

Winnaars

Projectoproep BeCircular – Onderneming // Editie 2024



Nieuwe economische modellen in de circulaire economie

SEED brillenzaak - Laurent Marien SRL

SEED brengt in Brussel een uniek brillenmerk uit, waarbij circulariteit, lokale productie en autonomie hand in hand gaan. Hun ecologisch verantwoorde brillen zijn B2C te koop in hun winkel en ze werken B2B via opticiens en duurzame handelszaken.

Snappies at Home - Snappies

Het project 'Snappies' biedt een ecologische verhuur- en wasdienst voor wasbare luiers. Die worden met de fiets geleverd bij de aangesloten crèches, zodat de ouders hun ecologische impact kunnen verminderen en er duizenden wegwerpluiers per jaar uitgespaard worden.

Demain Sélection - Deuxmains SRL

Demain Sélection vereenvoudigt de aankoop, de verkoop en het hergebruik van kinderkleding in Brussel dankzij fysieke verkooppunten, een online platform en lokale partners. Het zet daarbij in op herstelling, recyclage en circulariteit voor een duurzame economische en ecologische impact.

Oyas Belgique - Oyas Belgique

Het ambachtelijke Brusselse project Oyas Belgique voorziet in duurzame oplossingen om het watergebruik in groene ruimtes tot de helft te verminderen dankzij de productie en verkoop van oyas. Ze bieden ook advies- en onderhoudsdiensten en ontwikkelen een lokale keten om de oyas in serie te draaien voor een positieve ecologische en economische impact.

Lucid: circulaire kledij gemaakt in België - Lucid Collective

Het project Lucid Collective komt met een vernieuwend assortiment duurzame kledingstukken. Dat omvat onder meer het eerste hemd in Frans linnen, in België gesponnen en in Brussel vervaardigd, net als truien uit gerecycleerde wol die gemaakt worden in de buurt van Brussel. Lokale productie, sociale re-integratie en herstelbaarheid gaan zo hand in hand voor een ethische mode die de concurrentie kan aangaan.

Upcycling Champions - Les Gazelles de Bruxelles

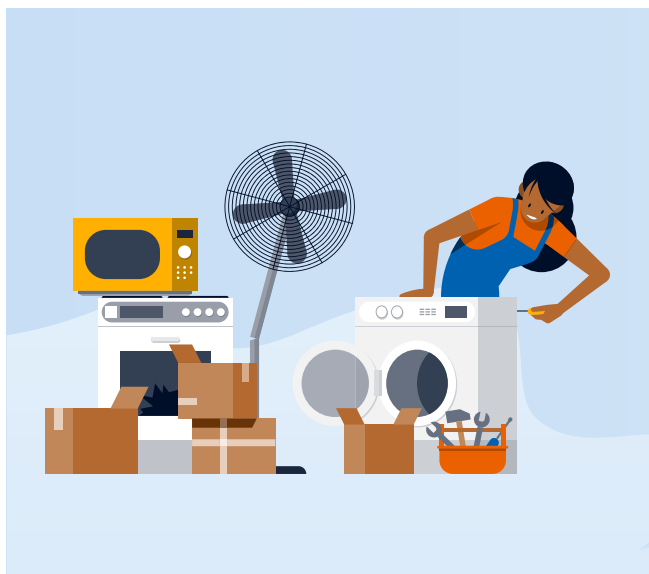
Upcycling Champions zet textiel van sportartikelen lokaal om in trendy kledij en accessoires. Die upcycling gebeurt in samenwerking met een sociaal naaiatelier in Brussel, om afval te verminderen, consumenten te sensibiliseren en een circulaire en inspirerende oplossing te bieden voor de sportsector.

Lileo - Befemtech SRL

Lileo verhuurt een innovatieve borstkolf. Het verlaagt op die manier de drempel voor borstvoeding en de ecologische voetafdruk dankzij een circulair model, door de productie van nieuwe kolfmachines te vervangen door remanufacturing op industriële schaal. Zo zorgt het voor een duurzame ecologische en sociale impact.

Winnaars

Projectoproep BeCircular – Onderneming // Editie 2024



3R: Reduce, Reuse, Recycle

Rinoo ReeOps (acroniem van 'réemploi' (hergebruik) en 'opération' (actie)) - Rinoo SC

Het project 'ReeOps' is een vernieuwende dienst voor circulaire renovatie, die inzet op hergebruik van materialen, zelf mee renoveren en de opleiding van klanten via mobiele sessies met cargofietsen. Tegelijk promoot ReeOps ook gestandaardiseerde en toegankelijke praktijken in Brussel.

Halfwerk - hergebruik van staalplaat - Halfwerk

Het project Halfwerk toont het aanzienlijke potentieel van hergebruik van ingezameld staal, dat in Brussel momenteel afgevoerd wordt als schroot. Van gerecycleerde staalplaten maken ze duurzaam en kwaliteitsvol meubilair om lokaal tegemoet te komen aan de vraag van professionele klanten.

MoKu - MoKu

MoKu creëert en verkoopt gestandaardiseerde schrijnwerkerijpanelen gemaakt van het afval van CLT-panelen. Op die manier bieden ze een vernieuwende en concurrerende circulaire oplossing voor professionals en particulieren en krijgen de ingezamelde materialen een nuttige toepassing dankzij een uniek design en een geoptimaliseerd standaardiseringsproces.

Dimeritium Cloud: lokale en koolstofvrije digitalisering - Dimeritium

Dimeritium geeft het levenseinde van computers een andere invulling door ze opnieuw in te zetten als duurzame 'rekenknooppunten'. Ze doen dienst als server of cloudinfrastructuur en worden gedeeltelijk gevoed door zonne-energie. Zo verlengt Dimeritium hun levensduur tot in 2030 en verkleint het de ecologische voetafdruk van de digitale manier van werken en leven.

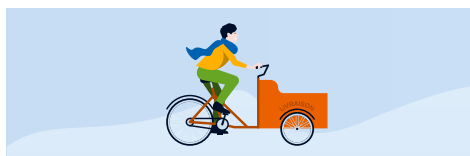
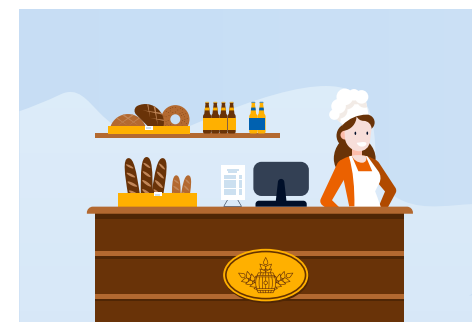
Duurzame voeding

No Waste Republic (NWR) - No Waste Republic

'No Waste Republic' benut voedseloverschotten door het brood dat industriële bakkerijen in Brussel niet verkocht kregen te verwerken tot paneermeel en panko. Op die manier gaan ze verspilling tegen en verkleinen ze de koolstofvoetafdruk en de druk op de landbouw terwijl ze meteen ook een lokaal en ecologisch product aanbieden dat de concurrentie kan aangaan.

Dalf (acroniem van 'du début à la fin') - Z2A-Dalf

Dalf creëert een geïntegreerd netwerk om onverkocht fruit en groenten in te zamelen, te verwerken en te distribueren in België. Op die manier verminderen ze voedselverspilling en verbeteren ze de inkomsten van landbouwers, met een Proof of Concept waarmee ze de infrastructuur en processen willen optimaliseren voor een duurzame systemische impact.



Circulaire mobiliteit en logistiek

SUGG mini maxi cargo ebike - SUGG

Het project SUGG wil de mobiliteit in Brussel omgooien door een compacte elektrische cargofiets te creëren. Die sterke en makkelijk te stallen fiets kan dienen om kinderen en boodschappen te vervoeren en er zitten hergebruikte materialen in verwerkt. Dankzij een lokale productie en duurzame oplossingen verbetert hij de levenskwaliteit in de stad.