

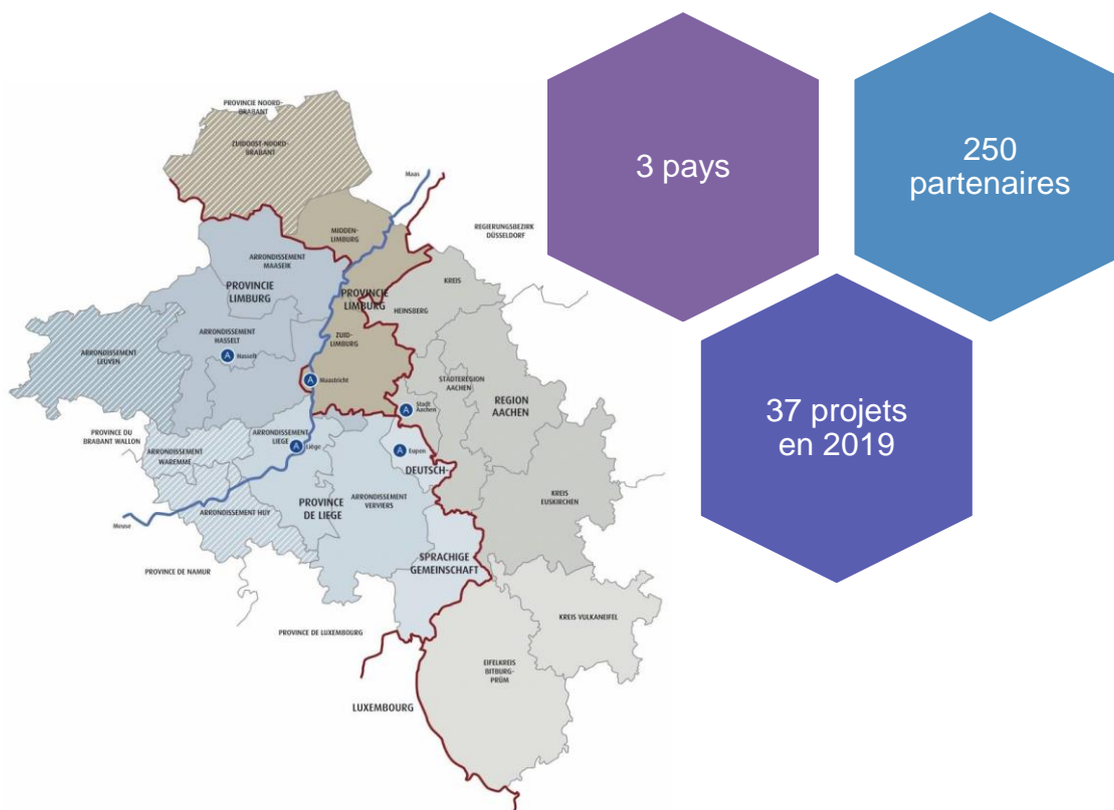
Rapport annuel d'exécution 2019

RÉSUMÉ

Le rapport annuel d'exécution du programme Interreg Euregio Meuse-Rhin (Interreg EMR) pour 2019 donne un aperçu détaillé des activités du programme entre le 1^{er} janvier et le 31 décembre 2019. Ce résumé présente les **points clés** et les **faits marquants** de l'année.

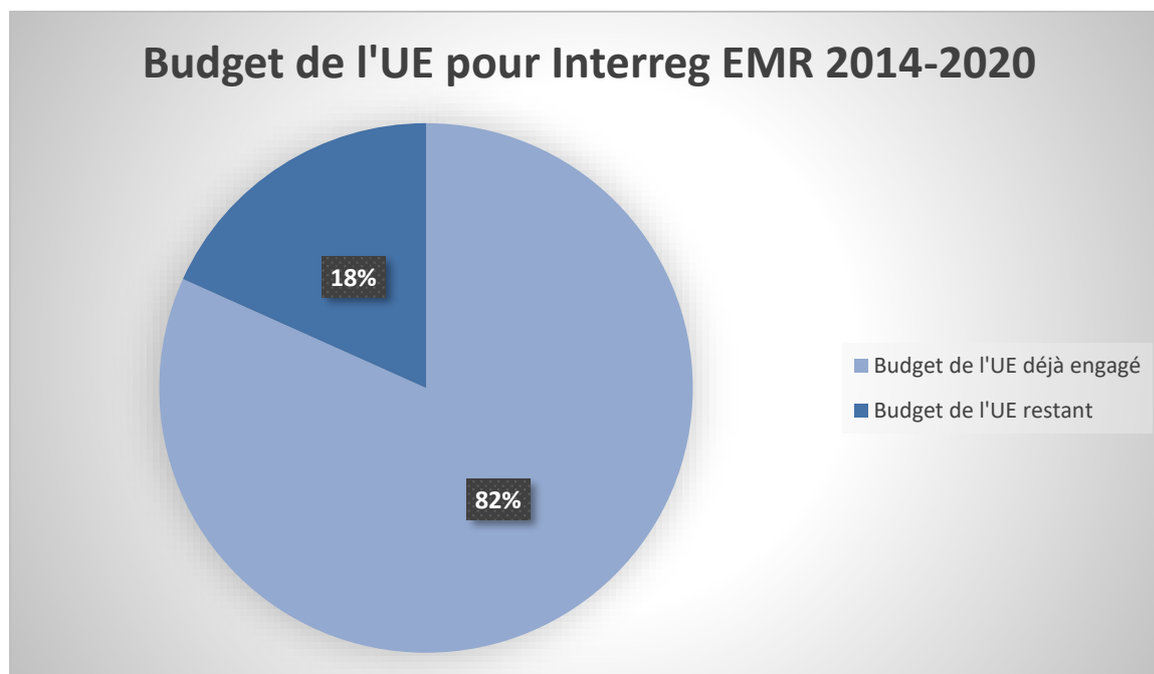
L'Union européenne s'efforce de réduire les disparités dans les niveaux de développement, de croissance et de qualité de vie dans et entre les régions d'Europe. Le programme Interreg Euregio Meuse-Rhin contribue directement à cet objectif en soutenant la collaboration transfrontalière entre **les Pays-Bas, la Belgique et l'Allemagne**.

La coopération transfrontalière en domaines et en chiffres



En 2019, 37 projets de coopération ont vu **250 partenaires** en Allemagne, aux Pays-Bas et en Belgique travailler sur des objectifs communs et établir des **réseaux et des partenariats durables**.

L'Union européenne investit **96 millions d'euros** du **Fonds européen de développement régional (FEDER)** dans des projets transfrontaliers dans notre région de 2014 à 2020. En outre, il est prévu d'investir **44 millions d'euros** dans des projets Interreg EMR par d'autres moyens de financement (par exemple, un financement régional ou privé) au cours de la période de programmation.



Jusqu'à la fin de 2019, près de **78,5 millions d'euros** du financement de l'Union européenne ont été engagés. Les 18 % restants seront disponibles lors des appels à projets en 2020.

Objectifs Interreg EMR

Les objectifs d'Interreg EMR sont de soutenir les idées innovantes, de stimuler l'économie, de soutenir des projets éducatifs ainsi que de supprimer les barrières entre les trois pays. Notre objectif est de créer une atmosphère transfrontalière favorable, d'encourager les gens à rechercher et aussi à créer des opportunités commerciales et d'autres formes de coopération au-delà de leurs limites nationales.

En 2019, nous avons soutenu des projets dans chacun des **domaines prioritaires**. Vous trouverez ci-dessous une ventilation du nombre de projets dans les différents domaines d'intervention :



Les points forts de nos projets en 2019

JANVIER

Formes flexibles d'énergie

Au Campus High Tech d'Eindhoven, le ministre régional de la province néerlandaise du Brabant, M. Bert Pauli, inaugure ROLLING SOLAR. Sous la direction de la TNO, ROLLING SOLAR développe un plan commercial pour des panneaux solaires flexibles et faciles à mettre en œuvre. Ils peuvent être fixés le long d'infrastructures « laides » telles que les murs antibruit et des trottoirs. Compte tenu de la nécessité de trouver de nouveaux emplacements pour les énergies renouvelables, ROLLING SOLAR est le bon projet au bon moment.



Chimie de flux

Lancement de IN FLOW à Liège. IN FLOW – un acronyme pour « innovation » et « chimie de flux » - pour favoriser l'adoption de la chimie de flux par les PME. Cette méthode de production de pointe leur permet de fabriquer des produits de santé et de soins personnels nouveaux et innovants. Le projet prévoit plusieurs projets pilotes et une plateforme ouverte où les entreprises partageront leur savoir-faire. En fin de compte, les PME participantes devraient être prêtes pour des tests de marché. En savoir plus sur IN FLOW à www.inflow-emr.eu



Réponse aux crises transfrontalières

Des inondations, une catastrophe nucléaire ou la propagation d'un virus : les catastrophes et les crises ne s'arrêtent pas aux frontières. Cela signifie que la police, les pompiers, les services d'ambulance et les autres services d'urgence de Belgique, d'Allemagne et des Pays-Bas doivent travailler ensemble. Sous la conduite de l'université de Maastricht, IKIC Public Safety formera les services d'urgence, les fonctionnaires et les citoyens à l'amélioration de ces interventions transfrontalières. IKIC Public Safety a débuté à Aix-la-Chapelle et a lancé son site Internet : www.ikic-publicsafety.eu.





Modes de vie sains

« Boire de la bière fait partie du spectacle du football » « Un verre de vin par jour est bon pour la santé ». Parfois, un comportement nocif pour la santé est basé sur de fausses hypothèses et devient la « norme sociale ». Un bon exemple est la consommation excessive d'alcool chez les étudiants de première année à l'université ou la consommation quotidienne d'alcool dans la tranche d'âge supérieure à 55 ans. Notre projet **euPrevent Social Norms Approach** développe des campagnes et invite les citoyens à réfléchir de manière critique sur leur mode de vie. Le ministre régional Hans Teunissen inaugure le projet lors de la cérémonie de lancement à Maastricht. Davantage d'informations sur : www.euprevent.eu/project-social-norms-approach



FÉVRIER

Dexter, le robot

Notre projet **I2-CORT** a installé un robot de télémanipulation au Adelante Zorggroep à Hoensbroek (NL). Le robot, baptisé Dexter, permet à son opérateur de sentir ce qu'il manipule. C'est ce qu'on appelle « sentir à distance ». Bien qu'utilisé à l'origine dans le secteur de l'énergie nucléaire, **i2-CORT** introduit la « télémanipulation » dans les soins de santé. Dexter formera les patients qui, après un accident vasculaire cérébral ou une paralysie, sont incapables de bouger leur bras ou leur main. « Sentir à distance » fera partie de leur processus de réhabilitation. www.i2-cort.eu



Maladies rares

Chaque année, le dernier jour du mois de février est consacré à la Journée mondiale des maladies rares. Notre projet **EMRaDi** a organisé une conférence à Maastricht pour attirer l'attention sur les 300 000 patients de l'Euregio qui sont atteints d'une maladie rare.



MARS

Voyages transfrontaliers

Les étudiants allemands peuvent se rendre à Maastricht gratuitement. Grâce à notre projet **EMR Connect**, ils peuvent utiliser leur ticket semestriel sur plusieurs lignes de train et de bus exploitées par Arriva. 45 000 étudiants de la RWTH Aachen peuvent profiter de cette offre ; 15 000 étudiants de la FH Aachen pourront s'y joindre plus tard en 2019. Hans-Peter Geulen, du Aachener Verkehrsverbund, chef du projet, estime qu'il s'agit d'une « étape importante sur la voie d'un ticket semestriel transfrontalier. » www.emr-connect.eu



Cocréation : au travail

Les villes ont besoin de nouveaux moyens pour redonner vie aux zones urbaines en déclin, comme les quartiers pauvres et les anciens sites industriels. **N-POWER** proposera des formations, testera de nouvelles approches de financement et impliquera les citoyens dans des projets de « cocréation ». Le bourgmestre de Genk, Wim Dries, inaugure le projet : « La participation des citoyens n'est pas une simple mode. Cela signifie que nous devons nous mettre au travail ensemble. » Le projet prévoit des projets pilotes à Aix-la-Chapelle, Genk, Eupen, Heerlen, Liège, Seraing et Verviers. Davantage d'informations sur www.n-powerinterreg.eu.



AVRIL

500 kg de déchets

Notre projet LIVES organise un nettoyage des déchets sur les rives de la Meuse. À Kinrooij, en Belgique, 70 bénévoles ramassent 500 kg de déchets. LIVES, dirigé par la Province du Limbourg (NL), entame une collaboration avec des partenaires de Belgique, d'Allemagne et des Pays-Bas pour réduire la « soupe de plastique » dans les rivières et les ruisseaux.

MAI

Patrimoine virtuel

Notre projet Terra Mosana transforme l'histoire et le patrimoine culturel eurégionaux en présentations numériques, notamment par le biais de la réalité virtuelle et de la réalité augmentée. Cela favorise la conservation, la surveillance, l'acquisition de données scientifiques et l'apprentissage ludique.

Lors du festival de la Journée de l'Europe à Düsseldorf, **Terra Mosana** propose aux visiteurs une visite virtuelle de Jehay, un château belge de la Renaissance. Immergés dans l'expérience, certains visiteurs oublient qu'ils sont en fait assis sur une chaise sur la Marktplatz à Düsseldorf. www.terramosana.org



L'innovation sur mesure dans les soins de santé

Technology in Healthcare Education présente les résultats de l'année académique 2018-2019 à Hasselt. Le projet rapproche les soins de santé et la technologie grâce à la cocréation entre les concepteurs de produits, le personnel de santé et les étudiants. Le projet développe plus de 30 études de cas. Davantage d'informations sur www.technology-in-healthcare-education.eu.



Stages transfrontaliers : « Vous en bénéficierez dans votre carrière »

Lors d'une cérémonie à Eupen, 22 stagiaires reçoivent un certificat pour leur stage ailleurs dans l'Euregio, dans une autre langue. **EUR.friends** organise des formations professionnelles transfrontalières pour des centaines de jeunes. En travaillant dans des secteurs tels que la comptabilité, la technologie, la construction et l'hôtellerie, ils acquièrent une expérience professionnelle et des compétences linguistiques.

Selon les mots de Pierre-Yves Jeholet, ministre de l'Économie de la Région wallonne : « Cela répond aux besoins des entreprises. Les jeunes sont flexibles et créatifs. » Il a félicité les stagiaires pour avoir fait ce choix. « Vous en bénéficierez dans votre future carrière ».



JUIN

Parc naturel des Hautes Fagnes-Eifel

Trois autorités différentes en Belgique et en Allemagne gèrent le Parc naturel des Hautes Fagnes-Eifel. Elles ont intensifié leur coopération grâce au soutien du fonds People to People d'Interreg. Elles ont discuté des préoccupations et des objectifs futurs dans le cadre de cinq ateliers. Les contributions de 80 participants ont abouti à des projets communs et à une déclaration de mission pour la future collaboration transfrontalière.



Une situation « gagnant-gagnant »

Alors que le secteur de la santé est confronté à une pénurie de personnel, les réfugiés sont impatients de travailler. Notre projet IDZ-UDZ réunit les deux et organise des stages. Lors d'un séminaire organisé à Limbricht (NL), **IDZ UDZ** a partagé son expertise avec des responsables locaux et des

organisations de réfugiés et de soins de santé.

Certains participants ont partagé leur expérience pratique, notamment Taha (45 ans) de Syrie : « Dans notre culture, nous trouvons qu'il est important de prendre soin des personnes âgées. » Davantage d'informations sur : www.idz-udz.eu



Willkommenskultur

Attirer des talents internationaux est une priorité pour l'Euregio. Le projet **youRegion** investit dans une région qui offre un lieu attrayant pour travailler, vivre et faire des affaires. Un tel climat devrait permettre de retenir les nouveaux arrivants, les expatriés, les employés et les entreprises. **youRegion** a débuté par une conférence à Maastricht. Le projet harmonisera et développera les services de conseil et de placement pour les nouveaux arrivants à l'échelle de l'Euregio et investira dans une « Willkommenskultur » eurégionale. Davantage d'informations sur : www.youregion.eu



AOÛT

Promenades à pieds et à vélo

L'application **Euregio Grenstochten** propose 60 itinéraires de randonnée pédestre et cycliste dans l'Euregio. Elle a été développée avec le soutien du fonds People to People d'Interreg. Elle propose des informations détaillées, des cartes et des conseils touristiques pour les visites autour du point des Trois pays. Les utilisateurs reçoivent des instructions en allemand, en anglais, en français et en néerlandais.



OCTOBRE

Dementia harp

Technology in Healthcare Education a reçu le prix CERA, un prix belge annuel pour les jeunes talents en matière d'innovation à portée sociale. Le projet a été récompensé pour la « dementia harp ».

Développée pour la maison de retraite Toermalin à Genk, cette « harpe de la démence » est un exemple typique d'innovation sur mesure en matière de soins de santé. Le dispositif déclenche une « stimulation sensorielle » : il encourage les patients à sentir, voir et entendre. La musique, les sons et les images de la jeunesse du patient évoquent des souvenirs lointains et activent la mémoire à long terme. Cela crée des moments de lucidité et permet une interaction avec la famille et les autres résidents. Davantage d'informations sur www.technology-in-healthcare-education.eu.

SEPTEMBRE

Université d'été eurégionale

36 étudiants participent à l'université d'été de notre projet **EMR Connect**, « Improving inclusive Mobility in the Digital Age ». Avec des professionnels, ils étudient et discutent de l'avenir de la mobilité dans six lieux différents : Hasselt, Liège, Aix-la-Chapelle, Kerkrade, Maastricht et Spa-Francorchamps.



Démence

À l'occasion de la Journée mondiale de la maladie d'Alzheimer (21 septembre), l'Organisation mondiale de la santé Europe a reconnu notre projet **euPrevent Senior Friendly Communities** comme une meilleure pratique. Le projet développe une approche locale et multipartite pour traiter la démence et la dépression des personnes âgées. L'Organisation mondiale de la santé a publié deux fiches d'information sur le projet.



Soupe de plastique

LIVES a lancé son projet avec une manifestation de lancement à Kerkrade. Le projet vise à réduire de 50 % les déchets sauvages dans la Meuse. Tout au

long de son parcours à travers la France, la Belgique et les Pays-Bas, les déchets de l'industrie, de l'agriculture, de la navigation et des ménages se retrouvent dans le fleuve, dont 84 % de plastique. **LIVES** testera différents « pièges à déchets » qui filtrent les déchets du cours d'eau. Des tests en laboratoire ont permis de retirer 90 % des déchets.



Par-delà les frontières et les secteurs
 Au Théâtre de Liège, **IMPACT** organise un festival au carrefour des arts de la scène et des nouvelles technologies. Cela fait d'**IMPACT** un projet non seulement transfrontalier, mais aussi intersectoriel. **IMPACT** a organisé 50 spectacles, 25 ateliers et 18 prototypes.



NOVEMBRE

Migrants et réfugiés

Lors d'un événement de diffusion à Liège, **TREE** a sélectionné les premiers résultats d'une étude sur le statut et les besoins des politiques d'asile et d'intégration dans l'Euregio. Sous la direction de la Volkshochschule Aachen, le projet **TREE** offre une formation aux travailleurs sociaux, aux enseignants, au personnel médical et aux interprètes, en tant que base pour l'intégration des migrants.



Showroom de projets

HYPERREGIO, une coopération entre les projets **EarlyTech**, **BuSyBee** et **Innovation2Market**, organise son « Project Showroom ». Les projets finaux **EarlyTech** et **Innovation2Market** ont attiré quelque 4 500 participants à plus de 80 manifestations. 25 PME et 11 instituts de recherche ont reçu 18 bons d'une valeur totale de 129 000 euros. www.hyperegio.eu.



DÉCEMBRE

Vélo

Cycling Connects a organisé son événement de lancement à Beringen. Le projet permettra de relier les pistes cyclables de l'Euregio afin d'assurer le confort, l'information et la sécurité des cyclistes. Tout au long des itinéraires, ils pourront découvrir une diversité de langues, de cultures et de paysages.



« Les maladies rares ne sont pas rares »

Des exemples réussis de projets Interreg méritent de retenir l'attention ailleurs en Europe. Au Parlement européen, **EMRaDi** a émis des recommandations sur la manière d'aider les patients atteints de maladies rares. Les députés européens belges Frédérique Ries et Pascal Arimont accueillent et soutiennent le projet.

Dans l'Euregio Meuse-Rhin, 300 000 personnes sont atteintes d'une maladie rare. En raison de la difficulté du diagnostic, la plupart des patients traversent une longue épreuve avant même de savoir de quelle maladie ils sont atteints. Ils cherchent souvent le bon professionnel de la santé au-delà des frontières. EMRaDi améliore la coopération transfrontalière entre les patients, les organisations de soins de santé et les régimes d'assurance.



« The art of growing older »

Comme partout ailleurs en Europe, l'Euregio a une population vieillissante. Cela augmente la prévalence de la démence (environ 2 %) et de la dépression chez les personnes âgées (environ 25 %). Notre projet « **euPrevent Senior Friendly Communities** » a établi une approche locale pour traiter ces deux problèmes. Le projet a organisé plus d'une centaine d'activités transfrontalières en coopération avec 31 villes différentes.

Lors de la manifestation de clôture à Stolberg, en Allemagne, le projet a publié le livre « The Art of Growing Older ». L'ouvrage donne un point de vue artistique sur la dépression de la vieillesse et aborde le tabou selon lequel vieillir heureux n'est pas évident pour tout le monde. Davantage d'informations sur le projet euPrevent Senior Friendly Communities sur

www.euprevent.eu/senior-friendly-communities-the-kick-off.



Innovation en matière de soins de santé

Technology in Healthcare Education est finaliste de Zorgvinding 2019, un concours d'innovation dans le domaine des soins de santé. Le projet a reçu 7 500 euros pour la « dementia harp ». Développé pour une maison de retraite à Genk, le dispositif stimule les patients atteints de démence.

Actuellement à l'état de prototype, les concepteurs voient des possibilités d'application à grande échelle dans d'autres maisons de retraite. Le projet forme actuellement une équipe pour préparer la mise sur le marché de la « dementia harp ».



Nouveaux projets approuvés en 2019

En 2019, Interreg Euregio Meuse-Rhin a bouclé le 5^e appel à projets. Six nouveaux projets ont ainsi été lancés au début de l'année 2020.

Le 5^e appel, ouvert en octobre 2018 et clôturé le 11 juin 2019, a reçu 15 soumissions de projets. Auparavant, 20 projets ont reçu un retour d'information sur leur projet de proposition. En novembre 2019, le Comité de Suivi a sélectionné 6 projets.

L'appel 5 proposait un financement dans le cadre de nos priorités : Innovation, Économie, et Inclusion sociale et Formation. Un total de 33 millions d'euros du Fonds européen de développement régional (FEDER) a été mis à disposition dans ce cadre. Près de 16,3 millions d'euros de moyens du FEDER ont été alloués aux 6 nouveaux projets.



Innovation

Trois nouveaux projets concernent notre investissement prioritaire, l'innovation. Un total de 11,9 millions d'euros du Fonds européen de développement régional a été alloué aux trois projets suivants.

AACOMA

La conception de matériaux innovants et la fabrication avancée offrent de grandes possibilités aux PME. De nouveaux matériaux tels que les composites peuvent être utilisés dans un grand nombre de secteurs comme les transports, en particulier l'automobile, le bâtiment et les infrastructures, les produits de consommation et l'industrie des machines-outils.

Dans le même temps, cette innovation présente des risques pour les PME. Elles doivent investir dans l'expertise, les compétences, les ressources humaines, les démonstrations et les essais.

AACOMA soutiendra la fabrication de composites avancés en étroite collaboration avec les entreprises et les instituts de recherche.



Pour démontrer la faisabilité, la qualité et la productivité, le projet utilisera des technologies avancées dans le développement de systèmes de matériaux et la fabrication légère intégrée.

Chef de file : CENTEXBEL

Soutien du Fonds européen de développement régional : 1 478 453,06 €

E-TEST

Le télescope Einstein apportera de nouvelles connaissances sur l'origine de l'univers. Ses infrastructures seront enterrées à 300 mètres sous la surface

afin de réduire les vibrations et les mouvements induits par l'homme, le vent et le sol. E-TEST est un élément important du télescope Einstein. Il mènera une étude souterraine pour cartographier et modéliser la géologie de l'Euregio Meuse-Rhin. Cela devrait permettre d'identifier la conception optimale et l'emplacement du télescope Einstein. E-TEST construira également un prototype - un grand miroir suspendu à une température cryogénique - pour valider la technologie du télescope.



Chef de file : Liège Interface Entreprises

Soutien du Fonds européen de développement régional : 7 498 398,10 €

GYM – Generate Your Muscle

GYM est l'acronyme de « Generate your Muscle ». Le maintien de la masse et de la force musculaires est essentiel pour une vie saine. Malheureusement, les maladies et le vieillissement entraînent une perte de masse musculaire. Jusqu'à présent, aucune méthode n'est disponible pour traiter la dégradation des muscles.

Cependant, des découvertes récentes ont montré que les cellules souches musculaires peuvent encourager la production de fibres musculaires saines. Le projet Generate Your Muscle permettra de tester cette thérapie à base de cellules souches musculaires. Plus précisément, il portera sur la sécurité et l'efficacité de la thérapie pour les patients souffrant de troubles musculaires. À terme, le projet vise à accroître la production de cellules souches musculaires dans une nouvelle spin-off. Cela devrait rendre la thérapie abordable et largement disponible.



Chef de file : Université de Maastricht

Soutien du Fonds européen de développement régional : 1 422 888,23 €

Économie

Les 3 projets - DigitSME, QRM4.0 et ST@EAM - reçoivent un financement dans le cadre de la priorité d'investissement Économie. Ils ont reçu près de 4,4 millions d'euros de subventions du Fonds européen de développement régional.

DigitSME

Les PME ont besoin d'un état d'esprit international et numérique. Le projet DigitSME renforcera les PME dans ces domaines. Il établira d'abord un relevé de leurs niveaux de compétence numérique et internationale. Ensuite, dans des clusters transfrontaliers et avec l'aide d'experts, les entreprises amélioreront leurs compétences numériques et internationales. Enfin, les entrepreneurs recevront un accompagnement pour passer au marketing numérique et réussir leur entrée sur les marchés étrangers.



Chef de file : IHK Aachen

Soutien du Fonds européen de développement régional : 761 282,35 €

ST@EAM

La rareté des matières naturelles requiert une économie circulaire qui utilise des matériaux durables. Les nouveaux matériaux ne nécessitent pas seulement moins de ressources, ils offrent également des possibilités en matière de développement et de conception de produits innovants. ST@EAM rassemble l'expertise scientifique et technologique sur les nouveaux matériaux durables. Le projet entend accompagner et guider les PME dans cette transition. Dans le cadre d'un processus de cocréation, il développera 40 prototypes de matériaux innovants de l'économie circulaire. Tout en capitalisant sur les derniers développements et idées du secteur du design, ST@EAM encouragera de nouvelles formes d'entrepreneuriat.



Chef de file : UC Leuven & Limburg

Soutien du Fonds européen de développement régional : 1 947 073,07 €

QRM4.0

Les consommateurs s'attendent à des délais de livraison rapides et à des produits hautement personnalisés. Cela oblige les PME à transformer leurs processus de production en un nouveau mode de fabrication. L'accélération de la fabrication nécessite une innovation de processus centrée sur l'homme (« fabrication à réponse rapide ») et des technologies numériques innovantes (« industrie 4.0 »).



Le projet QRM4.0 soutiendra les PME dans leur démarche de fabrication à réponse rapide grâce à l'encadrement, à la formation et au partage de l'expertise et des meilleures pratiques. Les PME participantes recevront un savoir-faire pratique et apprendront au

cours d'ateliers pratiques, de visites d'entreprises, de démonstrations et d'interactions avec des leaders de l'innovation. Grâce à un système de bons, elles recevront un soutien et un accompagnement pour transformer et numériser leur processus de production. Un réseau d'apprentissage des PME manufacturières et des fournisseurs de solutions informatiques servira de plate-forme pour l'échange des meilleures pratiques.

Chef de file : SIRRIS

Soutien du Fonds européen de développement régional : 1 682 154,27 €

*Vous souhaitez en savoir plus sur Interreg EMR ?
... N'hésitez pas à nous contacter !*

Sur notre **site Internet**, www.interregemr.eu, vous trouverez plus d'informations sur nous, ainsi que sur tous les projets que nous soutenons. Si vous souhaitez faire une demande de **financement** vous-même, veuillez vous reporter à la rubrique « financement » de notre site Internet.



Vous souhaitez recevoir plus d'informations sur un appel à projets et sur la procédure de candidature ? Veuillez prendre contact avec votre interlocuteur régional.

Province du Limbourg (NL)
Pascale Lutgens
+31 6 55 29 26 94
ppjw.lutgens@prvlimburg.nl

Province du Limbourg (B)
Frederik
+32 11 23 74 16
frederik.loy@limburg.be

Province de Liège
Axel Noël
+32 4 279 34 04
axel.noel@liege-euregio.eu

Ostbelgien
Céline Marchal
+32 87 59 63 14
celine.marchal@dgov.be

Regio Aachen
Stefan Baars
+49 (0)241 927 8721-12
baars@regionaachen.de

Province du Noord-Brabant
Mathieu Oor
+31 (0)6 52 79 40 72
moor@brabant.nl

Vlaams Brabant
Peter Dhondt
+32 (0)16 26 72 19
peter.dhondt@Vlaamsbrabant.be

Province de Liège
Cristina Jors
+32 4 279 34 06
cristina.jors@liege-euregio.eu

Rheinland-Pfalz
Claudia Krütten
+49 (0)651 949 45 22
claudia.kruetten@add.rlp.de

Pour toute question d'ordre général sur le programme, vous pouvez nous contacter à l'adresse suivante :

Interreg Euregio Meuse-Rhin - Autorité de gestion

c/o Provincie Limburg

Boîte postale : Boîte postale 5700, NL-6202 MA Maastricht

Adresse des bureaux : Limburglaan 10, NL-6229 GA Maastricht

+31 6 256 824 82

interregemr@prvlimburg.nl
