

FACTSHEET

Vital Regions



Het InterReg VA-project Vital Regions stimuleert dorpsgemeenschappen om vitaal en op belevingsrijke wijze zelfredzaam te worden en richt zich daarbij met name op Noord-Nederland en de aangrenzende regio's in Duitsland.

Hiervoor worden door 12 MKB ondernemers 7 nieuwe producten ontwikkeld die in nauwe samenwerking met de gebruikers door 4 kennisinstellingen in Nederland en Duitsland getest en gevalideerd worden.

Das INTERREG V A-Projekt Vital Regions konzentriert sich auf die Stärkung des E-Health-Sektors durch die Entwicklung "vitaler, erlebnisreicher, selbstständiger Dorfgemeinschaften" im Norden der Niederlande und im Nordwesten Niedersachsens.

Zu diesem Zweck entwickeln 12 KMU 7 neue Produkte, die von 4 Wissensinstituten in den Niederlanden und Deutschland in enger Zusammenarbeit mit den Anwendern getestet und validiert werden.

De producten

AGILE: robot die assisteert bij fysiotherapeutische behandelingen

Mollenspel: bewegingsspel voor ouderen

8D Game: beloningsspel om sneller te revalideren

Autonom Technologisch Woonverblijf (ATW) om zo lang mogelijk zelfstandig met kwaliteit te kunnen wonen

SMART bed: innovatief belevingsrijk bed voor langdurig aan bed gebonden personen

"Show to do": domotica en sensor-technologie die je kunt ervaren, testen, kopen

Digitale Platform Vital Regions: waar alles samenkomt, producten, hulpvraag en -aanbod, vrijwilligerswerk en professionals

Die Produkte

AGILE: Roboter zur Unterstützung physiotherapeutischer Behandlungen

Maulwurfspiel : Bewegungsspiel für ältere Menschen

8D Game: Serious game für Senioren und Rehabilitationzwecke

Autonom technologischer Wohn(aufenthalts)raum: Einrichtungen zur Unterstützung des selbstständigen (zu Hause) Wohnens zur Verbesserung der Lebensqualität

SMART bed: Innovatives Hochleistungsbett für langfristig bettlägerige Menschen

„Show to do“: Smarthome und Sensorik, Ein Raum zum Erleben, Testen und Kaufen.

Digitale Plattform Vital Regions: wo alles zusammenkommt, Produkte, Hilfeanfragen und Angebote, ehrenamtliche Arbeit und Fachleute

Dit project wordt in het kader van het INTERREG-programma financieel ondersteund door de Europese Unie en de INTERREG-partners. Dieses Projekt wird im Rahmen des INTERREG-Programms von der Europäischen Union und den INTERREG-Partnern finanziell unterstützt.



Niedersächsisches Ministerium
für Bundes- und Europaangelegenheiten
und Regionale Entwicklung



Ministerie van Economische Zaken
en Klimaat

provinsje fryslân
provincie fryslân



provincie
groningen

provincie Drenthe

Werkwijze "Vital Regions"

In zeven werkpakketten, "AGILE", het "Mollenspel en de 8D game (het cluster "Serious games"), het "Autonoom technologisch woonverblijf het "SMART bed" en de "Show to do (het cluster "Autonoom wonen"), en het "Digitale Platform Vital Regions" (het cluster "Digitaal Platform") worden prototypes gerealiseerd. Kennis en ervaring opgedaan in de verschillende werkpakketten worden geregeld met elkaar uitgewisseld en is publiek toegankelijk.

Het cluster "Serious games" is meer persoonsgericht, het cluster "Autonoom wonen" omgevingsgericht en het "Digitaal Platform Vital Regions" vormt een overall samenhangend platform. Zie ook onderstaand het "van binnen naar buiten" schema "Vital Regions".

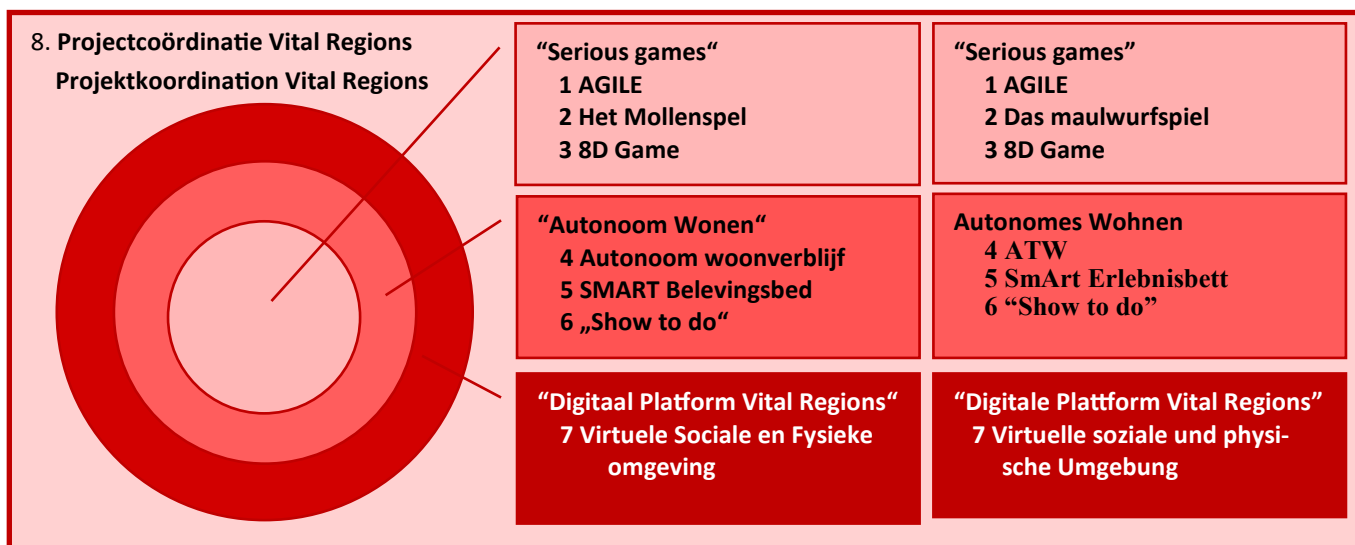
In werkpakket 8 wordt door de NHL Stenden Hogeschool Leeuwarden de algehele projectcoördinatie verzorgd.

Arbeidswijze "Vital Regions"

Prototypen werden in sieben Arbeitspaketen realisiert: "AGILE", "Maulwurfspiel und 8D game" (Cluster "Serious Games"), "Autonomer technologischer Wohn (aufenthalts)raum", "SMART bed" und "Show to do" (Cluster "Autonomes Leben") und "Digitale Plattform Vital Regions" (Cluster "Digitale Plattform"). Wissen und Erfahrungen aus den verschiedenen Arbeitspaketen werden regelmäßig ausgetauscht und sind öffentlich zugänglich.

Der Cluster "Serious Games" konzentriert sich stärker auf den Menschen selbst ausgerichtet, der Cluster "Autonomes Leben" konzentriert sich auf das Wohnumfeld und die "Digitale Plattform Vitalregionen" bildet eine Gesamtplattform. Siehe auch unten das "von innen nach außen" Diagramm "Vital Regions".

Im Arbeitspaket 8 ist die NHL Stenden Hogeschool Leeuwarden für die gesamte Projekt verantwortlich.



RECREATIEPARC



Günter Terfehr
 Bauunternehmen · Planungsbüro



Informatie/Informationen:
 P. Alberts
 06- 22493158
 Interregvitalregions@nhl.nl