

## Deelnemers Innovatieversneller Rivierenland 2022

A-Z

Bij **Elliz in Company** werken mensen aan bijzondere producten en aan zichzelf. In de werkplaatsen van textiel en techniek, worden mensen met een afstand tot de arbeidsmarkt opgeleid tot mensen met mogelijkheden. Er wordt met aandacht, geduld en doelgerichtheid samengewerkt aan duurzame productie om mensen eerst tot zichzelf en vervolgens tot ontplooiing te laten komen. Met als uiteindelijke doel een duurzame plek in de maatschappij én kwalitatief hoogwaardige producten voor commerciële opdrachtgevers.



**ELLIZ IN COMPANY**

**E\*regie - Energiecoöperatie Midden Betuwe** werkt aan een lokaal decentraal energienetwerk, met lokaal duurzaam opgewekte energie, waarbij het gebied niet afhankelijk is van anderen en het regionale energienetwerk niet wordt belast (netcongestie). Met behulp van data, kunstmatige intelligentie en virtuele simulaties kan inzicht, controle en regie aan de burgers en de bedrijven over lokaal duurzaam geproduceerde energie worden gegeven. Hierdoor wordt de energietransitie versneld en kan netcongestie worden voorkomen.



**Het Groene Huis** in Zaltbommel is de eerste plek in de Bommelerwaard waar ondernemers met een duurzame state of mind een thuisbasis hebben. Duurzaam ondernemen vraagt verandering van mindset, Het Groene Huis stimuleert daarin. Het Groene Huis is comfortabel en duurzaam ingericht, de koffie is fairtrade en de visitekaartjes zijn van landbouwafval. De missie is om deze centraal gelegen plek te laten uitgroeien tot een broedplaats voor innovatie. Een platform voor ondernemers, starters en studenten waar de vele duurzame en circulaire initiatieven in de regio elkaar vinden en nieuwe ontstaan. Op weg naar een duurzaam, regionaal ecosysteem.



**Ondernemers Coöperatie Tiel (OCT)** wil samen met de aangesloten bedrijven een eigen energienetwerk creëren om stabiele energieprijzen en een reductie van CO2 te realiseren. Met een eigen energienetwerk maakt Tiel grote stappen naar CO2 vrije industrieterreinen en biedt het haar ondernemers de mogelijkheid om echt groene energie te gebruiken om hun producten te produceren. Als vervolg op het zon op dak project, willen ze nu stimuleren dat er eigen energienetwerken ontstaan zodat bedrijven zelfstandig hun stroom opwekken, gebruiken en delen.



Met het [Smart Technology Experience Centre \(S-TEC\)](#) heeft Rivierenland in Tiel een nieuw platform waar burgers en bedrijven die stappen willen zetten in de energietransitie terecht kunnen voor advies, opleiding van vakmensen, voorlichting over actuele bouwoplossingen en contact met lokale technische dienstverleners. Schone en betaalbare energie voor iedereen in Rivierenland én genoeg 'eigen' vakkrachten uit de regio die helpen om dat mee mogelijk te maken: S-TEC draagt hieraan bij. S-TEC is een ontmoetingsplaats, leeromgeving, kenniscentrum, projectaanjager en een inspirerende winkelvloer.



Binnen [The Blue World](#) ontwikkelen ze duurzame schepen. Binnen The Blue World betekent duurzaamheid het complete proces van ontwikkelen tot en met het recyclen van schepen. Het verminderen van het energiegebruik, de toepassing van duurzame energie, of het vermijden van afval het team van The Blue World ziet toe op het duurzaamheid beleid in elke fase. Met ons premium model blue line neemt de organisatie op het gebied van ontwikkelen en het bouwen van nieuwe schepen een bijzondere positie in.

# TheBlueWorld.nl

Bij [Van Aalsburg BV](#) staat duurzaamheid centraal vanuit de kern. Ze hebben een eigen wilgenkwekerij die 3300 ton CO2 per jaar opvangt, ze zijn zelfvoorzienend in hun energie en hebben ze een energiehub laten bouwen om energie op de werklocatie op te wekken. Materieel en werkbussen rijden op HVO (blauwe diesel) en er komt steeds meer elektrisch materieel. Daarnaast wordt onderzocht of er met de overcapaciteit waterstof opgewekt kan worden. Op dit moment is Van Aalsburg bezig om legakkers en zinkstukken van 100% milieuvriendelijke materialen te produceren.



De [Vriflex](#) is een universele afval scheider. Ontworpen om het scheiden van afval bij de bron, snel, simpel en doeltreffend te maken. Met de Vriflex maak je vakken in afvalbakken. Strikt genomen is er geen nieuwe afvalbak nodig om te beginnen met afval scheiden. Het scheelt ruimte en geld. Afval scheiden een hedendaags thema dat in de praktijk nogal een opgave blijkt te zijn. Door de toepassing van de Vriflex op een afvalbak wordt het afval scheiden bij de bron simpel, snel en doeltreffend. Schonere afvalstromen, minder restafval met direct zichtbaar resultaat.

# Vriflex