

De 10 projecten in het kort

Projecten binnen de proeftuin Gezondheid & Leefbaarheid

Weerbare en wendbare zorg voor de regio

Integraal gezondheidsbeleid voor een weerbare en wendbare zorg in de regio. Op basis van data en nieuwe financierings-, zorg- en opleidings- en werkarrangementen werken de partners in dit project aan preventie, integrale gezondheidszorg, informele zorg en digitale zorg. Met het oog op het verkleinen van de verschillen in gezondheidskansen, terwijl het zorgsysteem haalbaar en betaalbaar blijft.

Opschalen wijkaanpak – Preventie met gezag

Tegengaan van een maatschappelijke tweedeling door problemen te voorkomen via investeringen in Goede Start, Ruimte om te leven, Optimale kansen en een Wereld die mij ziet. En door problemen die vaak in het veiligheids- en ondermijningspectrum beginnen in goede banen te leiden om te voorkomen dat deze terugkomen of verergeren. Dit project wordt ontwikkeld in samenhang met het Nationaal Programma Leefbaarheid & Veiligheid.

Beleefbaar Brabant: Leisure for a better society

De leefbaarheid van Brabant staat onder druk, in het bijzonder natuur en landschap. We staan voor grote uitdagingen: de klimaat-, energie-, woningbouw-, digitaliserings-, mobiliteits- en bereikbaarheidsopgaven. Om mensen mee te nemen is een andere aanpak nodig. Juist het vrijetijd domein biedt kansen als experimenteerruimte om gedragsverandering en bewustwording op gang te brengen en burgers te betrekken bij het vinden van oplossingen en bij het vinden van nieuwe perspectieven.

Projecten binnen de proeftuin Duurzaamheid

Fieldlab Maatschappelijk duurzame logistiek

Realiseren van duurzame logistieke topprestaties door vroegtijdig met innovatieve partners te laten zien hoe de maatschappelijke rol van logistiek er in 2030 uit ziet: met een fors hogere arbeidsproductiviteit dan nu, en met minder ruimtelijke en ecologische impact.

Smart Port Waalwijk

Realiseren van de slimste, duurzaamste en eerste Zero Emission binnenhaven van Europa. Met als resultaat een significante reductie van emissies en voertuigkilometers, een versnelling in duurzame bedrijfsvoeringen daarmee een betere kwaliteit van leven, wonen en werken in de regio. Op basis van lokaal opgewekte hernieuwbare energie en digitaal verbonden met andere binnenhavens in de regio.

Circulaire stromen

Nieuwe slimme methoden voor inzet van beschikbare logistieke capaciteit om circulaire ketens vorm te geven en emissies te reduceren voor een schonere woon- en werkomgeving. Via een unieke combinatie van ICT- en datatechnieken, sociale innovatie, ondersteuning op de werkvloer en inzet Circulaire Ambacht Centra worden (retour) goederenstromen gebundeld en onnodige bewegingen gereduceerd.

Projecten binnen de proeftuin Digitalisering & AI

Innovatiedistrict Human Centered Innovation - MindLabs

Artificial Intelligence (AI) is een systeemtechnologie die de samenleving fundamenteel verandert. Het verder ontwikkelen van het MindLabs-innovatiedistrict zorgt ervoor dat er enerzijds nieuwe disruptieve innovaties worden ontwikkeld en anderzijds de maatschappelijke tweedeling door digitalisering niet wordt vergroot.

Fieldlab Slimmer werken

Een toekomstbestendige industrie in Midden- en West-Brabant is de sleutel voor het behoud van de brede welvaart. Het fieldlab Slimmer werken ontwikkelt een toegankelijke, integrale en betaalbare innovatieaanpak voor het industriële mkb en haar medewerkers als collectief. Met als doel het verbeteren van de arbeidsproductiviteit waarin het samenspel tussen mens en technologie centraal staat.

Projecten binnen opschalen maatschappelijke innovatie

Ecosysteem voor Impact Startups

Realiseren van een winnend ecosysteem voor startups die maatschappelijke impact creëren. Door intensivering van de samenwerking van partijen in het Midden-Brabantse ecosysteem en het op maat maken van de dienstverlening voor Impact Startups verzilveren we het kennispotentieel van de regio op het gebied van Human Centred Innovation. Dit draagt bij aan nieuw ondernemerschap en het structureel verbeteren van de brede welvaart.

Verbetering duurzame bedrijfsvoering mkb

Toenemende Europese regelgeving verplicht bedrijven te rapporteren over Milieu, Maatschappij en Governance. Dat vraagt om het structureel meten en verbeteren van duurzaamheidsprestaties van bedrijven. In dit project worden inzichten en hulpmiddelen ontwikkeld die het regionale mkb ondersteunen om duurzaamheidsprestaties te meten, te rapporteren en werknemers/inwoners actief te betrekken waardoor zij de regio ondersteunen bij het realiseren van brede welvaart.

