



Energietransitie en klimaatadaptatie

DUURZAME BEDRIJVENTERREINEN

De energiegegevens van 57 bedrijventerreinen in Limburg zijn in kaart gebracht. Er wordt nu gekeken naar een 3-tal scenario's die ons gaan helpen de vervolgstappen te bepalen om de doelstellingen voor 2050 te kunnen behalen. De kick-off bijeenkomsten in Maastricht en Roermond hebben plaatsgevonden. We gaan nu aan de slag met het selecteren van projecten in deze regio's.

NETCONGESTIE

Inmiddels is iedereen ervan op de hoogte van, of geconfronteerd met, de netcongestie. In de lobby zijn wij hier druk mee doende. Daarnaast wordt er onderzocht of er andere mogelijkheden zijn om dit op korte termijn op te lossen. Een van de voorbeelden is het onderzoek naar een local energy hub.

WATERSTOF ZUID-NEDERLAND

Waterstof gaat een belangrijke rol spelen in de energietransitie en zal een deel van de te behalen doelstellingen die het rijk heeft gesteld (CO2- reductie) gaan invullen. Om Waterstof op de kaart te krijgen is het goed om op een grotere schaal hiernaar te kijken. Vandaar dat LWV de handen ineen heeft geslagen met VNO-NCW Brabant-Zeeland. Samen met de provincie en andere stakeholders gaan wij in gesprek om de kansen van waterstof te benadrukken en hier verdere stappen in te zetten. De voorbereidingen voor het organiseren van een congres 'De weg naar minder emissie binnen de mobiliteit' zijn in volle gang.

WATERBESCHIKBAARHEID

Door klimaatveranderingen is de beschikbaarheid van voldoende water van de benodigde of gewenste kwaliteit, op bedrijventerreinen geen vanzelfsprekendheid meer. Lange periodes van droogte zorgen voor een tekort aan water. Terwijl forse regenbuien weer kunnen leiden tot wateroverlast. Daarnaast vragen steeds meer bedrijven zich af of de inzet van kwalitatief hoogwaardig drinkwater noodzakelijk is voor de bedrijfsprocessen. Kan er ook worden volstaan met een duurzamere oplossing zoals bijvoorbeeld water van een mindere kwaliteit. Zo kan het hergebruik van afvalwater (eigen of van derden) bijdragen aan het reduceren van het waterverbruik. Het duurzaam omgaan met het waterverbruik door bedrijven vormt een steeds belangrijker thema voor bedrijven. In samenwerking met Evilim en WML start LWV een project om het waterverbruik op de drie pilot bedrijventerreinen te reduceren. Drie kick-off bijeenkomsten hebben plaatsgevonden. Dit jaar worden de verbruiksgegevens in kaart gebracht en stappen gezet naar een duurzaam waterverbruik.

DEB TOOL - DUURZAAM ENERGIE BESPAREN.

De wet milieubeheer verplicht bedrijven, die jaarlijks meer dan 50.000 kWh elektriciteit of 25.000 m3 gas gebruiken, om besparende maatregelen te nemen. Om de ondernemers te ondersteunen in dit proces is de website www.DEB.nl gelanceerd. Op deze site vind je praktische hulpmiddelen om energie, en daarmee geld, te besparen. Iedere ondernemer kan direct zien hoeveel energie hij kan besparen. De digitale bespaarassistent toont welke maatregelen het bedrijf kan nemen om dat te bereiken. Verschillende mogelijkheden staan naast elkaar en zijn toegesneden op de individuele onderneming. Ook zijn er per bedrijfstak 'quick wins' vermeld.

Innovatie & Strategie

DUURZAAMHEIDSSTRATEGIETEAMS

De eerste Special Group Duurzaamheidsstrategie heeft plaatsgevonden en is door de deelnemers goed beoordeeld. Onder begeleiding van een expert zijn voor de deelnemende bedrijven de eerste stappen gezet in de duurzaamheidsstrategie voor hun bedrijf. In 2023 zal een nieuwe groep starten. Bekijk de flyer op lww.nl.

SPECIAL GROUP INNOVATIE; DE LERENDE ORGANISATIE

Een lerende organisatie worden, veel organisaties ontkomen er niet aan vanwege wetgeving, concurrentiedruk, nieuwe toepassingen, veranderende rollen in de keten en veranderende professionele inzichten (positieve gezondheid etc.). Een organisatie moet kunnen inspelen op deze omgevingsdynamiek, innovaties adopteren en zichzelf steeds aanpassen. Het gaat hierbij om de kleinere verbeteringen van vandaag, alsook de grotere innovaties van morgen.

Vaak zijn veel goede ideeën aanwezig maar ontbreekt het aan executiekracht. Daarnaast is het een uitdaging om de innovatie op te schalen. Hoe adopteer en implementeer je als organisatie eigenlijk je innovaties? Strategie, inrichting en besturing van innovatie: hoe stellen we onze visie hierop scherp, hoe bereiken we onze doelen, hoe gaat dit op andere plekken en wat kunnen we leren van elkaar?

In een zestal sessies stellen we scherp hoe om te gaan met verschillende aspecten van de innoverende organisatie. Leren van en met andere spelers in de keten staat hierbij centraal. Met verschillende deelnemers uit het zorglandschap verkennen we hoe innovatie en continu verbeteren in de zorg kan landen: wat werkt, wat werkt niet en waarom?

Deels wisselen we handelingskennis uit op basis van elkaars casuïstiek en deels ontwerpen we in de sessies op onderdelen de veranderaanpak. Hierbij zetten we ook ontwerpmethoden en inzichten uit de design thinking methodologie in.

Elke deelnemer brengt minimaal één praktijkervaring in rondom een innovatievraagstuk. De focus ligt dus op toepasbare praktijkkennis, die we delen en verrijken, niet op theorie. Tijdens de bijeenkomsten staan we slechts kort stil bij de theorie (de 'bril').

Deze Special Group start op 1 september 2022. [Interesse?](#)

MASTERCLASS SWARM ORGANISATION

Om de veranderingen het hoofd te kunnen bieden moeten wij groeien naar hoog adaptieve organisaties. Dat zijn organisaties waarin mensen geïnspireerd en vrij kunnen zijn en hun energie en talenten optimaal kunnen inzetten voor wat hen motiveert. Een zelf organiserend en laag hiërarchisch collectief, waarin verbinding, innovatie en aanpassing leiden tot een nieuwe impuls voor de waardering van de organisatie door al haar stakeholders.

Om de transformatie van hiërarchische structuur naar zelforganisatie te bevatten, te doorzien en door te voeren, is meer nodig dan een enkele presentatie, cursus of digitale applicatie. De weg naar SWARM Organisation gaat over het aanleren van nieuwe inzichten en gedrag, maar meer nog over het afleren van oude. Echter, het gedachtengoed en de toepassing daarvan is toegankelijk voor iedereen. Vanzelfsprekend vraagt het wel de overtuiging, visie en inzet van alle betrokkenen.

Swarm Organisation creëert de mind-set voor de organisatie van de toekomst. De Masterclass vindt plaats op 18 oktober 2022. Schrijf je [hier](#) in.

KVK BUSINESS CHALLENGE I.S.M. LWV

Na een succesvolle eerste editie in samenwerking met LWV, organiseren we nu nogmaals een Limburgse editie van de KVK Business Challenge. Limburgse bedrijven met een challenge op het gebied van duurzaamheid worden door het innovatieplatform in contact gebracht met innovatieve start-ups, scale-ups, zelfstandige ondernemers en mkb-ondernemingen uit Limburg, Nederland, Europa en de rest van de wereld. Een bijzondere kans en gelegenheid voor de verduurzaming, innovatiekracht en internationalisering van je bedrijf!

Zit jouw organisatie in de fase waarin verduurzaming een belangrijke rol speelt? En heb je weinig tijd of kennis in huis voor de oplossing van jouw innovatievraagstuk. Wij zijn op zoek naar Limburgse bedrijven met een uitdaging, die met andere ondernemers samen aan concrete en vernieuwende oplossingen willen werken. Doe mee aan de KVK-LWV Business Challenge en bouw samen met ons aan een start-up en scale-up ecosysteem in Limburg. Het indienen van de vraagstukken eindigt op 19 juli. [Grijp deze kans!](#)

Circulariteit

CIRCULAIRE BUSINESSMODELLEN | CIRCULAIRE SUPPLY CHAIN

In deze opleiding Circulaire supply chain gaan we eerst in op de SDG's en hoe je als organisatie deze kunt inzetten om jouw circulaire doelen te behalen. Daarna gaan we invulling geven door in te gaan op de verschillende circulaire business modellen, de circulaire organisatie en het samenwerken in de keten. De verbinding met alledaagse praktijk staat in het programma centraal.

Als ondernemer heb je veel invloed op hoe jouw producent, leverancier of verwerker omgaat met producten, onderdelen of grondstoffen. Dit kan bijvoorbeeld door het gebruik van innovatieve contractvormen of het maken van bepaalde afspraken omtrent hoogwaardig hergebruik. Circulaire supply chains dragen bij aan het reduceren van afval en je CO2-footprint in de keten en - misschien nog belangrijker - kan geld besparen. Juist in deze tijden is een circulaire supply chain van belang!

Door hiermee aan de slag te gaan wordt jouw organisatie toekomstbestendig. Volgend jaar zal deze opleiding starten.

CIRCULAIRE INNOVATIE TOP 20

Circulair ondernemen is de toekomst. De continuïteit van onze maakindustrie, bouw, landbouw en vele andere sectoren staat met het realiseren van circulaire innovaties. Limburg kent veel innovatieve organisaties en ideeën. Na een succesvolle eerste editie kunnen we met de voorbereidingen van editie 2.

CIRCULAIRE BEDRIJVENTERREINEN

Een initiatief van de LWV en de Samenwerkende Industrierreinen Maastricht voor acht bedrijventerreinen in Maastricht en Heuveland. Op deze bedrijventerreinen worden de reststromen in kaart gebracht en bekeken in hoeverre er industriële symbiose kan ontstaan. De reststromen van één bedrijf wordt dan de grondstof van een ander bedrijf. Met voldoende van deze uitwisselingen ontstaan er ketens waar de waarde waarin een materiaal optimaal benut wordt. Samenwerkende bedrijven kunnen goedkoper aan materialen komen zonder nieuwe grondstoffen te verbruiken. Ook kunnen ze reststromen een nuttige bestemming geven, zonder ze besporen op afvalverwerking. Zo worden bedrijventerreinen veel efficiënter, economischer en duurzamer.

Het eerste wat opvalt is dat het scheiden van afval toch nog niet voor iedereen gewenst is. Het huidige afval wordt nu onderzocht en er wordt bekeken welke stromen nog waarde kunnen opleveren. Inmiddels is een extra afvalstroom ingericht: het inzamelen van PMD (Plastic, Metaal- & Drankkartons). Het ingezamelde PMD wordt middels een sorteerlijn volledig gesorteerd. Bruikbare monostromen, zoals bijvoorbeeld PET, PE, HDPE en metaal, worden teruggebracht tot bruikbare grondstoffen.

Digitalisering

ENQUÊTE: DIGITALISERING IN LIMBURG

De LWV en LIOF zetten samen stappen om een grootschalig onderzoek te doen naar de stand van zaken van digitalisering in Limburg. Vul de enquête [hier](#) in.

MKB DATALAB

Ondernemers met vragen op het gebied van digitalisering kunnen deelnemen aan een expertsessie digibrains. Hiermee krijgen ze hun digitaliseringsvraag pitchten en krijgen ze advies van de experts van de Smart Services campus.

MASTERCLASS CYBERSECURITY

De tweede Masterclass Cybersecurity heeft begin dit jaar plaatsgevonden. Op 11 oktober geven we hier een vervolg aan.

Bedrijfscontinuïteit in (digitale) oorlogstijd? Elke dag worden er wereldwijd cyberaanvallen gedaan. Deze sessie starten we met een wakkerschuimessie. Vervolgens krijg je een inleiding in de statelijke actoren (elektronische slagveld en spionage) en zoomden we verder in op de verdediging van jouw eigen bedrijf.