärungsforschung zu erhalten. Fragen, die dabei geklärt werden sollen, sind: Welche Produkte werden lokal und regional gezüchtet, wohin werden die Produkte geliefert, was sind die typischen lokalen und regionalen Gemüseprodukte, was ist die Nachfrage am Markt und was wird im Moment von Konkurrenten produziert. Durch diese Marktforschung findet eine Aufklärung über Trends, die Branche, die Käufer, die Konkurrenten und das Umfeld des Betriebs statt. Letztlich soll diese Untersuchung ein Trittbrettprojekt für ein neues Finanzierungsmodell für kleine agrarische Betriebe werden.

Die mitwirkenden KMU's beteiligen sich wie folgt: Nijenhuis beschäftigt sich inhaltlich mit der Qualität des Züchtens von Pfingstrosen und soll Input für die Aufklärungsforschung geben. Aleven züchtet hauptsächlich Gartenbohnen und Endivien und wird sich ebenfalls mit seiner Erfahrung für die Aufklärungsforschung zur Verfügung stellen. Die deutschen Partner sind 2 Betriebe in Grenznähe. Brands ist ein kleiner Züchter, der Portulak (Küchenkraut), Tomaten und Gurken züchtet. Richtersgut produziert und verkauft biologische Eier auf selbstständiger Basis.

Die Forschung über den Verkauf und die Produktion von lokalen Produkten sollte dann theoretisch innerhalb der Region weiterentwickelt und weiterverkauft werden. Dadurch, dass das niederländische und deutsche Rhein-Waal-Gebiet in Bezug auf die landwirtschaftliche Tragfläche dicht miteinander verbunden ist, sorgt das Projekt für eine bessere Netzwerkverbindung zwischen den beiden Sprachgebieten.

INTERREG V A – Neue regionale Projektvorschläge

Die folgenden Projektvorschläge sind mittlerweile so weit ausgearbeitet, dass sie dem Ausschuss für grenzüberschreitende Verständigung zur Beratung vorgelegt werden können:

1. Rheijn.Land.Experience
2. Grüne Berufe

Pro Projekt sind eine Vorlage sowie das Projektkonzept beigefügt.

Die Initiatoren der Projekte sind eingeladen, ihre Projektvorschläge zu erläutern. Die anwesenden Ausschussmitglieder haben während der Sitzung die Gelegenheit, den Antragstellern Fragen zu stellen.

Anschließend werden die Projekte in Abwesenheit der Antragsteller beraten und erfolgt pro Projekt eine Standpunktbestimmung für den Euregiorat.

Die Beschlussfassung über die Projekte findet in dem INTERREG VA Lenkungsausschuss statt.

Beschlussvorschlag:

Besprechung und Standpunktbestimmung

INTERREG VA

RheijnLand.Xperiences

Ziel ist die Stärkung von Innovation, Kooperation und regionaler Kulturförderung bei und durch 8 maßgebende regionale Museen in der Grenzregion. Die Museen wollen sich in Zusammenarbeit stärker bei der Jugend profilieren. Die Museen werden hierbei, unterstützt durch IT-Experten und –Studenten von 2 Hochschulen, ihre Sammlungen und Exponate digital mit Hilfe von ‚gamification‘, ‚geocaching‘, ‚augmented reality‘ und ‚storytelling‘ erschließen und verbinden. Ziel ist die Zunahme der Zahl von (jungen) Museumsbesuchern um ca. 155.000 pro Jahr. Das Personal der teilnehmenden Museen wird auch geschult; diese Möglichkeit wird im Projekt kostenlos auch anderen Museen geboten.

| | |
|----------------|--|
| Leadpartner | Cooperatie Erfgoed Gelderland |
| Projektpartner | Museum Arnhem, Arnhem; Museum Schloss Moyland, Bedburg-Hau; Geldersch Landschap & Kastelen, Arnhem; Museum Goch; Nederlands Openluchtmuseum, Arnhem; Archäologischer Park Xanten; Museum Kurhaus Kleve; Hogeschool Arnhem Nijmegen; Hochschule Rhein-Waal, RBT KAN, Elst; Niederrhein Tourismus, Viersen. Museum Het Valkhof Nijmegen sieht aus internen Gründen von einer Teilnahme ab; ein Ersatz wird gesucht. |
| Projektvolumen | 1.640.625,00 € |
| Regional | ✓ |
| Überregional | |

Stellungnahme Regionales Programm-Management ERW

| | |
|----------------------|--|
| Inhaltliche Prüfung | Das Projekt passt in das Kooperationsprogramm Deutschland-Niederlande INTERREG VA 2014-2020 Priorität 2 - Verstärkung der sozial-kulturellen und der territorialen Kohäsion |
| Kostenprüfung | Die Prüfung der Plausibilität und Angemessenheit der Kosten konnte noch nicht abgeschlossen werden. |
| Finanzierungsprüfung | Es wird Kofinanzierung beim Wirtschaftsministerium NRW sowie bei der Provinz Gelderland beantragt. |

Strategische Agenda 2020 Euregio Rhein-Waal

| | |
|---|---|
| Euregionale nachhaltige wirtschaftliche Entwicklung | |
| Euregionale Soft Skills | ✓ |
| Euregionale Verankerung | ✓ |

Beschlussvorschlag:

Das Projekt in das Beschlussfassungsverfahren aufzunehmen und einen Standpunkt für den Euregiorat zu formulieren.

Projekttitel: RheijnLand Xperiences

Volständiger projekttitel: RheijnLand Xperiences

Geplanter Projektstart: 01-06-2016

Geplantes Projektende: 31-05-2019

Sachstand zum: 29-3-2016

Lead Partner

Name der Organisation: Coöperatie Erfgoed Gelderland

Adresse, Ort: Westervoortsedijk 67-D 6827AT, Arnhem Niederlande (Arnhem/Nijmegen)

Kontaktperson: Marc Wogens

Telefonnummer:

Weitere Projektpartner

Name: Coöperatie Erfgoed Gelderland

Ort: Arnhem (Arnhem/Nijmegen)

Name: Museum Kurhaus Kleve

Ort: Kleve (Kleve)

Name: Niederrhein Tourismus

Ort: Viersen (Viersen)

Name: Museum Schloß Moyland

Ort: Bedburg-Hau (Kleve)

Name: Geldersch Landschap & Kasteelen

Ort: Arnhem (Arnhem/Nijmegen)

Name: Museum Goch

Ort: Goch (Kleve)

Name: Nederlands Openluchtmuseum

Ort: Arnhem (Arnhem/Nijmegen)

Name: Archäologischer Park Xanten

Ort: Xanten (Wesel)

Name: HAN (Hogeschool van Arnhem en Nijmegen)

Ort: Arnhem (Arnhem/Nijmegen)

Name: Hochschule Rhein-Waal

Ort: Kamp-Lintfort (Wesel)

Name: RBT KAN

Ort: Elst (Arnhem/Nijmegen)

Zusammenfassung des Projektes:

Ziel ist die Stärkung von Innovation, Zusammenarbeit und regionale Kulturförderung bei und durch 8 tonangebende regionale Museen in der Grenzregion. Die Museen wollen sich in Zusammenarbeit stärker bei der Jugend profilieren. Die Museen werden hierbei, unterstützt durch IT-Experten und –studenten von 2 Hochschulen, ihre Kollektionen und Exponate digital mit Hilfe von ‚gamification‘, ‚geocaching‘, ‚augmented reality‘ und ‚storytelling‘ erschließen und verbinden. Ziel ist die Zunahme der Zahl von (jungen) Museumsbesuchern um ca. 155.000 pro Jahr.

Konkrete Maßnahmen und Aktivitäten

Bildung und Vermittlung

Durch eine interaktive Geschichte mit verschiedenen Erzählsträngen werden die Besucher angeregt, die einzelnen Museen zu besuchen, wobei die Reihenfolge des Besuchens flexibel ist. So werden sie nicht nur die Inhalte der Museen, sondern auch die gesamte grenzüberschreitende Region mit ihrer charakteristischen Identität erforschen und erleben können. Diese besondere Erzählstruktur, die teils durch aktuelle Computerspiele inspiriert ist, dient auch der Vermittlung ausgewählter Inhalte in den einzelnen Museen; sie wird aber auch den Besucher neugierig machen auf das Erleben der gesamten Geschichte an den 8 verschiedenen Orten. Die digitalen Erzählungen werden dabei typischerweise auf Smartphones und in jedem Museum auf einem speziellen Display dargestellt.

Die Geschichten werden sich nicht nur für unterschiedliche Pfade, sondern auch für unterschiedliche Personenkreise anpassen lassen, etwa für Familien und Gruppen; sie sprechen aber sicher durch das digitale Medium Jugendliche in besonderem Maße an.

Austausch/Vernetzung

Alle Museen informieren bereits Ihre Besucher über Websites, Infotafelsysteme und Führungen, sowie zum Teil durch Media Guides, die nicht durchgängig mehrsprachig sind. Dies gilt es im Rahmen des Projekts zu optimieren: alle 8 Museen möchten über dieselben Informationssysteme in drei Sprachen verfügen (Deutsch, Niederländisch und Englisch).

Insgesamt arbeiten ca. 2.000 Museumsmitarbeiter und Mitarbeiterinnen, wovon ca. 1.300 Ehrenamtliche und ca. 130 Freiberufler an der Umsetzung dieses Projektes. Im Rahmen von Workshops und Meetings werden diese während der Projektlaufzeit Erfahrungen austauschen und gemeinsame Strategien entwickeln.

Die insgesamt ca. 1.550.000 Gäste (Besucheranzahl 2014) der Museen, mit einem grenzüberschreitenden Anteil von ca. 10 %, sollen durch die neuartige digitale Infrastruktur zum Besuch der Museen im eigenen und im Nachbarland animiert werden. Bei einer Projektdauer von drei Jahren rechnen wir mit einer Zunahme der Besucherzahlen von 10 % im Jahr 2019 (155.000). Für den grenzüberschreitenden Anteil wird ein Anstieg von 10 auf 20 % prognostiziert, und zwar auf der Grundlage einer Nullmessung und von jährlichem Monitoring.

Netzwerkaktivitäten

Projektbegleitend werden diverse Integrationsmaßnahmen die Zusammenarbeit der Museen stärken. Dazu gehören die Schulung von Museumsmitarbeitern über die Inhalte und Bedienung des im Projekt entwickelten IT-Systems, einschließlich Übungen dazu in der jeweils anderen Landessprache; die Durchführung von Workshops, in denen Fokusgruppen beider Länder sich über Projektinhalte austauschen können; Seminare und ein Symposium, in dem auch internationale Forscher zur Diskussion über das Projekt eingeladen werden und die Projektergebnisse einem weiteren Publikum vorgestellt werden, unter den übrigen Museen in der Region.

In Bezug auf das Museumspersonal werden insbesondere für die Technik zuständige Mitarbeiter (IT-Mitarbeiter, Webmaster), für den Inhalt zuständige Mitarbeiter (Konservatoren, Pädagogen) und für die Publikumsbetreuung zuständige Mitarbeiter (Empfangspersonal, Führer) im Laufe von drei Jahren ein- bis zweimal pro Jahr an verschiedenen Veranstaltungen teilnehmen (ca. 30 Veranstaltungen).

Dozenten und Studenten beider Hochschulen werden einander mehrmals pro Jahr treffen, hauptsächlich jedoch virtuell zusammenarbeiten.

Produktentwicklung Bildung /Vermittlung

Die Projektpartner lassen durch die Hogeschool Arnhem Nijmegen (HAN) und die Hochschule Rhein-Waal (HRW) ein gemeinsames digitales System entwickeln, das in den Museen angewendet werden soll. Beide Hochschulen haben große Fachbereiche im Bereich Information und Kommunikation mit mehreren Tausend Studenten. Gemeinsam werden sie die Realisierung des Systems zustande bringen, wobei die HAN für den Aspekt „Participatory Design and Development“ zuständig ist und die HRW für den Aspekt „Storytelling“. Unter Leitung von Dozenten werden die Studenten in Gruppen an der Entwicklung der einzelnen Elemente arbeiten. Dabei wird ein Austausch und Zusammenarbeit zwischen deutschen und niederländischen Studenten stattfinden.

Das gemeinsame System wird zentrale Aspekte der Geschichte, Kultur und Natur der „Rheinland“-Region vermitteln. Es wird innovativ und nachhaltig sein, Verbindungen zwischen den Museen und Kultureinrichtungen herstellen und für das Publikum auf beiden Seiten der Grenze neue und positive Einblicke in das jeweilige Nachbarland bieten.

Das System wird durch die Stichwörter „App“, „Gamification“, „Geocaching“, „Augmented Reality“ und „Storytelling“ charakterisiert. Dieses System umfasst:

- Ein Framework für Smartphones, mit dem eine interaktive Geschichte erlebt werden kann, die sich immer anders erzählt
 - o Dabei sollen dem Besucher zur Auswahl mindestens 3 Erzählansätze angeboten werden, z.B. eine „Heldenreise“ oder eine romantische „Verwicklung“
 - o Diese Geschichten führen von Museum zu Museum und entwickeln sich im Verlauf der Besuche. Sie erlauben es dem Benutzer, aktiv mitzumachen und verschiedene kulturelle Besonderheiten der „Rheinland“-Region, die entsprechend fachlich aufbereitet sind, spielerisch zu erfahren
 - o Die Geschichten lassen sich in vielerlei Hinsicht anpassen, wodurch es dem Besucher ermöglicht wird, verschiedene Pfade einzuschlagen und aus verschiedenen Einstellungen für unterschiedliche Besucherzielgruppen zu wählen
 - o Die Geschichten selbst passen sich dem Besuchertempo und eventuellen Routenänderungen an
- Es wird ein eigenes, interaktives Projektmaskottchen entwickelt werden, aber auch weitere Avatare (mindestens 4) begleiten die Geschichte (z.B. in der Form der Figur eines „Kulturschmugglers“)
- Eine einfache Editiermöglichkeit der Geschichten ohne Programmierung sichert deren Nachhaltigkeit, so dass auch nach Projektende weiterhin neue Geschichten hinzugefügt und alte angepasst werden können.
- In jedem Museum wird es mindestens 8 Exponate geben, die unmittelbar zu einem Teil der Geschichte werden, z.B. können mit Hilfe der „Augmented Reality“ Technologie bestimmte Gemälde Portale von einem Museum zum anderen werden; die Navigation wird innerhalb und außerhalb des Museums für die Erkundungstouren eingesetzt.
- Mindestens 8 Informationskioske werden ebenfalls in die Geschichten integriert werden und dem Besucher auch Informationen über die weiteren teilnehmenden Museen liefern.
- Es werden auch für alle 8 Museen strukturell vereinfachte Versionen der Erzählungen auf Papier entwickelt.

Produktentwicklung Austausch/Vernetzung

Für alle 8 Museen: Übersetzung gängiger Publikumsbetreuung (Begleittexte, Führungen, „Audio Guides“, Websites) unter besonderer Berücksichtigung kulturspezifischer Aspekte im Hinblick auf Sprachgebrauch, Inhalt und Gestaltung.

Werbung für die Region

Die offene, interaktive Geschichte verbindet die einzelnen Museen miteinander und stellt gleichzeitig die Region in ihrer Vielfalt vor. Diese kulturtouristische Ausrichtung des Projektes macht die Einbindung von RBT-KAN und Niederrhein Tourismus sinnvoll und notwendig, um für das Projekt und die Region zu werben.

Hier sollte eine Anknüpfung an die bereits bestehenden touristischen Linien wie „Zweiland Reisen“ und „Das andere Holland“ erfolgen, ebenso wie

- 1 kulturtouristische Kampagne;
- 24 Ausflugstipps;
- 3 digitale Crossborder-Führungen;
- und 3 Social-Media-Kampagnen, speziell für Jugendliche (jedes Jahr 1), um die Region grenzüberschreitend kulturtouristisch zu stärken.

Welche Ziele und Zielgruppen sollen mit dem Projekt erreicht werden? Wie werden diese erreicht?

Die übergeordnete Zielgruppe sind niederländische und deutsche Familien mit Kindern, die sowohl der Nutzung des Smartphones als auch technischen Spielen gegenüber aufgeschlossen sind und durch die digitale Vernetzung der Museen ihr Ausflugsverhalten zugunsten der Museen verändern. Extrem gut in das Raster der Zielgruppe passen die „Geocacher“, die in den letzten Jahren einen großen Zulauf von Menschen aller Altersstufen und sozialen Schichten bekommen.

Warum ist das Projekt auf Grund der heutigen Situation im Programmgebiet notwendig?

Die Vernetzung der Museen im Projekt mittels digitaler Medien und Erzählungen gibt es in dieser Form bisher nicht; das Projekt ist ein internationales Pilotprojekt.

Nach Beendigung des Pilotcharakters sollen die Erfahrungen geteilt werden, so dass sich zu einem späteren Zeitpunkt auch andere Museen aktiv beteiligen und inhaltlich einbringen können. Die Ergebnisse sollen im Rahmen eines international besuchten Symposiums präsentiert werden.

Beschreiben Sie den Innovationscharakter des Projekts. Was ist neu / innovativ an dem Projekt? Welche Veränderungen verspricht das Projekt?

Das Projekt beinhaltet durch das Angebot der grenzüberschreitenden interaktiven Multimedia-Anwendungen Innovationen in mehreren Bereichen:

- Bildung/Vermittlung Technisch: die Schaffung einer grenzüberschreitenden digitalen Infrastruktur durch „Apps“ und zugehörige Spiele in mindestens 2 Sprachen.
Inhaltlich: die Vermittlung von Inhalten durch die interaktive Geschichten und „serious Games“, die die Besucher in das museale Geschehen einbeziehen und zu Partnern machen.
- Vernetzung/Austausch Soziokulturell: Besucher und Mitarbeiter lernen Neues über die Sprache und die Kultur des Nachbarlandes. Dozenten und Studenten aus beiden Ländern lernen zusammenzuarbeiten.
- Werbung für die Region Kulturtouristisch: Durch dieses Projekt wird erstmals die geschichtliche und kulturelle Identität der gesamten grenzüberschreitenden Region deutlich und kann somit entsprechend auch zur Stärkung der touristischer Vermarktung beitragen.

Jedes Projekt muss einer der beiden Prioritäten „Erhöhung der grenzüberschreitenden Innovationskraft des Programmgebietes“ (Priorität 1) oder „soziokulturelle und territoriale Kohäsion des Programmgebietes“ (Priorität 2) aus dem Kooperationsprogramm zugeordnet werden. Jede der beiden Prioritäten beinhaltet eine zentrale Zielsetzung des Operationellen Programms:

- Priorität 1: Steigerung der Produkt- und Prozessinnovationen
- Priorität 2: Reduzierung der Barrierewirkung der Grenze für Bürger und Institutionen

Welchen Beitrag leistet das Projekt zur zugehörigen Zielsetzung?

Kern des Projekts „RheijnLand Xperiences“ ist die Entwicklung eines innovativen, narrativen Pfades in Form einer Geschichte, die die beteiligten Museen miteinander verbindet und den Besuchern die Erkundung der Museen wie auch der Region auf informative und zugleich erzählerisch-spielerische Weise ermöglicht. Die Pfade stützen sich in der Regel auf IT-Systeme, auch auf Apps. Für Personen ohne Smartphones wird es alternative Papierversionen geben. Das Projekt knüpft an das erfolgreiche EUREGIO-Projekt „Bilder in der Landschaft“ an (Nr. ...), in dem solche touristischen Pfade bereits ansatzweise für Museen entwickelt wurden.

Der Zeitpunkt für dieses innovative, auf neue Medien gestützte Projekt ist jetzt besonders geeignet, weil zum ersten Mal Technologien, wie insbesondere Smartphones, leistungsfähig und verbreitet genug für das Vorhaben geworden sind. Ebenso bieten sehr erfolgreiche Anwendungen, wie „Geocaching“, elektronische Stadtführungen, „Augmented Reality“-Spiele wie Ingress usw. ausreichende Anknüpfungspunkte; sowohl die Konzept- als auch die Softwareentwicklung für interaktive, narrative „Apps“ sind jetzt außerhalb eines akademischen Kontextes beherrschbar, und eine Abschätzung der Popularität solcher Anwendungen ist heute möglich.

An dem Projekt nehmen 8 tonangebende Museen teil (4 niederländische und 4 deutsche). Diese Museen befinden sich im Herzen der Euregio, in relativ kurzer Entfernung zueinander. Sie werden professionell geleitet und empfangen alljährlich 10.000 bis 500.000 Besucher. Zu den Museen gehören auf beiden Seiten Freilichtmuseen und Kunstmuseen mit einer großen Vielfalt an Architektur und Ausstellungsschwerpunkten. Baudenkmäler, Rekonstruktionen und moderne Ausstellungsgebäude mit Malerei und Skulptur, Kunsthandwerk und historischen Alltagsgegenständen. Die Inhalte der beteiligten Museen sowie auch immer wieder deren Ausstellungsprogramme nehmen Bezug auf besondere Aspekte der Geschichte, Kultur und Natur dieser Region.

Grenzüberschreitendes Museumsnetzwerk

8 wichtige Kultureinrichtungen aus den Kreisen Wesel und Kleve sowie der Provinz Gelderland und 2 Hochschulen haben sich für das Projekt „RheijnLand Xperiences“ (Arbeitstitel) zusammengeschlossen, und zwar mit folgenden Zielsetzungen:

- die Schaffung einer nachhaltigen museumsorientierten Netzwerkstruktur;
- der Aufbau einer gemeinsamen digitalen Infrastruktur für die Museen an beiden Seiten der Grenze.

Das Deutsch-Niederländische Museumsnetzwerk ist darauf ausgerichtet die Sprachbarriere sowohl zwischen den Mitarbeitern, als auch den Gästen des Nachbarlandes, zu durchbrechen.

„RheijnLand Xperiences“ ist als Pilotprojekt konzipiert, was bedeutet, dass nach Projektabschluss andere Museen in der Region aufgefordert werden, sich auf der Grundlage der Ergebnisse, die die 8 Initiatoren erzielt haben, und der gesammelten Erkenntnisse anzuschließen. Ein Teil des Pilotprojekts wird bestehen aus:

- 3 Seminaren und
- 1 Abschluss-symposium

an denen auch andere interessierte Museen teilnehmen können.

Stärkung der (inter-) regionalen Kohärenz

Das Projekt wird der Tatsache entgegenwirken, dass Touristen wie auch Besucher aus der direkten Umgebung die Museen der grenzüberschreitenden Region nicht als kulturverbindendes Netzwerk wahrnehmen (können). Viele Menschen in der „Rheinland“-Region werden die Museen in ihrer Nähe kennen, aber nicht die Museen auf der anderen Seite der Grenze – das Projekt wird einen Beitrag dazu leisten, dass sich das ändert.

Zu diesem Zweck arbeiten die beteiligten Kultureinrichtungen gemeinsam an:

- einer kulturtouristischen und identitätsbildenden Stärkung der grenzüberschreitenden Region;
- einer besucherorientierten Führung für Einzelbesucher, Gruppen und Familien zu den einzelnen Museen.

Die Ziele werden erreicht durch:

- Bildung/Vermittlung
- Vernetzung/Austausch in unterschiedlichen Bereichen
- Kombination zwischen Museen und aktiven Freizeitelementen
- Werbung für die Region (Kunst, Kultur, Kulturerbe, Geschichte) durch das Erleben zweier Länder mit ihren sprachlichen und kulturellen Besonderheiten.

Die übergeordnete Zielgruppe sind niederländische und deutsche Familien mit Kindern, die sowohl der Nutzung des Smartphones als auch technischen Spielen gegenüber aufgeschlossen sind und durch die digitale Vernetzung der Museen ihr Ausflugsverhalten zugunsten der Museen verändern. Extrem gut in das Raster der Zielgruppe passen die „Geocacher“, die in den letzten Jahren einen großen Zulauf von Menschen aller Altersstufen und sozialen Schichten bekommen.

Warum soll das Projekt grenzüberschreitend ausgeführt werden (und nicht national)?

Der Aufbau einer grenzüberschreitenden digitalen Infrastruktur und eines kulturellen Netzwerkes bestehend aus deutschen und niederländischen Partnern hat das Ziel eines gemeinsamen nachhaltigen Wirkungsbereichs und eines verstärkten kulturellen Angebots auf beiden Seiten der Grenze, was wiederum die touristische Attraktivität dieser Region vergrößert.

Wie werden die Projektaktivitäten und -ergebnisse / das entstandene grenzüberschreitende Netzwerk nach dem Projektablauf genutzt bzw. weitergeführt und finanziert? Inwieweit werden die Outputs und Ergebnisse des Projekts übertragbar auf und nutzbar für Dritte sein?

Die entwickelten Maßnahmen werden nach dem Ende der Förderphase durch die Partner weiter geführt und eigenständig finanziert. Die technischen Entwicklungen werden so konzipiert, dass eine problemlose Fortführung der digitalen Angebote gewährleistet ist.

Die Netzwerkkontakte auf musealer Ebene werden erhalten bzw. ausgebaut. Es sind gemeinsame Workshops und Meetings ein bis zweimal jährlich über die Projektphase hinaus vorgesehen.

Auch die Hochschule Rhein Waal und die Hogeschool Arnhem Nijmegen sind bestrebt, Erfahrungen für eine nachhaltige Zusammenarbeit zu sammeln.

Die Zusammenarbeit der aktuellen Partner kann als ein erster Ansatz für dieses internationale Pilotprojekt gesehen werden, die Erweiterung um weitere Einrichtungen aus der Grenzregion ist möglich, um gewonnene Erkenntnisse, Methoden und Produkte nutzen zu können. Ein Symposium am Ende der Projektzeit, um andere Einrichtungen und Regionen zu informieren, ist geplant.

Geplante Kosten

Kalkulierte förderfähige Kosten für das Projekt

| | |
|-----------------|-----------------------|
| Personalkosten | € 515.535,00 |
| Sonstige Kosten | € 1.125.090,00 |
| (-) Einnahmen | |
| Gesamt | € 1.640.625,00 |

Geplante Finanzierung

| Finanzierer | Privat / Öffentlich | Gesamtsumme | % |
|--|----------------------|-----------------------|----------------|
| Eigenbeitrag / Eigen bijdrage | | € 515.625,00 | 31,43 % |
| RBT KAN | Öffentlich / Publiek | € 46.875,00 | 2,86 % |
| Hochschule Rhein-Waal | Öffentlich / Publiek | € 46.875,00 | 2,86 % |
| HAN (Hogeschool van Arnhem en Nijmegen) | Öffentlich / Publiek | € 46.875,00 | 2,86 % |
| Archäologischer Park Xanten | Öffentlich / Publiek | € 46.875,00 | 2,86 % |
| Nederlands Openluchtmuseum | Öffentlich / Publiek | € 46.875,00 | 2,86 % |
| Museum Goch | Öffentlich / Publiek | € 46.875,00 | 2,86 % |
| Geldersch Landschap & Kasteelen | Privat / Privaat | € 46.875,00 | 2,86 % |
| Museum Schloß Moyland | Öffentlich / Publiek | € 46.875,00 | 2,86 % |
| Niederrhein Tourismus | Öffentlich / Publiek | € 46.875,00 | 2,86 % |
| Museum Kurhaus Kleve | Öffentlich / Publiek | € 46.875,00 | 2,86 % |
| Coöperatie Erfgoed Gelderland | Privat / Privaat | € 46.875,00 | 2,86 % |
| INTERREG-Finanzierung / INTERREG-financiering | | € 1.125.000,00 | 68,57 % |
| EFRE / EFRO | Öffentlich / Publiek | € 750.000,00 | 45,71 % |
| MWEIMH NRW | Öffentlich / Publiek | € 187.500,00 | 11,43 % |
| Provincie Gelderland | Öffentlich / Publiek | € 187.500,00 | 11,43 % |
| Gesamt | | € 1.640.625,00 | 100 % |

INTERREG VA

Qualifikation in Waldarbeit und Landschaftspflege - sicher, mobil und zukunftsfähig

Das Projekt strebt die dauerhafte Entwicklung von ländlichen Dienstleistungsunternehmen im Programmgebiet an. Diese bilden eine sehr heterogene Gruppe von kleinen Unternehmen aber auch von kleinen privaten Wald- und Landbesitzern, die Arbeiten im Wald und angrenzenden ländlichen Tätigkeitsfeldern ausführen. Hier besteht eindringender Bedarf nach Verbesserung der Fähigkeiten von Arbeitskräften und nach Sicherung von kompetentem Nachwuchs, insbesondere aufgrund der besonderen Anforderungen an die Arbeitssicherheit in ländlichen Tätigkeitsfeldern. Die Zielgruppe, kleine Dienstleistungs-unternehmen in grünen Sektoren, umfasst im Programmgebiet beider Länder mindestens 2000 Betriebe mit mindestens 10.000 Personen, die praktisch in den genannten Tätigkeitsfeldern arbeiten. Weiterhin zielt das Projekt darauf, weiterbildungsferne Kleinstunternehmen zu sensibilisieren und zu motivieren, Mitarbeiter nach europäischen Standards zum Nachweis beruflicher Fertigkeiten zu qualifizieren und zertifizieren zu lassen. Damit dient das Projekt dem Abbau von Barrieren für grenzüberschreitende Arbeitsmobilität und grenzübergreifende unternehmerische Aktivitäten.

| | |
|----------------|---|
| Leadpartner | Regionalforstamt Niederrhein, Landesbetrieb Wald und Holz Wesel |
| Projektpartner | IPC Groene Ruimte BV Landesbetrieb Wald u. Holz, Forstliches Bildungszentrum für Waldarbeit und Forsttechnik NRW |
| Projektvolumen | 457.570,40€ |
| Regional | ✓ |
| Überregional | |

Stellungnahme Regionales Programm-Management ERW

| | |
|----------------------|---|
| Inhaltliche Prüfung | Das Projekt passt in das Kooperationsprogramm Deutschland- Niederlande INTERREG VA 2014-2020 Priorität 1 – Erhöhung der grenzüberschreitenden Innovationskraft |
| Kostenprüfung | Die Prüfung der Plausibilität und Angemessenheit der Kosten konnte noch nicht abgeschlossen werden. |
| Finanzierungsprüfung | Es wird Kofinanzierung beim Wirtschaftsministerium NRW sowie bei der Provinz Gelderland beantragt. |

Strategische Agenda 2020 Euregio Rhein-Waal

| | |
|--|---|
| Euregionale nachhaltige wirtschaftliche Entwicklung | ✓ |
| Euregionale Soft Skills | ✓ |
| Euregionale Verankerung | ✓ |

Beschlussvorschlag:

Das Projekt in das Beschlussfassungsverfahren aufzunehmen und einen Standpunkt für den Euregiorat zu formulieren.

Projekttitel: Qualifikation in Waldarbeit und Landschaftspflege - sicher, mobil und zukunftsfähig

Volständiger projekttitel: Sicher, mobil und zukunftsfähig durch grenzübergreifende Qualifizierungsstandards für Waldarbeit und Landschaftspflege

Geplanter Projektstart: 01-06-2016

Geplantes Projektende: 31-05-2019

Sachstand zum: 31-3-2016

Lead Partner

Name der Organisation: Regionalforstamt Niederrhein, Landesbetrieb Wald und Holz

Adresse, Ort: Moltkestraße 8 46483, Wesel Deutschland (Wesel)

Kontaktperson:

Telefonnummer:

Weitere Projektpartner

Name: Regionalforstamt Niederrhein, Landesbetrieb Wald und Holz

Ort: Wesel (Wesel)

Name: IPC Groene Ruimte BV

Ort: Arnhem (Arnhem/Nijmegen)

Name: Landesbetrieb Wald u. Holz, Forstliches Bildungszentrum für Waldarbeit und Forsttechnik NRW

Ort: Arnsberg (Hochsauerlandkreis)

Zusammenfassung des Projektes:

Das Projekt strebt die dauerhafte Entwicklung von ländlichen Dienstleistungsunternehmen im Programmgebiet an. Diese bilden eine sehr heterogene Gruppe von kleinen Unternehmen aber auch von kleinen privaten Wald- und Landbesitzern, die Arbeiten im Wald und angrenzenden ländlichen Tätigkeitsfeldern ausführen. Hier besteht ein dringender Bedarf nach Verbesserung der Fähigkeiten von Arbeitskräften und nach Sicherung von kompetentem Nachwuchs, insbesondere aufgrund der besonderen Anforderungen an die Arbeitssicherheit in ländlichen Tätigkeitsfeldern. Die Zielgruppe, kleine Dienstleistungsunternehmen in grünen Sektoren, umfasst im Programmgebiet beider Länder mindestens 2000 Betriebe mit mindestens 10.000 Personen, die praktisch in den genannten Tätigkeitsfeldern arbeiten. Weiterhin zielt das Projekt darauf, weiterbildungsferne Kleinunternehmen zu sensibilisieren und zu motivieren, Mitarbeiter nach europäischen Standards zum Nachweis beruflicher Fertigkeiten zu qualifizieren und zertifizieren zu lassen. Damit dient das Projekt dem Abbau von Barrieren für grenzüberschreitende Arbeitsmobilität und grenzübergreifende unternehmerische Aktivitäten.

Das Projekt setzt modellhaft an den in grünen Berufen erforderlichen Basis-Qualifikationsbedürfnissen an, geht aber hinsichtlich seiner Ziele deutlich darüber hinaus, indem die Barrierewirkungen von unterschiedlichen Qualifizierungsstandards, insbesondere für das Führen von Forstmaschinen (Harvester und Forwarder) analysiert werden, und herausgearbeitet wird, für welche Tätigkeitsfelder grenzübergreifende Zertifikate erforderlich sein werden.

Ziel ist es, kleine Dienstleistungsunternehmer auf dem Weg zur weiteren Professionalisierung zu unterstützen. Hierzu werden bedarfs- und marktgerechte Qualifizierungsmaßnahmen und Zertifizierungen umgesetzt. Das Projekt liefert auch Qualifizierungsmöglichkeiten für nicht-professionelle Personen, die entsprechende Tätigkeiten ausüben (z.B. private Brennholzwerber).

Konkrete Maßnahmen und Aktivitäten

Projektvorbereitung / Projectvoorbereiding

Dieses Arbeitspaket besteht aus der Konzeption der Projektidee, sowie der Ausformulieren des Projektantrags. Diese Arbeiten erfolgten in fortlaufender enger Kooperation der beiden Projektpartner und in Abstimmung mit dem Interreg Projektbüro.

Projektverwaltung

Projektkontrolling: Die hier angegebenen Kosten betragen 1% der Gesamtkosten des Projekts

PR und Kommunikation / PR en communicatie

Ziel ist die Anerkennung von in beiden Ländern anerkannten Qualifizierungsstandards. Hierzu wird die bestmögliche Verbreitung der Projektergebnisse im Programmgebiet angestrebt.

- Die zentrale Maßnahme zur Verbreitung der Projektergebnisse ist die im Arbeitspaket 1 vorgestellte Konferenz gegen Ende des Projekts. Dort werden alle wichtigen Zielgruppen durch Multiplikatoren vertreten sein.
- Die Projektpartner werden den Projektfortschritt und die Projektergebnisse fortlaufend in der deutschen und niederländischen Fachpresse vorstellen.
- Die Umsetzungspartner werden Informationen in ihren elektronischen und Druckmedien im Kreis ihrer Mitglieder verbreiten.
- Geplant ist eine Präsentation der Projektergebnisse auf der „Grünen Woche“ in Berlin 2019, auf dem Stand des Landes Nordrhein-Westfalen.
- Weiterhin werden Projektinformationen bei diversen nationalen und internationalen Konferenzen vorge-stellt.

Aufgaben der Projektpartner:

FBZ und IPC – Erstellen und Verbreiten von Informationsmaterial

Umsetzungspartner – Verbreitung von Informationsmaterial

1. Aufbau eines grenzübergreifenden Netzwerks

Ziele der Maßnahme

Ziel der Netzwerkaktivitäten ist die Sicherung einer dauerhaften und über die Dauer des Projekts hinausreichende Zusammenarbeit der Projektpartner mit Nutzern der Projektergebnisse (Forstunternehmer, Waldbesitzer sowie, andere Nutzergruppen wie Dienstleister in der Baum- und Landschaftspflege, kommunale Bauhöfe und Gartenbetriebe, Rettungs- und Katastrophenschutz). Diese Zielgruppe umfasst im Programmgebiet auf beiden Seiten der Grenze mindestens 2000 Kleinunternehmen mit mindestens 10.000 im grünen Sektor arbeitenden Menschen. Die Maßnahmen zielen auf den Austausch der spezifischen Bedürfnisse der Nutzer nach Kompetenzentwicklungsmaßnahmen und auf die Schaffung von Akzeptanz von Befähigungsnachweisen für Waldarbeit und Landschaftspflegetätigkeiten. Dies ist ein wesentliches Mittel zum Abbau von Barrieren für grenzüberschreitende Mobilität und zur Sicherung kompetenter Arbeitskräfte für grüne Arbeitsfelder.

Aktivitäten

Zum Aufbau des Netzwerkes werden eine Reihe von Diskussionsveranstaltungen und Workshops durchgeführt.

- Diskussionsveranstaltungen mit Forstunternehmern und Waldbesitzern zur Abstimmung von Bedarf und Projektverlauf mit Blick auf die Akzeptanz und Umsetzbarkeit in der Praxis. Teilnehmer werden sein:

- o Bildungsträger
- o Vertreter von Forst- und Landschaftspflegeunternehmen
- o Vertreter des Wald- und Landbesitzes
- o Vertreter von Kommunen
- o Institutionen der Landschaftspflege (z.B. Umweltverwaltungen)
- o Unfallversicherungsträger
- o Zertifizierungsträger für Waldbewirtschaftung und Dienstleistungen
- o andere

Geplant sind 6 grenzüberschreitende Veranstaltungen mit jeweils rund 40 Teilnehmern.

- Arbeitskreise von Dienstleistungsunternehmen und Wald- und Landbesitzern zur Identifikation von Barrieren für grenzüberschreitende Mobilität und zur Herleitung von Lösungsansätzen.

Die Arbeitskreise werden sich aus Vertretern der Projektpartner und der Umsetzungspartner aus beiden Ländern zusammensetzen. Angestrebt ist die dauerhafte Zusammenarbeit von 8-10 Personen. Während der gesamten Projektlaufzeit werden 6 Arbeitskreissitzungen stattfinden.

- Projektkonferenz: Gegen Ende der Projektlaufzeit wird eine Konferenz stattfinden, bei der die Projektergebnisse einer breiten Öffentlichkeit vorgestellt werden. Teilnehmer werden sich aus dem breiten Kreis der Nutzergruppen (Forstwirtschaft, Landschaftspflege, auch kommunale Arbeiten und Katastrophenschutz) rekrutieren. Erweitert wird der Teilnehmerkreis durch Vertreter von allgemeinbildenden Schulen, zur Information über die Bildungsmöglichkeiten in grünen Sektoren.

Angestrebt ist eine Teilnehmerzahl von mindestens 50 Personen.

Aufgaben der Projektpartner:

Diese Aktivitäten werden in enger Zusammenarbeit mit den Nutzern der Projektergebnisse durchgeführt. Diese sind in besonderer Weise die Forstunternehmen, die über ihre Verbände eingebunden werden. Diese Verbände unterstützen das Projekt als Umsetzungspartner, die gemeinsam mit den Bildungsträgern ein nachhaltiges Netzwerk aufbauen.

2. Abbau von Barrieren für Unternehmen und Arbeitskräfte

Ziel dieses Arbeitspakets ist der Abbau von Barrieren für die grenzüberschreitende Mobilität von Unternehmen und Arbeitskräften, die durch unterschiedene Qualifizierungsstandards, beziehungsweise durch das Fehlen von beiderseits anerkannten Befähigungsnachweisen für „grüne Berufe“ bedingt sind.

In einem ersten Schritt erfolgt die Evaluierung der Barrierewirkung von unterschiedlichen Qualifizierungsstandards in Deutschland und in den Niederlanden, damit die Projektarbeit passgenau auf die Bedürfnisse der Nutzer zugeschnitten werden kann. Es wird ermittelt, in welchem Umfang die Implementierung von einheitlichen Qualifizierungsstandards zu einer Verbesserung der Mobilität beitragen wird. In diesen Untersuchungen wird die gesamte Bandbreite von forstwirtschaftlichen Tätigkeiten erfasst. Hiermit wird das Projekt inhaltlich weit über das in seinem Kern stehende und modellhaft zu implementierende Motorsägezertifikate hinaus weiterentwickelt. Insbesondere wird die Untersuchung auf den Bedarf nach grenzüberschreitenden Qualifizierungsnachweisen für das Führen von Forstmaschinen ausgerichtet, da es in diesem wichtigen Tätigkeitsfeld bisher noch keine europaweit definierten Standards gibt.

Die Ergebnisse dieser Evaluierungen werden in den Netzwerkmaßnahmen des Arbeitspakets 1 mit Akteuren aus der Praxis hinsichtlich praktischer Umsetzungen reflektiert. Lösungsansätze, die dabei erarbeitet werden, werden in den Arbeitspaketen 3 und 4 umgesetzt. Diese Maßnahme wird als schriftliche Befragung von Forstunternehmern und Waldbesitzern (Vorher/Nachher-Studie) umgesetzt. Der erforderliche Untersuchungsumfang wird sich aus der statistisch erforderlichen Stichprobengröße ergeben.

Aufgaben der Projektpartner:

FBZ und IPC – Entwicklung des Untersuchungsdesigns, Durchführung und Auswertung der Untersuchung
FUV-NRW, SBB, AVIH – Unterstützung der Untersuchung, Motivierung von Mitgliedern zur Mitwirkung

3. Entwicklung von Lern- und Lehrmaterialien

Das Arbeitspaket zielt darauf, innovative Lernmittel zu entwickeln und bereitzustellen, die es Unternehmern und Arbeitskräften ermöglichen, Kenntnisse und Fertigkeiten für die Zertifizierung und Qualifizierung nach europäischen Standards zu erwerben. Dies fördert die Sicherheit bei der Arbeit und für waldbenutzende Bürger und fördert zudem die grenzübergreifende Mobilität von Arbeitskräften und Unternehmen im Programmgebiet und sichert langfristig die Verfügbarkeit kompetenter Arbeitskräfte in der Forstwirtschaft und angrenzenden Beschäftigungsfeldern (z.B. Landschaftspflege, Baumpflege). Bei den Maßnahmen wird berücksichtigt, dass viele Unternehmer und Arbeitskräfte aus kleinstbetrieblichen Sektoren einerseits bereits über gute praktische Fertigkeiten verfügen, so dass Vorbereitungskurse nicht immer erforderlich sind, andererseits, dass sie durch formale Lehrangebote oft schwer zu erreichen sind.

Entwickelt werden anhand des Modells „europäischer Motorsägenführerschein“ Lernmaterialien, mit denen es für Prüfungskandidaten möglich ist, sich im Selbststudium zielgerichtet auf die Prüfungen vorzubereiten. Motorsägenarbeit wird hier als Modell für die Qualifizierung gewählt, da diese aufgrund ihrer quantitativen Bedeutung aber vor allem wegen ihrer Gefährlichkeit eine herausragende Bedeutung in grünen Arbeitsfeldern besitzt. Die Basis sind die Kompetenzanforderungen des European Chainsaw Standards (siehe www.europeanchainsaw.eu).

Die Lernmaterialien und -medien werden so gestaltet werden, dass sie fallweise und bedarfsorientiert um weitere Module ergänzt werden können. Insbesondere wird eine Ergänzung durch Inhalte für Maschinenführertätigkeiten vorbereitet.

Die Online-Lerntools werden als mehrsprachige Instrumente entwickelt, im Rahmen dieses Projekts auf Deutsch und Niederländisch. Sie werden programmtechnisch allerdings so aufgebaut, dass weitere Sprachvarianten problemlos ergänzt werden können. Der Bedarf nach Sprachvarianten wird mit den Umsetzungspartnern diskutiert, so dass die Tools marktgerecht weiterentwickelt werden können.

Die angelegte Mehrsprachigkeit der Tools gewinnt vor allem vor dem Hintergrund des aktuellen Zuzugs von Asylsuchenden in die Region Bedeutung, von denen erwartungsgemäß einige in grünen Berufen tätig werden können. Besonders bei Qualifizierungen für extrem risikobehafteten Tätigkeiten ist es erforderlich, dass Lernende (auch) Zugang zu Lernmaterialien bekommen, die bestenfalls in ihren Muttersprachen abgefasst sind.

Aufgaben der Projektpartner

Die Entwicklung der Lernmittel wird in enger Kooperation von FBZ und IPC umgesetzt. Für die technische Umsetzung in Online Tools wird ein IT-Dienstleister hinzugezogen.

4. Optimierung von Bildungsmaßnahmen

Ziele dieser Maßnahme sind, zu evaluieren welche Lehrinhalte und welche Lernintensität und Kursdauer erforderlich sind, unterschiedliche Zielgruppen erfolgreich zur Prüfung nach grenzübergreifend anerkannten Standards vorzubereiten. Ziel dieses Arbeitspaketes ist es zudem, durch die Vergabe bi-national anerkannter Zertifikate die Arbeitsmobilität für Waldarbeiter und andere Anwender von Motorsägen nachhaltig zu verbessern. Weiterhin wird ermittelt, in welchem Umfang die innovative Lernmethoden zur Verbesserung der Prüfungsergebnisse führen können.

In zielgruppenspezifischen Kursen werden die in AP 3 entwickelten Lernmittel und Lerninhalte für den Erwerb des European Chainsaw Certificate erprobt. Die Tests werden in beiden Partnereinrichtungen in enger Abstimmung durchgeführt. Die Methodik und Didaktik dieser Kurse wird sich an das bisherige Lehrangebot dieser Bildungsträger anlehnen.

Zudem wird im Zuge der Kurse und Kursevaluationen ermittelt, über welche Kenntnisse und Fertigkeiten die Kursteilnehmer für weitere Arbeiten in grünen Tätigkeitsfeldern verfügen (waldbauliche Grundlagen, Landschaftspflege und Landschaftsschutz, Anwendung diverser Geräte und Maschinen, insbesondere Harvester und Forwarder). Hieraus werden Empfehlungen für weitergehende Qualifizierungsangebote abgeleitet. Befunde aus diesen Erhebungen werden in die Untersuchungen des Arbeitspaketes 2 einfließen.

Während der gesamten Projektlaufzeit werden Prüfungen zum Erwerb des European Chainsaw Certificate abgenommen. Im Rahmen der Prüfungen wird untersucht und bewertet, auf welchem Weg die Prüfungskandidaten ihre Kompetenzen erworben haben. Die Evaluation erfolgt durch Befragungen von Teilnehmern und von Forstunternehmern

Aufgaben der Projektpartner:

FBZ und IPC – Test von Lernmitteln und Evaluationen zur Anwendbarkeit; Evaluation von weitergehendem Qualifizierungsbedarf

FBZ und IPC – Durchführung von Prüfungen; Erhebungen über Art der Prüfungsvorbereitung (schriftliche Befragung)

5: Train the Trainer Maßnahmen

Ziele der Maßnahme: Das Projekt soll zu einer intensiven Kooperation von Bildungsträgern im Programmgebiet beitragen, mit dem Ziel, dass die jeweiligen Bildungsangebote und Prüfungen den Anforderung der grenzübergreifenden Standards gerecht werden.

Aktivitäten

Zur Abstimmung und Harmonisierung der Lerninhalte und Prüfungsabläufe und -inhalte werden Ausbilder von beiden beteiligten Bildungsträgern kurzzeitige Weiterbildungsaufenthalte in den jeweiligen Partnereinrichtungen absolvieren. Dort werden sie bei den in AP 4 genannten Kursen und Prüfungen teilnehmen und mitwirken. Durch die Mitwirkung in den Kursen und Prüfungen werden die Trainer ihre Kenntnisse über die Situation im Nachbarland deutlich verbessern.

Geplant sind jeweils 10 Aufenthalte von Lehrkräften der beiden Partner in der anderen Partnerschule.

6 Lehrkräfte aus den beiden Partnerschulen werden gemeinsam einen Studienaufenthalt bei einem Bildungsträger in einem Nachbarland (z.B. bei Inverde in Belgien) absolvieren.

Aufgaben der Projektpartner

FBZ und IPC – Entsendung von Trainern für den Austausch mit den Partnerorganisationen

6: Einbindung der Projektergebnisse in gesamteuropäische Zertifizierungskonzepte

Das Ziel dieser Maßnahme ist die nachhaltige Nutzung der Ergebnisse über das Programmgebiet hinaus auf europäischer Ebene

Aktivitäten

Die Ergebnisse und Erfahrungen des Projektes werden aufgearbeitet und dem European Forestry and Environmental Skills Council für die Nutzung in anderen europäischen Regionen zur Verfügung gestellt. (Das EFESC (European Forestry and Environmental Skills Council) ist die europaweite Trägerorganisation des Motorsägenzertifikats ECC. www.europeanchainsaw.eu). Das EFESC führt selbst keine Qualifizierungsmaßnahmen durch.

Die Option für eine mehrsprachige Gestaltung der Lernmaterialien (s. Arbeitspaket 3) trägt zu einem deutlichen Mehrwert des Projekts bei. Langfristig werden die Lernmaterialien für Selbststudium auch kostenfrei über die Plattform des EFESC bereitgestellt werden.

Aufgaben der Projektpartner:

FBZ und IPC – Aufbereitung der Projektergebnisse für die europaweite Nutzung durch das EFESC

Welche Ziele und Zielgruppen sollen mit dem Projekt erreicht werden? Wie werden diese erreicht?

Das Vorhaben zielt auf die sehr heterogene Gruppe von Unternehmen, aber auch von kleinen privaten Wald- und Landbesitzern, die Arbeiten im Wald und angrenzenden ländlichen Tätigkeitsfeldern ausführen. Hier besteht ein dringender Bedarf nach Verbesserung der Fähigkeiten von Arbeitskräften. Das Projekt liefert auch Qualifizierungsmöglichkeiten für nicht-professionelle Personen, die entsprechende Tätigkeiten ausüben (z.B. private Brennholzwerber) und für andere Anwender von vergleichbaren Arbeitstechniken (z.B. Motorsägeneinsatz bei Feuerwehren und Katastrophenschutz).

Mindestens 2000 Unternehmen sind nach Einschätzung der Projektpartner im Projektgebiet als Dienstleister in der Forstwirtschaft und in der Landschaftspflege tätig. Eine genaue Zahl für NRW kann nicht ermittelt werden, da diese Unternehmen statistisch nicht ausreichend erfasst werden, und da es Überschneidungen zwischen Land- und Forstwirtschaft, sowie mit Landschaftspflege und Gartenbau gibt. Hinzu kommt, dass insbesondere alleinarbeitende Unternehmer mitunter ihren Haupterwerb in anderen Branchen haben. Im niederländischen Projektgebiet in der Provinz Gelderland sind ansässig:

- Gärtner/ Landschaftspflege: 350 Betriebe
- Forstunternehmer: 20 Betriebe
- Baumpflege: 243 Betriebe

In den gesamten Niederlanden sind 1250 - Waldbesitzer registriert.

Der Bedarf bei den Unternehmen ergibt sich vor allem aus der besonderen Struktur der Branche, mit Kleinunternehmen und vielfach unregelmäßigen Beschäftigungsformen, bei denen formale Qualifikationen oft nicht oder nicht durchgehend bei allen Beschäftigten vorhanden sind. Befähigungsnachweise werden aber vor allem bei grenzübergreifenden Tätigkeiten zunehmend gefordert und sind damit ein zentrales Mittel für die Mobilität von Unternehmen und Arbeitnehmern im Programmgebiet.

Waldbesitzer und Vertreter der Landespflege werden in das Projekt individuell und über Vertreter auf Verbandsebenen insbesondere in die Netzwerkaktivitäten des Projekts einbezogen. Da es in ihren Verantwortungsbereichen liegt, Unternehmen unter Vertrag zu nehmen, haben sie eine entscheidende Rolle bei grenzübergreifenden Anerkennungen von Unternehmerkompetenzen. Darüber hinaus stehen die in diesem Projekt exemplarisch umzusetzenden Qualifizierungsmaßnahmen und –instrumente auch Waldbesitzern und ihren Mitarbeitern offen, auch wenn diese in der Regel nicht grenzüberschreitend arbeiten. Es ist ein erklärtes Ziel des Projektes, in der gesamten Breite der grünen Sektoren europäische Standards für die Befähigung zur Ausübung von Waldarbeits- und Landschaftspflegertätigkeiten zu verankern. Dies erfordert natürlich die Berücksichtigung von Waldbesitzern, ihren Mitarbeitern, aber auch mitarbeitenden Familienangehörigen in der Projektarbeit.

Eine weitere Zielgruppe sind die Bildungsträger für die Aus- und Weiterbildung von Waldarbeitern und von Personen, die in angrenzenden Tätigkeitsfeldern arbeiten. Das Projekt wird zu einer Vernetzung von Bildungsträgern im Programmgebiet beitragen, mit dem Ziel, die jeweiligen Bildungsangebote gezielter auf die Erfordernisse grenzüberschreitender Arbeiten auszurichten.

Warum ist das Projekt auf Grund der heutigen Situation im Programmgebiet notwendig?

An Unternehmen werden in zunehmendem Maß formale Anforderungen zum Nachweis der Befähigungen ihrer Mitarbeiter gestellt. Dies gilt in besonderem Maß für Tätigkeiten in der Waldarbeit, die von hohen Unfallgefährdungen geprägt sind. Wald in der deutsch-niederländischen Grenzregion ist vielfach im Besitz von kleinen privaten und kommunalen Eigentümern, die für eine wirtschaftliche Nutzung und ökologisch verantwortungsvolle Pflege Dienstleistungsunternehmen beauftragen. Diese Forstunternehmen erbringen neben Waldarbeit auch in wichtigem Umfang Leistungen in der Landschaftspflege und im Naturschutz. Es sind in der Regel kleinste Familienbetriebe. Die Mitarbeit von Familienangehörigen und die fallweise Beschäftigung von Aushilfskräften oder Subunternehmern ist ein Regelfall. Ein weiteres Problem ist, dass es aufgrund des demographischen Wandels immer schwieriger wird, Personen zu gewinnen, die in Tätigkeitsfeldern von grünen Berufen arbeiten können. Die Problemgruppe des Projektes sind also vor allem Menschen, die keine formalen Berufsabschlüsse haben. Besonders in grünen Tätigkeitsfeldern gibt es eine große Zahl an Mikrobetrieben, respektive Einzelunternehmer, die fallweise auch mit teilzeitbeschäftigtem Personal arbeiten. Diese „Hilfskräfte“ oder mitarbeitende Familienangehörige stellen eine besondere Zielgruppe in diesem Projekt dar, da sie oft nicht über formale Qualifikationen verfügen. Der Bedarf nach zielgerichteter Qualifizierung von angelernten Mitarbeitern und saisonalen Arbeitskräfte wird zunehmen. Die in diesem Projekt geförderten Zertifizierungsansätze sind insbesondere für diese Personengruppen ideale Instrumente als grenzübergreifend anerkannte und zunehmend geforderte Befähigungsnachweise.

Die Problemstellungen des Projekts betreffen alle Unternehmen und deren Mitarbeiter in grünen Sektoren, die grenzüberschreitend tätig sind oder tätig werden wollen. Dies bezieht natürlich Arbeitnehmer, die formale Berufsausbildungen absolviert haben, ein. Personen, die formal ausgebildet sind, stellen hinsichtlich der Projektzielen allerdings keine besondere Problemgruppe dar, sie werden aber in die Projektarbeiten einbezogen, insbesondere in die Netzwerkaktivitäten. Die Berufsausbildung zum „Forstwirt“ (in Deutschland) beziehungsweise zum „Bos en natuurbescher“ (in den Niederlanden entsprechend der Abschlüsse nach Helicon Opleidingen), die durch gesetzliche Verordnungen geregelt ist, ist also nicht unmittelbarer Gegenstand des Projekts.

Zunehmend wird von öffentlichen Auftraggebern und zuständigen Unfallversicherungsträgern bei der Vergabe von Aufträgen von Unternehmern der Nachweis verlangt, dass ihre Mitarbeiter zur Ausübung von gefährlichen Tätigkeiten, wie bei dem Umgang mit der Motorsäge, die erforderliche Sachkunde besitzen. Dies ist vor allem für Kleinstunternehmen eine neue Herausforderung, die insbesondere bei grenzüberschreitenden Einsätzen zu Schwierigkeiten führen kann.

Kompetenz- und Entwicklungsbedarf setzt in dieser Branche bereits bei den fachlichen Grundlagen an: Viele Arbeitskräfte in der Forstwirtschaft und in der Landschaftspflege verfügen bislang nicht über formale Qualifikationen; dies setzt bereits bei der grundlegenden Befähigung an, das Standardarbeitsgerät, die Motorsäge, sicher führen zu können und Grundsätze der Unfallverhütungsvorschriften und des Arbeits- und Gesundheitsschutzes einzuhalten. Der Einsatz von Motorsägen zur Fällung und Aufarbeitung von Bäumen gehört in allen Nutzungsbereichen, von der Forstwirtschaft über Landschaftspflegetätigkeiten bis hin zur Nutzung in privaten Bereichen (Brennholz) zu den gefährlichsten Tätigkeiten überhaupt. Gefahren bestehen nicht nur für Arbeitskräfte, sondern auch für Bürger, die Wald und Landschaft aus vielfältigen Gründen nutzen. Aus diesem Grund wurde in einem EU geförderten Vorhaben im Rahmen des Programms Leonardo da Vinci ein Motorsägen-Befähigungsnachweis entwickelt, das European Chainsaw Certificate (www.europeanchainsaw.eu), das als europaweiter Standard für die Prüfung von Motorsägenführern bereits zur Verfügung steht. Erforderlich ist es, diese Zertifizierung als ersten Schritt zu einer europaweiten Standardisierung von Kompetenzen in „grünen Berufen“, zu implementieren.

Das Projekt leistet damit einen Beitrag zur Förderung der Mobilität, Sicherheit und Leistungsfähigkeit von regional ansässigen Unternehmen und Arbeitskräften für die vielfältigen Aufgaben in der Forstwirtschaft, Landschaftspflege und Naturschutz. Nicht zuletzt wird damit auch der Erhalt von Kleinstbetrieben in den ländlichen Räumen des Programmgebiets angestrebt.

Beschreiben Sie den Innovationscharakter des Projekts. Was ist neu / innovativ an dem Projekt? Welche Veränderungen verspricht das Projekt?

Das Projekt initiiert und fördert einen langfristigen Prozess zur Entwicklung einer kleinststrukturierten, fragmentierten und mitunter prekären ländlichen Branche. Diese Branche wurde bisher in Programmen regionaler Entwicklung wenig berücksichtigt. Das Projekt initiiert weiterhin eine intensive Kooperation zwischen Unternehmerverbänden, Arbeitsgebern und Bildungsträgern durch zielgerichtete und sachorientierte Netzwerkaktivitäten.

Der innovative Charakter der Projekts liegt vor allem in der unmittelbaren Zusammenarbeit der Projektpartner in Deutschland und den Niederlanden und der Nutzer von Qualifizierungsangeboten bei der Entwicklung von Lernmaterialien und Lernmedien, die insbesondere auf das Selbststudium ausgerichtet sein werden. Durch die Mitwirkung der Nutzer der Projektergebnisse, der Forstunternehmen und Waldbesitzer, wird sichergestellt, dass die Projektergebnisse den Bedürfnissen der Branche gerecht werden.

Das Projekt setzt erstmalig einen in Deutschland und den Niederlanden einheitlichen Standard eines Befähigungsnachweises für Tätigkeiten in ländlichen Sektoren um. Damit wird ein Modell entwickelt, das auch für andere Wirtschaftsbranchen wertvolle grenzüberschreitende Impulse liefern kann. Es ist hervorzuheben, dass das Motorsägenzertifikat in diesem Projekt explizit einen modellhaften Charakter für weitergehende Kompetenzentwicklungen hat. Das Motorsägenzertifikat und die darauf hinführenden Lernmaterialien sind ein erster Schritt zum unmittelbarem Abbau einer derzeit vorhandenen akuten Mobilitätsbarriere. An diesem Beispiel wird in Unternehmen die Motivation für Weiterbildung und Kompetenzentwicklung gefördert.

Die Ausarbeitung neuer Lernmaterialien, insbesondere von Lehrformen zum Selbststudium, exemplarisch für die Prüfungsvorbereitungen zum Erwerb des ECC, sind innovative Schritte, die die formale Berufsausbildung ergänzen, nicht ersetzen! Das angestrebte Online-Lerntool zur individuellen Vorbereitung auf Prüfungen zum Befähigungsnachweis (hier zum Erwerb des European Chainsaw Certificate), ist in der Forstwirtschaft ein absolutes Novum; es trifft aber in besonders geeigneter Weise die Bedürfnisse dieser heterogenen und kleinststrukturierten Branche. Besonders der zweisprachige Ansatz, mit der Option zur Erweiterung um weitere Sprachvarianten, ist bisher aus der Forstwirtschaft und verwandten ländlichen Arbeitsfeldern noch nicht gewählt worden.

Vergleichbare Lehr- und Lernangebote sind derzeit noch in keiner europäischen Region umgesetzt worden. Vor allem die von Beginn an angelegte Ausrichtung auf grenzübergreifende Nutzung ist ein innovativer Ansatz mit einem enormen europäischen Mehrwert, da es bisher noch keine gemeinsamen grenzübergreifenden Aus- und Weiterbildungsmaßnahmen in grünen Berufen gibt.

Besondere Bedeutung hat bei den Qualifizierungsanforderungen für grenzüberschreitende Mobilität der Maschineneinsatz, insbesondere die Befähigungen zum Führen von Harvestern und Forwardern bei der Holzernte. Das Projekt wird in diesem Bereich Grundlagen für grenzüberschreitende Kompetenzstandards herausarbeiten. Dies geht aus von den zu analysierenden aktuellen Standards in beiden Ländern und den erforderlichen Maßnahmen zur Abstimmung von erforderlichen Prüfungs- und Zertifizierungsverfahren. Damit wird das Projekt solide empirische Grundlagen für die Entwicklung europaweiter Standards liefern, deren weitere Umsetzung in einem weiterführenden europäischen Projekt erfolgen muss.

Jedes Projekt muss einer der beiden Prioritäten „Erhöhung der grenzüberschreitenden Innovationskraft des Programmgebietes“ (Priorität 1) oder „soziokulturelle und territoriale Kohäsion des Programmgebietes“ (Priorität 2) aus dem Kooperationsprogramm zugeordnet werden. Jede der beiden Prioritäten beinhaltet eine zentrale Zielsetzung des Operationellen Programms:

- Priorität 1: Steigerung der Produkt- und Prozessinnovationen
- Priorität 2: Reduzierung der Barrierewirkung der Grenze für Bürger und Institutionen

Welchen Beitrag leistet das Projekt zur zugehörigen Zielsetzung?

Ziele des Projektes sind

- die langfristige Sicherung kompetenter Arbeitskräfte in der Forstwirtschaft und angrenzenden Beschäftigungsfeldern (z.B. Landschaftspflege, Baumpflege),
- die Förderung der Mobilität von Arbeitern und Unternehmern im Programmgebiet,
- die Verbesserung der Arbeitssicherheit bei Arbeiten im Wald und bei anderen „grünen“ Tätigkeiten,
- die Verbesserung der Sicherheit für Waldbesucher und andere Nutzer von Wald und Landschaft,
- Beiträge zur Arbeitssicherheit bei kommunalen Arbeitgebern und bei Rettungs- und Katastrophenschutz im Programmgebiet.

Zudem trägt das Projekt durch die dauerhafte Entwicklung von ländlichen Dienstleistungsunternehmen zur Sicherung Qualitätsstandards in der Waldbewirtschaftung und Landschaftspflege im Programmgebiet bei.

Das Projekt strebt vor allem die unmittelbare Verbesserung der Innovationskraft von kleinen Unternehmen im Projektgebiet - NRW und Gelderland - an. Positive Auswirkungen auf das gesamte Programmgebiet sind aufgrund der Einbindung überregional agierender Verbände zu erwarten (siehe dazu Abschnitt II.5(2)).

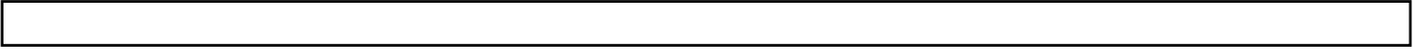
Das Projekt zielt darauf hin, weiterbildungsferne Kleinstunternehmen zu sensibilisieren und zu motivieren, Mitarbeiter nach dem europäischen Qualitätsstandard qualifizieren und zertifizieren zu lassen. Als besonders prekäre Zielgruppe sehen die Antragsteller Personen, die als angelernte oder saisonal tätige Arbeiter, oft als ausländische Subunternehmer, Tätigkeiten in der Waldarbeit oder in der Landschaftspflege ausüben. Diese stellen in grenzüberschreitenden Aktivitäten eine besondere Problemgruppe dar, da neben den fachlichen Kompetenzen auch Sprachkompetenzen nicht immer ausreichend vorhanden sind.

Das Projekt strebt durch die Verbesserung der Kompetenzen von Personen, die in der Forstwirtschaft sowie in Landschaftspflege und Naturschutz tätig sind, den Abbau von Barrieren für grenzüberschreitende Arbeitsmobilität an.

Die Förderung von Arbeitssicherheit bei ländlichen Arbeiten und die Sicherheit von Bürgern, die als Waldbesucher oder andere Nutzer von Wald und Landschaft betroffen sind, ist bei allen Maßnahmen dieses Projekts ein herausragendes Ziel.

Als Indikator für das Erreichen des Projektzieles Kompetenzentwicklung und Förderung von Mobilität in der Programmregion wird ermittelt, inwieweit unterschiedliche Qualifizierungen von Unternehmern und Mitarbeitern eine Barriere für grenzüberschreitende Unternehmertätigkeiten angesehen werden, und in welchem Maß diese Barrieren durch einheitliche Standards für Befähigungsnachweise bereits bei einfachen Tätigkeiten (am Beispiel der Motorsäge) abgebaut werden können. Ein besonderer Schwerpunkt wird darauf liegen, durch Erfahrungen im Programmgebiet Grundlagen für die Gestaltung eines europäischen Maschinenführer-Zertifikats zu schaffen. Dies wird durch Befragungen von Unternehmern und deren Mitarbeitern zu Projektbeginn und zum Projektende evaluiert.

Wichtigster Indikator für die Erreichung der Projektziele ist die Akzeptanz der Befähigungsnachweise, die durch die im Rahmen des Projekts durchgeführten Schulungen erworben werden, im jeweiligen Nachbarland.



Warum soll das Projekt grenzüberschreitend ausgeführt werden (und nicht national)?

Ziele des Projekts sind die Sicherung eines Bestands an qualifizierten Arbeitskräften und die Förderung von Arbeitssicherheit, einhergehend mit der Förderung von grenzübergreifender Mobilität von Unternehmen und Arbeitskräften im Programmgebiet.

Eine wichtige Maßnahme zur Förderung dieser Prozesse ist die Implementierung von europäischen Befähigungsnachweisen im gesamten Programmgebiet. In der Aus- und Weiterbildung von Waldarbeitern bestehen zwischen Deutschland und den Niederlanden deutliche Unterschiede, die zu verschiedenen formalen Abschlüssen führen. Da das Ziel ein in beiden Ländern einheitlicher Qualifizierungsstandard ist, ist die gemeinsame Ausarbeitung der Lern- und Lehrmaterialien durch Bildungsträger aus Deutschland und den Niederlanden erforderlich. Das Projekt geht zudem von der Annahme aus, dass Sprachkenntnisse insbesondere bei Mitarbeitern von Kleinstunternehmen selbst im Programmgebiet eine Barriere für grenzüberschreitende Mobilität darstellen können. Die Gestaltung der Projektergebnisse in beiden Sprachen lässt sich nur in enger Zusammenarbeit der Projektpartner auf deutscher und niederländischer Seite realisieren.

Durch die gemeinsame, in Kooperation mit Akteuren aus der Praxis angestrebte Weiterentwicklung der Prüfungsstandards und der zum Erwerb von Befähigungsnachweisen zu entwickelnden Lernmaterialien wird eine Grundlage für eine weitergehende intensive grenzüberschreitende Kooperation bei der Aus- und Weiterbildung in grünen Berufen geschaffen.

Neben den unmittelbaren, auf die Qualifizierung bezogenen Maßnahmen in diesem Projekt hat daher die Schaffung von Akzeptanz für einheitliche Qualifizierungsstandards auf Seiten der Waldbesitzer und anderer Auftraggeber eine wichtige Bedeutung. Geplant ist hierzu die Durchführung von Informationsveranstaltungen und Mobilisierungsmaßnahmen mit Teilnehmern aus beiden Ländern.

Im Programmgebiet ansässige Unternehmen arbeiten heute bereits häufig im jeweiligen Nachbarland. Aufgrund eines zunehmenden Wettbewerbs, auch ausgelöst durch Ausschreibungen von Arbeitsaufträgen durch öffentliche Waldbesitzer, wird die Suche nach Aufträgen jenseits der Landesgrenzen zunehmen.

Unterschiedliche Qualifizierungsstandards, beziehungsweise das Fehlen von beiderseits anerkannten Nachweisen von professionellen Fähigkeiten sind in beiden Ländern eine Barriere für den Zugang zum Arbeitsmarkt, respektive zur Annahme von Dienstleistungsaufträgen im Nachbarland. Dies gilt insbesondere, da Anforderungen, Befähigungen der Arbeitnehmer in der Waldwirtschaft formal nachzuweisen, zunehmend verschärft werden. So verlangt der staatliche Forstbetrieb des Landes Nordrhein-Westfalen bereits heute solche Nachweise. Andere Waldbesitzer werden diesem Beispiel aufgrund der Anforderungen der Waldzertifizierung (FSC und PEFC) folgen.

Daher ist der Erwerb von in beiden Ländern von allen Waldbesitzern und anderen Auftraggebern in ländlichen Tätigkeitsfeldern akzeptierten Befähigungsnachweisen eine zwingende Notwendigkeit. Nur dadurch werden Unternehmen langfristig in der Lage sein, ihre grenzüberschreitende Arbeit weiter durchführen zu können, beziehungsweise diese weiter ausbauen zu können. Mit dem European Chainsaw Certificate wurde ein Instrument geschaffen, das diesen Anforderungen zumindest für die Basis-Qualifizierung für Waldarbeitstätigkeiten gerecht wird.

Das Projekt wird damit eine grundlegende Barriere für grenzüberschreitende Arbeiten von Forstunternehmern und anderen Dienstleistern der Baum- und Landschaftspflege abbauen. Zudem ist es die Grundlage für europaweite Arbeitsmobilität von Arbeitskräften in grünen Berufen.

Durch die Netzwerk- und Mobilisierungsmaßnahmen, die im Rahmen des Projekts durchgeführt werden, werden weitere Barrieren identifiziert werden, wobei Ansätze für zielgerichtete Lösungen erarbeitet werden.

Wie werden die Projektaktivitäten und -ergebnisse / das entstandene grenzüberschreitende Netzwerk nach dem Projektablauf genutzt bzw. weitergeführt und finanziert? Inwieweit werden die Outputs und Ergebnisse des Projekts übertragbar auf und nutzbar für Dritte sein?

Da die Maßnahmen des Projekts auf einen dringenden Bedarf in der Praxis zielen, werden die Projektergebnisse langfristig über die Projektlaufzeit hinaus genutzt und weiterentwickelt werden. Kurse und Schulungen sowie Prüfungen zum Erwerb von Befähigungsnachweisen werden dauerhaft von den Projektpartnern angeboten werden. Die Deckung der Kosten erfolgt, wie in diesen Einrichtungen üblich, über Teilnehmerbeiträge, beziehungsweise Prüfungsgebühren, so dass eine langfristige Nutzung der Projektergebnisse sichergestellt ist. Das grenzüberschreitende Netzwerk wird bereits in der Projektlaufzeit ermitteln, welche weitergehenden gemeinsamen Qualifizierungsstandards zum Abbau von Barrieren zwischen Deutschland und den Niederlanden beitragen können. Die Partner des Netzwerkes werden an diesen Aufgaben weiter zusammenarbeiten.

Die in diesem Projekt entwickelten Lernmaterialien, insbesondere die zweisprachigen Online-Tools werden nach Ablauf des Projekts kostenfrei im Internet bereitgestellt. Sie werden so aufgebaut sein, dass sie problemlos um weitere Sprachvarianten ergänzt werden können. Die Projektergebnisse werden nach Abschluss des Projekts dem European Forestry and Environmental Skills Council (EFESC) zur weiteren Nutzung und weiteren Entwicklung zur Verfügung gestellt, denn das Kernelement des Projekts, das European Chainsaw Certificate, ist eingebettet in eine europaweit agierende Trägerorganisation, das European Forestry and Environmental Skills Council (EFESC). Dadurch wird sichergestellt, dass die Projektergebnisse und die Projekterfahrungen auch für andere europäische Regionen nutzbar gemacht werden.

Es ist zu erwarten, dass die Erfahrungen mit der Implementierung von Befähigungsnachweisen als Grundlage für grenzüberschreitende Mobilität von Kleinunternehmen, sowie mit der Förderung von Akzeptanz in der Wirtschaft und Verwaltung, auch wichtige Impulse für andere Branchen liefern wird.

Die Inhalte und Methoden, die in diesem Projekt erarbeitet werden, sind auch für andere Nutzergruppen von großem Interesse. So müssen beispielsweise Mitarbeiter von Feuerwehren und Katastrophenschutz in der Handhabung von Motorsägen geschult sein. Da auch hier grenzübergreifende Einsätze durchaus häufig sind, sind bi-national anerkannte Befähigungsnachweise erforderlich. Die Projektergebnisse werden auch in diesen Bereichen umgesetzt werden.

Geplante Kosten

Kalkulierte förderfähige Kosten für das Projekt

| | |
|-----------------|---------------------|
| Personalkosten | € 354.040,00 |
| Sonstige Kosten | € 103.530,40 |
| (-) Einnahmen | € 0,00 |
| Gesamt | € 457.570,40 |

Geplante Finanzierung

| Finanzierer | Privat / Öffentlich | Gesamtsumme | % |
|---|----------------------|---------------------|----------------|
| Eigenbeitrag / Eigen bijdrage | | € 114.392,60 | 25,00 % |
| Landesbetrieb Wald u. Holz, Forstliches Bildungszentrum für Waldarbeit und Forsttechnik NRW | Öffentlich / Publiek | € 65.347,00 | 14,28 % |
| IPC Groene Ruimte BV | Privat / Privaat | € 49.045,60 | 10,72 % |
| Regionalforstamt Niederrhein, Landesbetrieb Wald und Holz | Öffentlich / Publiek | € 0,00 | 0,00 % |
| INTERREG-Finanzierung / INTERREG-financiering | | € 343.177,80 | 75,00 % |
| EFRE / EFRO | Öffentlich / Publiek | € 228.785,20 | 50,00 % |
| MWEIMH NRW | Öffentlich / Publiek | € 57.196,30 | 12,50 % |
| Provincie Gelderland | Öffentlich / Publiek | € 57.196,30 | 12,50 % |
| Gesamt | | € 457.570,40 | 100 % |

Benelux Konsultationsveranstaltung

Zur Vorbereitung der Beschlussfassung in dem ministeriellen Benelux Lenkungsausschuss „grenzüberschreitende Arbeitsmobilität“ konsultiert das Benelux Sekretariat immer die regionalen Entscheidungsträger, soziale Partner und Sozialversicherungsträger, damit gewährleistet wird, dass der Lenkungsausschuss Entscheidungen trifft, die dem Unterstützungsbedarf der Grenzregionen entsprechen.

Vorhergehend an der Sommersitzung des Lenkungsausschusses finden für Entscheidungsträger in den Grenzregionen erneut einige kleinere Veranstaltungen statt. Eine dieser Veranstaltungen (für die Nord-Ost-Niederlande) wird auf Vorschlag von Bürgermeister Bruls in der Euregio Rhein-Waal stattfinden.

Für diese Veranstaltung werden ca. 10-15 Vertreter von lokalen Behörden beiderseits der Grenze, wie Vorsitzende der Arbeitsmarktregionen und Euregios und sonstige Kooperationsverbände im jeweiligen Grenzgebiet, Beigeordnete im Bereich Arbeitsmarkt von Zentrumkommunen und Grenzkommunen und sonstige für das Thema wichtige lokale Entscheidungsträger, eingeladen

Während der Konsultationsveranstaltungen werden auf jeden Fall die folgenden Punkte thematisiert werden:

- Informationen für Arbeitgeber, die Arbeitnehmer aus dem Nachbarland einstellen möchten
- Welche (statistischen) Daten brauchen Akteure in Grenzgebieten für eine kohärente Arbeitsmarktpolitik
- Gegenseitige Anerkennung Berufsqualifikationen
- Das einfachere Absolvieren von Praktika im Nachbarland
- Welche sonstigen Unterstützungsmöglichkeiten sollen in den kommenden Jahren geboten werden, außer Informationen, Vergleichbarkeit von Daten, Schulabschlüsse und Unterricht.

Beschlussvorschlag:

Zur Kenntnisnahme

Zukunftswerkstatt am 23. Mai 2016

Am Montag 23. Mai 2016 organisiert das Nijmegen Centre for Border Research (www.ru.nl/ncbr) von der Radboud Universität gemeinsam mit der Euregio Rhein-Waal und Seinpost Adviesbureau BV die Zukunftswerkstatt 'Borders as a Creative Resource'. Diese Zukunftswerkstatt findet im Rahmen des internationalen Forschungsprojekts Borders in Globalization (BIG, www.biglobalization.org) statt.

BIG ist ein internationales und innovatives Netzwerk von wissenschaftlichen und nicht-wissenschaftlichen Partnern (Verwaltungen, Unternehmen, nicht-staatliche Organisationen), die sich mit der Grenzproblematik befassen. Das Netzwerk wird geleitet von der Universität von Victoria und der Carlton Universität Ottawa in Kanada und besteht neben Partnern aus Nordamerika aus einer Reihe von internationalen Konsortien in allen Teilen der Welt. Die Radboud Universität, die Euregio Rhein-Waal und Seinpost Adviesbureau bilden das Konsortium an der deutsch-niederländischen Grenze.

Das letztendliche Ziel dieses Netzwerks ist es, Grenzregionen weltweit zu untersuchen und so ein besseres Verständnis für die Effekte von Grenzen und damit Strategien für Grenzen zu realisieren zu können. In einer Zeit, in der Grenzen wieder an Bedeutung gewinnen, verbindet dieses Projekt die verschiedenen Dimensionen von Grenzen miteinander.

Die Werkstatt wird bei der Euregio Rhein-Waal in Kleve stattfinden und will einen Dialog zwischen europäischen wissenschaftlichen und nicht-wissenschaftlichen Organisationen zu den Themen Wirtschaft, Geschichte und Kultur, Sicherheit, Nachhaltigkeit und „Governance“ in Gang setzen.

In einem Plenarteil wird vormittags eine Reihe wichtiger „BIG“-Themen eingeführt. Nachmittags wird in einer Reihe von parallelen Gesprächsrunden interaktiv weiter über diese Themen diskutiert.

Keynotes/ Impulsreferate werden u.a. gehalten von Henk van Houtum und Paul Sars (Radboud Universität, Nijmegen), Janna van Diepen (Staatskanzlei des Landes Nordrhein-Westfalen) und Stefan Jäger und Charlie Smink (Vertreter von Bundespolizei und Koninklijke Marechaussee). Die interaktiven Runden am Nachmittag werden u.a. geleitet durch Martin Guillermo (Arbeitsgemeinschaft Europäischer Grenzregionen), Mariska van der Giessen (Fontys Hogeschool, Venlo), John Bardoel (Seinpost Adviesbureau BV) und Jeroen Warner (Wageningen Universität).

Beschlussvorschlag:
Zur Kenntnisnahme

Grenzland 2016

Dieses Jahr ist es 200 Jahre her, dass die sog. Klevischen Enklaven in den Niederlanden offiziell an die Niederlande übergeben worden sind. Es betraf die Liemers mit den Gemeinden Zevenaar und Duiven und weiter Huissen, Malburgen und Wehl und die Dörfer Hulhuizen, Leuth, Kekerdom und Lobith mit u.a. dem Bijlandsche Waard. Als Gegenleistung haben die Niederlande die Festung Schenkenschanz und ein Gebiet zwischen 's-Heerenberg und Emmerich an Preußen übertragen.

Die niederländischen Liemers-Kommunen haben die Initiative ergriffen, diesen besonderen Jahrestag mit verschiedenen Aktivitäten zu feiern. Diese Aktivitätenserie beginnt am 1. Juni mit einem feierlichen Programm, da es an diesem Tag genau 200 Jahre her ist, dass die Übergabe stattgefunden hat.

Das Programm umfasst u.a. eine historische Spazierfahrt entlang der Route von Duiven nach Zevenaar, der man damals ebenfalls gefolgt ist. Anschließend wird ein offizieller Empfang im Rathaus von Zevenaar stattfinden. Schließlich wird an diesem Tag im Rathaus von Zevenaar noch eine Wanderausstellung eröffnet.

Die Euregio Rhein-Waal wird ihre Mitglieder über die Aktivitäten, die im Rahmen von Grenzland 2016 stattfinden, informieren.

Beschlussvorschlag:

Zur Kenntnisnahme

Grenzüberschreitende Sicherheitskonferenz

Bürgermeister Herman Kaiser der Stadt Arnhem hat die Initiative für eine Sicherheitskonferenz für Entscheidungsträger ergriffen. Es wird beabsichtigt, dass die beiden Minister (Ralf Jäger, Minister für Inneres und Kommunales NRW und Ard van der Steur, minister van Veiligheid en Justitie) anwesend sein werden im Rahmen ihres zweijährigen Treffens. Für die Konferenz werden des Weiteren die Entscheidungsträger der an NRW grenzenden Veiligheidsregio's, Landräte, Regierungspräsidenten usw. eingeladen werden.

Die Sicherheitskonferenz wird im Zeichen eines deutsch-niederländischen Dialogs und Informationsaustausches im Bereich des Katastrophenschutzes und Krisenbewältigung im Grenzgebiet stehen. Das zentrale Ziel ist das Bieten einer Übersicht der Entscheidungsebenen bei Krisenbewältigung und Katastrophenschutz und der dazugehörigen Funktionen und Befugnisse der Entscheidungsträger beiderseits der Grenze, damit im Falle einer grenzüberschreitenden Katastrophe adäquat reagiert werden kann.

Diese grenzüberschreitende Sicherheitskonferenz wird im Herbst 2016 im Openlucht Museum in Arnhem stattfinden.

Beschlussvorschlag:

Zur Kenntnisnahme

Rückblick

Großes Interesse für Eröffnung GrenzInfoPunkt Rhein-Waal

Am Donnerstag, 17. März 2016, fand in Anwesenheit von ca. 100 Gästen die offizielle Eröffnung des GrenzInfoPunktes Rhein-Waal statt. Der GrenzInfoPunkt beantwortet alle Fragen rund um grenzüberschreitendes Wohnen, Arbeiten und Unternehmen. Menschen, die grenzüberschreitend tätig sind, fragen sich, welche Auswirkungen die Beschäftigung oder Erwerbstätigkeit auf Steuern, Krankenversicherung, Rente, Kindergeld und dergleichen hat. Auch Arbeitgeber benötigen Informationen zu ihren Rechten und Pflichten. Oft geht es dabei um ganz praktische Angelegenheiten, aber auch Fragen zu den unterschiedlichen Gesetzgebungen und Regelungen in den Niederlanden und Deutschland kommen auf. Damit diese Fragen beantwortet werden können, sind entlang der deutsch-niederländischen Grenze bereits einige kooperierende Grenzinfopunkte eingerichtet worden. Im GrenzInfoPunkt Rhein-Waal arbeiten die folgenden Instanzen zusammen: Euregio Rhein-Waal, SVB – Bureau voor Duitse Zaken, Deutsche Rentenversicherung, UWV, Agentur für Arbeit, DGB und die niederländischen Arbeitnehmerverbände FNV und CNV.

Euregio Rhein-Waal verabschiedet zwei Mitglieder des Runden Tisches öffentliche Ordnung und Sicherheit

Anfang März hat die Euregio Rhein-Waal Jaques Lemmerman von den Koninklijke Marechaussee und Kreisbrandmeister Paul-Heinz Böhmer vom Kreis Kleve verabschiedet. Beide Herren waren (Herr Böhmer seit 2004 und Herr Lemmerman seit 2007) Mitglied des Runden Tisches öffentliche Ordnung und Sicherheit der Euregio Rhein-Waal und werden Ende März ihr Dienstverhältnis aufgrund des Erreichens des Pensionsalters beenden. Herr Lemmermans Nachfolge tritt Herr Charlie Smink an und der Nachfolger von Herrn Böhmer wird Herr Reiner Gilles. Die Euregio Rhein-Waal organisiert seit 2002 zweimal pro Jahr ein Runder Tischgespräch Öffentliche Ordnung und Sicherheit.

Euregio-Jobroboter jetzt noch besser

Arbeitssuchende können ab sofort noch einfacher freie Stellen in der niederländisch-deutschen Grenzregion finden. Der überarbeitete Euregio-Jobroboter kann sowohl Arbeitsstellen auf niederländischer als auch auf deutscher Seite aufspüren. Der Euregio-Jobroboter sucht auf den Seiten von Unternehmen aus dem Grenzgebiet nach freien Stellen. Derzeit kann der Euregio-Jobroboter über 100.000 freie Stellen in Deutschland und den Niederlanden auflisten. Die Webseite www.euregio-jobroboter.de ist zweisprachig. Sie verfügt über eine Übersetzungsfunktion. Damit können die Nutzer mit Suchbegriffen in der eigenen Sprache problemlos freie Stellen im Nachbarland finden. Die Suchmaschine übersetzt den Beruf automatisch in die andere Sprache. Außerdem können die Nutzer des Jobroboters angeben, in welchem Ort und in welchem Umkreis freie Stellen gesucht werden sollen. Der Euregio-Jobroboter bietet damit eine Ergänzung zu den freien Stellen, die über die Webseiten des niederländischen UWV sowie der Agentur für Arbeit zur Verfügung gestellt werden. Der Euregio-Jobroboter ist eine Initiative der Grenzinfopunkte, die von den Euregios entlang der niederländisch-deutschen Grenze (Ems Dollart Region, EUREGIO, Euregio Rhein-Waal, euregio rhein-maas-nord und Euregio Maas-Rhein) eingerichtet wurden.

Beschlussvorschlag:

Zur Kenntnisnahme