

Persbericht: Meer focus om energie transitie te faciliteren

Splitsing Lithium Werks en Koolen Industries biedt nieuwe kansen



KOOLEN INDUSTRIES
SMART ENERGY

Hengelo, 11 januari 2019

Batterij en energie opslag specialist Lithium Werks kondigde vandaag aan meer focus aan te brengen in haar missie om de energie transitie te faciliteren. De onderneming gaat verder als twee bedrijven: Koolen Industries (www.koolenindustries.com) en Lithium Werks. Reden voor de splitsing is dat het bedrijf hierdoor meer gefocust kan inspelen op de enorme groei die het doormaakt. Koolen Industries, een Nederlandse onderneming met Kees Koolen aan het roer, richt zich op *smart energy* en helpt mensen een bijdrage te leveren aan de energietransitie. Koolen Industries is 100% eigenaar van Super B in Hengelo, ontwikkelaar en producent van lithium accu's.

“Als je zo snel groeit als wij afgelopen jaar hebben gedaan, zijn er veel zaken die je aandacht nodig hebben”, zegt Kees Koolen, nu oprichter van Koolen Industries. “We werkten het afgelopen jaar aan zoveel zaken tegelijk, vanaf drie continenten, dat we gewoonweg niet snel genoeg konden schakelen. Door te splitsen, kunnen beide bedrijven focussen op hun eigen deel terwijl we beide nog steeds werken aan ons hogere doel: de energie transitie faciliteren.”

Koolen Industries, inclusief het Hengelose Super B, richt zich op slimme energie opslag, elektrificatie, conversie van lood naar lithium en op startbatterijen, een markt waarin Super B vanaf dag één groot was. In eerste instantie met Europa als focus regio. “De markt groeit ontzettend snel, er zijn legio mogelijkheden om je als bedrijf te ontwikkelen. Het is goed dat we onze eigen specialisatie kiezen, zodat we kunnen focussen. Voor ons betekent dat concentreren op smart energy. Koolen Industries blijft minderheidsaandeelhouder in Lithium Werks en we verwachten zelfs dat we elkaars producten zullen gebruiken,” zegt Kees Koolen.

Naar aanleiding van de transactie zal Super B de omvang van administratieve functies in balans brengen. De Super B organisatie in Hengelo zal uit zo'n 60 mensen bestaan, waarvan zo'n 20 engineers, die zich richten op superieure productontwikkeling, gebaseerd op klantbehoeften uit de markt. De eigen productielocatie zal naar verwachting snel groeien, omdat in Europa veel mogelijkheden liggen op het gebied van smart energy. De effecten van de splitsing op de ontwikkeling van de campus op Technology Base zijn nog niet precies bekend en worden nader bekeken.

Kees Koolen is ervan overtuigd dat Koolen Industries een exponentiele groei zal doormaken. “Door de energietransitie zullen de bestaande systemen aanpast moeten worden, zodanig dat ze met de toename van schone energiebronnen, zoals zonnepanelen en windmolens, kunnen omgaan. Daarvoor zijn slimme batterijen noodzakelijk. Om deze reden installeren wij dit voorjaar een tiental thuisoplossingen, met name in de regio Twente. Deze testen we uitvoerig zodat we klaar zijn om ze op grote schaal aan mensen thuis te kunnen leveren als kant en klaar systeem. Ik vind het belangrijk dat mensen zelf kunnen kiezen een bijdrage te leveren aan de energietransitie. Ook voor de industriële toepassingen zijn een aantal soortgelijke ontwikkelingen gaande, waaronder de lancering van nieuwe energieaccu's. Op het gebied van startaccu's, de business waar Super B ooit mee is

gestart, maken we goede vorderingen met grote klanten. Ik ben blij te zien dat we met een goed team werken aan oplossingen vóór en mét onze klanten.”

Over Koolen Industries

Koolen Industries heeft als missie om iedereen de mogelijkheid te geven een bijdrage te leveren aan de energie transitie. Dat doen we door smart energy oplossingen te leveren, voor consumenten én bedrijven.

Super B in Hengelo (Ov.) is onderdeel van Koolen Industries en ontwikkelt en produceert hoogwaardige lithium accu's en battery management systemen.

Media relaties

Koolen Industries / Super B

Marloes Eshuis

marketing@super-b.com

+31 6 11 33 15 98

www.koolenindustries.com

www.super-b.com