

Título	SALUD / SANTE InnoMed Consortium	
Titre	Consorcio transfronterizo de soluciones innovadoras a medida en la salud Consortium transfrontalier de solutions innovantes sur mesure dans la santé	
Sectores impactados	AUTOMOCIÓN / MOVILIDAD SOSTENIBLE / AUTOMOBILE / MOBILITE DURABLE EÓLICO / SMART GRIDS / ALMACENAMIENTO / EOLIEN / SMART GRIDS / STOCKAGE	X X
Secteurs impactés	SALUD / SANTÉ AGROALIMENTARIO / AGROALIMENTAIRE	✓ X
Ejes transversales	Fabricación avanzada / Fabrication avancée Digital / Numérique	✓ ✓
Axes transverses	Big Data / Big Data Energía / Énergie	✓ X
Tecnologías claves (KETs)	Fabricación avanzada / Fabrication additive Fotónica / Photonique	✓ X
Technologies clés (KETs)	Materiales avanzados / Matériaux avancés Nano-tecnología / Nanotechnologie Micro-nano electrónica / Micro-nano électronique Biotecnología industrial / Biotechnologie industrielle	✓ ✓ ✓ ✓
Descriptivo	<ul style="list-style-type: none"> • Crear un consorcio transfronterizo de empresas líderes y pymes innovadoras expertas en tecnología, ingeniería y dispositivos médicos (ej. prótesis, ortesis, implantes, etc) y soluciones técnicas innovadoras (ej. en ingeniería genética, bio-ingeniería, soluciones médico/estéticas y regenerativas, soluciones tecnológicas avanzadas, etc.) a medida. • Productos/soluciones de alto valor añadido es decir: <ul style="list-style-type: none"> ◦ De tecnología puntera ◦ Personalizada y a medida • Identificar Clínicas, hospitales, establecimientos de salud en el espacio transfronterizo como plataformas clientes para tal innovación Antes de dar visibilidad a este “destino de tecnología médica a medida” • Público final: pacientes que presenten lesiones importantes que necesiten una solución, dispositivo o tecnología personalizada. • Segmentos: Silver economy - Oncología - Deporte -actividades Outdoor etc, Medicina Personalizada, Medicina Regenerativa, Medical Imaging, E-Health, Implantes inteligentes, Ingeniería genética • Crée un consortium transfrontalier regroupant des entreprises leader et PME innovatrices avec un savoir-faire technologique, ingénierie et des dispositifs médicaux (prothèse, orthèse, implants, etc.) et solutions techniques innovantes (ingénierie génétique, bio-ingénierie, solutions médicales/esthétiques et reconstruction, solutions technologiques avancées, etc.) sur mesure. • Produits/solutions à haute valeur ajoutée à savoir <ul style="list-style-type: none"> ◦ Technologie de pointe ◦ Personnalisé et sur mesure • Identifier des établissements de santé, des cliniques, hôpitaux, dans l'espace transfrontalier comme autant de plateformes pouvant accueillir de l'innovation pour des tests-terrain avant d'internationaliser la “Destination des solutions technologiques médicales sur-mesure” • Publics-cibles : les patients présentant des lésions importantes et qui nécessiteraient des solutions sur-mesure • Segments. Silver économie - Oncologie - Sport - Activités outdoor, etc. Médecine personnalisée, Médecine régénérative, Imagerie médicale, e-Santé, Implants intelligents, Ingénierie génétique 	
Descriptif		

Notas / Comentarios	<p>Todos los kets forman parte de las vías de innovación y de creación de valor. El digital es también una fuente de servicios a medida y de modelos económicos nuevos. La aportación de los socios (del proyecto ahora y del consorcio después) es generar encuentros B2B entre potenciales compradores de estos dispositivos, soluciones e instrumentación del sector de la salud, empresas desarrolladoras y centros tecnológicos o de conocimiento.</p> <p>No descartamos la posibilidad de crear un metaclúster para lograr una visibilidad a nivel europeo. Pero eso se definirá en talleres/workshops con las empresas y los actores económicos y tras una definición de intereses y objetivos concretos.</p>
Notes / Commentaires	<p>Tous les Kets sont orientés sur l'innovation et la création de valeur ajoutée. Le numérique est aussi une source de services sur mesure et de nouveaux modèles économiques. L'apport des partenaires (au projet actuel comme dans le futur consortium) est d'organiser des rencontres BtoB avec des acheteurs du secteur des dispositifs, solutions et instruments médicaux, des entreprises innovantes et des centres technologiques et académiques. Nous n'écartons pas la possibilité de créer un Metacluster afin d'avoir une visibilité européenne. Mais cette phase sera définie au cours des ateliers/workshops avec les entreprises et agents économiques eux-mêmes et après la définition des objectifs.</p>