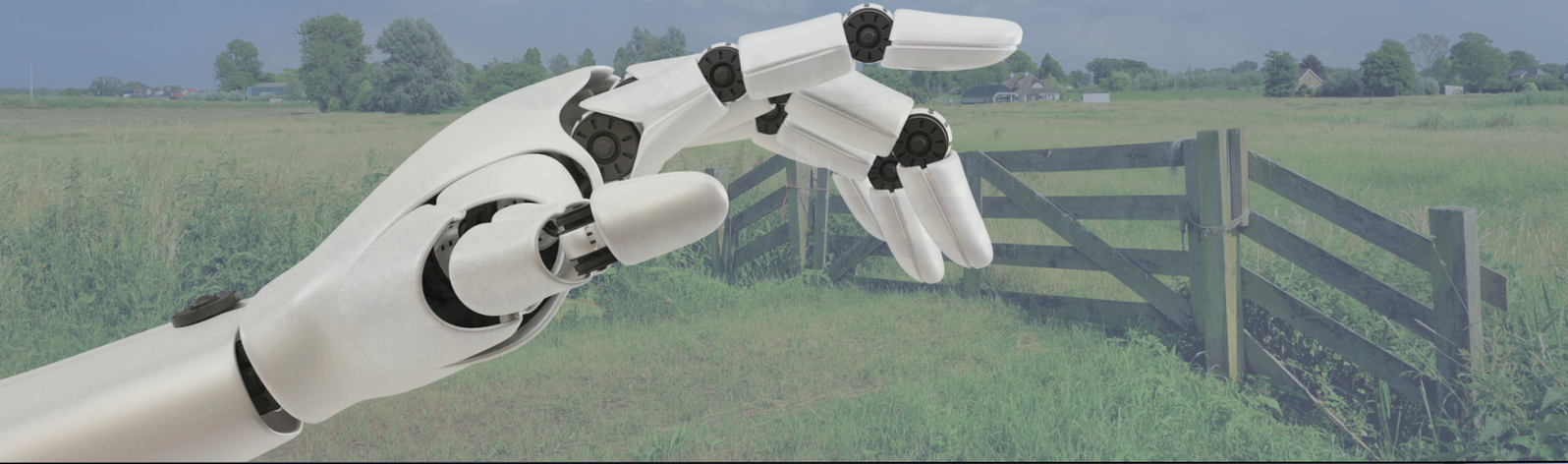


NEWSLETTER DE COMMUNICATION TRIMESTRIELLE

NUMÉRO 1 | JUILLET 2024



DÉMARRAGE DU PROJET REVITAL!

Le projet « REVITAL : Revitalisation socio-économique des zones à faible densité de population grâce aux télésoins cliniques », qui fait partie du programme Interreg VI-B Sudoe 2021 – 2027, a démarré.

L'objectif du projet est de promouvoir la recherche, le développement technologique et l'innovation entre l'Espagne, la France et le Portugal.

Réunion de démarrage

Les 1er et 2 février a eu lieu la réunion de lancement du projet REVITAL : Revitalisation socio-économique des zones à faible densité de population grâce aux télésoins cliniques. La réunion des 9 membres du consortium chargé de réaliser le projet a eu lieu à IDEVA – Agence pour l'Innovation et le Développement Économique de la Mairie de Valladolid, qui joue un rôle clé dans la promotion de la collaboration public-privé et dans la connexion entre l'université et entreprise pour retenir et attirer les talents.



La réunion a permis aux membres du consortium de mieux se connaître et de démarrer les activités prévues pour couvrir la nécessité de fournir des services de soins de santé spécialisés et de réadaptation physique et neurologique (en particulier aux personnes dépendantes et âgées). , grâce à des outils technologiques permettant d'offrir des services de télésoins et de téléadaptation, ce qui contribuera également à créer des emplois qualifiés et à établir une nouvelle population qui dynamisera l'économie rurale.

Le consortium du projet**ENTITÉS BÉNÉFICIAIRES EN ESPAGNE****CLUSTER SIVI** | VALLADOLID, ESPAGNE

SIVI Cluster regroupe un nombre important d'organisations publiques et privées ayant une expérience dans la conception, le développement et l'application de solutions technologiques innovantes dans les domaines du vieillissement actif et en bonne santé, de la santé mentale et de la vie autonome.

Le rôle du Cluster SIVI sera celui de coordinateur du projet. De même, le SIVI sera en charge de coordonner toutes les activités de communication et de diffusion.

UNIVERSITÉ DE DEUSTO | BILBAO, ESPAGNE

DEUSTO, à travers son groupe de recherche e-VIDA à la Faculté d'Ingénierie, apporte au projet une équipe multidisciplinaire de chercheurs, ayant une expérience dans des projets (nationaux et internationaux) dans le domaine de l'ingénierie informatique, électronique, biomédicale et des télécommunications. Le groupe s'engage dans la recherche et le développement d'outils, de systèmes et d'interventions basés sur les TIC pour la santé.

**GOGOQ** | BILBAO, ESPAGNE

GOGOQ est une PME fabricante de dispositifs médicaux, qui concentre son activité dans le domaine de la neuro-rééducation. Elle apportera à REVITAL ses connaissances technologiques en tant que fabricant de systèmes robotisés de neuro-rééducation, et ses connaissances cliniques en neuro-rééducation et télé-soins, en présentiel et à distance, avec l'expérience acquise dans les centres de neuro-réadaptation qu'elle gère dans le pays basque.

DIRECTION DES SERVICES SOCIAUX | CASTILLE ET LEÓN, ESPAGNE

La Direction des Services Sociaux est une administration publique dont l'objectif principal est le développement et la fourniture de services à la société de Castilla y León.

Elle participera à différentes activités contribuant avec ses connaissances à la gestion des services sociaux, parmi lesquelles diriger l'activité de planification des cas pilotes dans les trois régions participantes.

**FUNDACIÓN SAN CEBRIÁN****FONDATION SAN CEBRIÁN** | PALENCE, ESPAGNE

C'est une entité qui apporte un soutien aux personnes, principalement dans les zones rurales. Elle dispose d'un important réseau de centres et de services de promotion de l'autonomie qui comprend un espace de promotion fonctionnelle et de réadaptation. Sa compétence principale est d'être porteur de projets sur le territoire qu'elle connaît et d'œuvrer pour les personnes qui y vivent. Elle participera activement à la planification et à l'exécution des cas pilotes en Castilla y León.

Le consortium du projet**ENTITÉS BÉNÉFICIAIRES AU PORTUGAL**Instituto Politécnico
de Castelo Branco**IPCB** | CHÂTEAU BLANC, PORTUGAL

L'Institut Polytechnique de Castelo Branco est un établissement public d'enseignement supérieur, dont la mission est la qualification de haut niveau des citoyens, la production et la diffusion des connaissances.

L'IPCB participera à la planification du projet, à la sélection des outils technologiques appropriés, à la mise en œuvre de services de télémédecine, ainsi qu'à l'évaluation des résultats obtenus, avec le soutien des partenaires du consortium.

AEBB | CASTELO BRANCO, PORTUGAL

L'AEBB est une association privée d'entreprises de services publics à but non lucratif. Son objectif est de favoriser le développement des activités économiques de la région dans les domaines technique, économique, commercial, associatif, scientifique et autres.



Elle apporte son expérience dans la connexion entre le monde des affaires et le monde académique, ainsi que dans les processus d'entrepreneuriat et de lancement de nouvelles entreprises.

**ENTITÉS BÉNÉFICIAIRES EN FRANCE****EPS GARAZI** | ISPOURE, FRANCE

L'établissement public Garazi (EPS Garazi) propose une offre de soins de proximité, regroupant des services d'hospitalisation en médecine et soins médicaux et de réadaptation, une plateforme de consultation ambulatoire et d'imagerie, et près de 200 lits d'hébergement pour personnes âgées dans les trois EHPAD qui le composent.

Il sera clé dans la gestion des processus de réadaptation en France.

ESTIA | BIDART, FRANCE

L'ESTIA est affiliée à la Chambre de Commerce et d'Industrie de Bayonne et propose des formations en technologies industrielles.

Dans le projet, elle apporte son expérience et ses connaissances dans les outils technologiques existants dans le domaine des télésoins, ainsi qu'en promotion des entreprises.



Participation à des événements

SIGNATURE DE L'ACCORD DU PROJET REVITAL

Le 25 avril, Santander a accueilli une réunion organisée par l'équipe technique du programme européen Interreg SUDOE. Sur 150 projets, 34 ont été retenus, dont REVITAL.

Une partie du projet REVITAL a participé à la réunion dans la capitale cantabrique : SIVI Cluster, La Direction des Services Sociaux du Gouvernement de Castilla y León, Gogo Mobility Robots et L'École Supérieure des Technologies Industrielles Avancées (ESTIA).

En plus de partager des expériences et d'apprendre tant des organisateurs que du reste des participants, les conférences ont été un point de rencontre pour diffuser les projets menés dans le cadre du programme Interreg SUDOE.

Luis Ángel Agüeros Sánchez, conseiller de l'économie, des finances et des fonds publics du gouvernement de Cantabrie, était chargé de remettre les accords SUDOE aux participants à la réunion. Pour le compte de REVITAL, SIVI Cluster en tant que coordinateur et principal bénéficiaire du projet s'est chargé de collecter la convention signée.



REVITAL À L'ÉVÉNEMENT INNOVATION BIO-INGÉNIERIE À BIDART



Le 4 juin 2024, le Cluster SIVI avec le projet REVITAL, coordonné par cette entité et financé par les Fonds Interreg SUDOE, a participé à un événement marquant dans les installations de l'ESTIA, à Bidart, France (Pays Basque français). Cette réunion a réuni diverses entités et entreprises liées à la biomédecine, aux systèmes d'assistance et de réadaptation et au secteur de l'enseignement supérieur, dans le but de promouvoir la collaboration et l'innovation dans le domaine de la santé et de la réadaptation.

RÉUNION DE LANCEMENT

Les 1er et 2 février a eu lieu la réunion de lancement du projet REVITAL : Revitalisation socio-économique des zones à faible densité de population grâce aux télésoins cliniques. La réunion des 9 membres du consortium chargé de réaliser le projet a eu lieu à IDEVA – Agence pour l'Innovation et le Développement Économique de la Mairie de Valladolid, qui joue un rôle clé dans la promotion de la collaboration public-privé et dans la connexion entre l'université et entreprise pour retenir et attirer les talents.



La réunion a permis aux membres du consortium de mieux se connaître et de démarrer les activités prévues pour couvrir la nécessité de fournir des services de soins de santé spécialisés et de réadaptation physique et neurologique (en particulier aux personnes dépendantes et âgées), grâce à des outils technologiques permettant d'offrir des services de télésoins et de téléadaptation, ce qui contribuera également à créer des emplois qualifiés et à établir une nouvelle population qui dynamisera l'économie rurale.

Les premières activités du GT1 Planification et Exécution des expériences pilotes ont pour objectif d'améliorer les soins de santé et les soins de longue durée pour les personnes âgées et/ou chroniquement dépendantes dans les zones à faible densité de population. Cela sera réalisé par l'introduction d'outils technologiques permettant la fourniture de services de santé avancés, tels que les télésoins spécialisés et la téléadaptation. Nous démontrerons ainsi la faisabilité technologique et sociale de ces services à travers trois cas pilotes présentant des caractéristiques distinctes : Castilla y León (Espagne), le Centre du Portugal et la Nouvelle-Aquitaine (France).

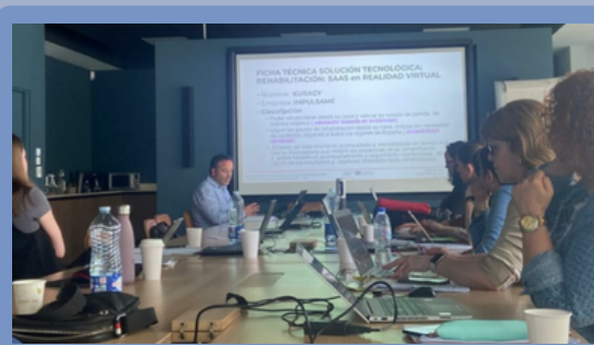
Réunions**RÉUNION DE SUIVI À BIDART**

La réunion de suivi du projet a eu lieu le 5 juin. La réunion des 9 membres du consortium chargés de l'exécution du projet s'est tenue à l'ESTIA, Bidart (France) profitant de l'événement organisé la veille, qui a réuni diverses entités et entreprises liées à la Biomédecine, aux systèmes d'assistance et de rééducation, et le secteur de l'enseignement supérieur, dans le but de promouvoir la collaboration et l'innovation dans le domaine de la santé et de la réadaptation.



Le consortium a convenu qu'après cette réunion, on procéderait au recrutement et à la formation du personnel technique nécessaire à la mise en œuvre du service dans les cas pilotes. Ainsi, dans les prochains mois, chaque entité d'exécution disposera de professionnels spécialisés en physiothérapie et télé-réadaptation qui seront formés aux outils technologiques sélectionnés dans le projet.

Les premières activités qui font partie du GT1 Planification et exécution d'expériences pilotes sont déjà en cours et visent à améliorer les soins de santé et les soins de longue durée pour les personnes âgées et/ou chroniquement dépendantes dans les zones à faible densité de population, en introduisant des outils technologiques permettant la fourniture de services de santé avancés de télésoins spécialisés et de télé-réadaptation. Nous démontrerons ainsi la viabilité technologique et sociale de ces services dans 3 cas pilotes aux caractéristiques différentielles : Castilla y León (Espagne), Centre du Portugal et Nouvelle-Aquitaine (France).



PROCHAINES ÉTAPES DU PROJET

EMBAUCHE DU PERSONNEL NÉCESSAIRE AU PILOTAGE



Tous les partenaires chargés de réaliser les pilotes dans les trois zones du projet sont actuellement en train de rechercher les physiothérapeutes nécessaires. Cette étape est cruciale pour garantir que chaque zone dispose d'un personnel adéquat et formé pour mener à bien les activités de réhabilitation et tester les nouvelles technologies développées.

FORMATION DE PHYSIOTHÉRAPEUTE À GOGOA À BILBAO



Une formation sera dispensée aux professionnels embauchés en septembre. Pendant une semaine, GOGOA donnera un cours intensif à Bilbao pour apprendre aux physiothérapeutes à utiliser les exosquelettes. Cette formation est essentielle pour garantir que l'équipe médicale est pleinement préparée à utiliser ces outils innovants dans le processus de réadaptation.

PROCHAINE RÉUNION DE SUIVI AU PORTUGAL

La prochaine réunion transnationale de suivi se tiendra les 20 et 21 novembre à Castelo Branco. Cette réunion, organisée par les partenaires IPCB et AEBB, permettra d'évaluer l'avancée du projet, de partager des expériences et d'ajuster les stratégies pour les mois à venir. Ce sera une opportunité clé d'aligner les efforts de tous les partenaires et d'assurer le succès du projet REVITAL.



FOIRES ET ÉVÉNEMENTS IDENTIFIÉS

**MEDLAB ASIE ET ASIE SANTÉ 2024**

Medlab Asia 2024 accueillera des fournisseurs et des leaders de l'industrie de classe mondiale, ainsi que des acheteurs de premier ordre, pour explorer le marché APAC.

Du 10 au 13 juillet 2024, au Queen Sirikit National Convention Centre, Bangkok, Thaïlande

7ÈME CONFÉRENCE INTERNATIONALE SUR LES POLITIQUES FONDÉES SUR DES PREUVES DANS LES SOINS DE LONGUE DURÉE

Ses objectifs sont :

- Renforcer les liens entre la communauté des chercheurs, les décideurs politiques et le secteur des soins de longue durée.
- Favoriser les collaborations de recherche pour développer de nouvelles données probantes dans les domaines où il existe des lacunes dans les connaissances en matière de soins de longue durée.
- Promouvoir l'échange de données sur les politiques et pratiques en matière de soins de longue durée.
- Promouvoir l'analyse comparative des politiques internationales pour encourager l'élaboration de politiques fondées sur des données probantes.



Du 12 au 14 septembre 2024 à Bilbao, Espagne.

CONFÉRENCES SUR LES TECHNOLOGIES ROBOTIQUES POUR LA SANTÉ, CENTRÉES SUR LA PERSONNE, ORIENTÉES VERS LE SECTEUR MÉDICAL ET SANITAIRE

Les activités menées par ce groupe de travail visent à renforcer cet écosystème dans le but de promouvoir la R&D&i et le transfert de connaissances, en technologies robotiques (perception, interaction et manipulation), vers le tissu économique espagnol, en particulier les PME et la promotion de la culture scientifique dans les entreprises. société.

25 septembre, de 9h30 à 15h30 à Madrid, Espagne

REHACARE International est le salon leader en matière de réadaptation, de prévention, d'intégration et de soins. Chaque année, des experts, des spécialistes et des visiteurs d'Europe et de l'étranger se réunissent à Düsseldorf pour présenter et découvrir les derniers développements et tendances dans les domaines de la mobilité, de l'aménagement du logement et du travail sans barrières, ainsi que des aides et technologies pour les personnes handicapées.

Du 25 au 28 septembre, Düsseldorf, Allemagne

REHACARE

www.rehacare.com

International Trade Fair
for Rehabilitation and Care
DÜSSELDORF, GERMANY
25-28 SEPTEMBER 2024

Member of MEDICAlliance

**39ÈME ÉDITION DE MEDICALL**

Medicall est le plus grand salon de technologie médicale d'Inde, avec 22 000 mètres carrés d'espace d'exposition et plus de 600 exposants.

Du 5 au 7 octobre | Pavillon 5, Pragati Maidan, New Delhi, Inde

**Interreg
Sudoe**



Co-funded by
the European Union

REVITAL

Revitalisation socio-économique des zones à faible densité de population grâce aux télésoins cliniques



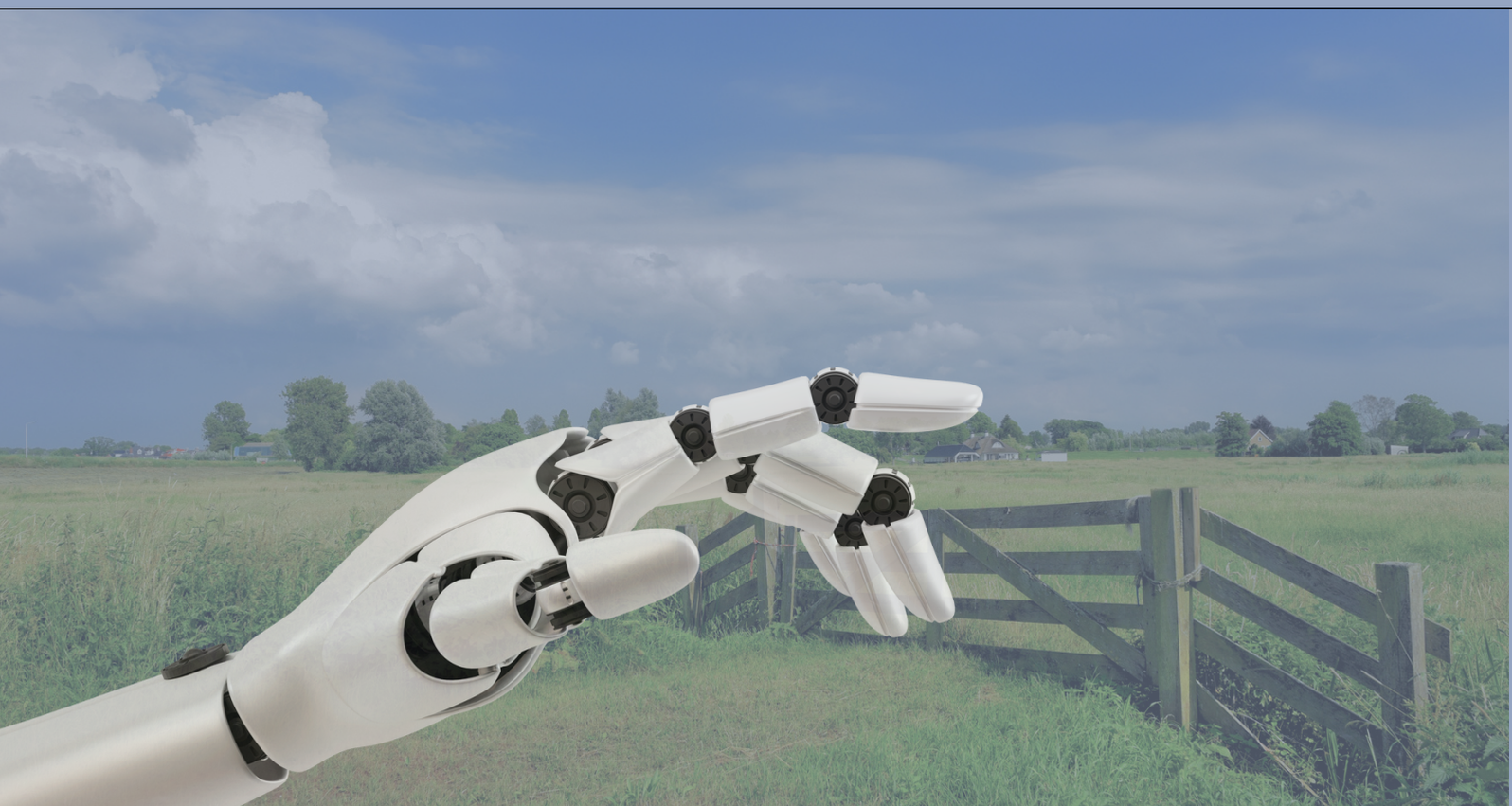
Deusto



FUNDACIÓN
SAN CEBRIÁN



ESTIA
INSTITUTE OF TECHNOLOGY



PROJET COFINANCÉ PAR LE PROGRAMME INTERREG SUDOE À TRAVERS LE FONDS EUROPÉEN DE DÉVELOPPEMENT RÉGIONAL (FEDER) AIDE FEDER : 1 598 331,75 EUROS
COÛT TOTAL : 2 131 109,00 EUROS