



CIRCULAIRE
MAAKINDUSTRIE

Samen naar een Circulaire Maakindustrie

13^e Bijeenkomst Branche- en Regiomanagers

26 februari 2026



Programma

- 16:00u Opening, Diana de Graaf, Stichting Circulaire Maakindustrie
- 16:05 Rondje nieuws over projecten en initiatieven vanuit regio's en branches (open microfoon voor alle deelnemers)
- 16:20u Overzicht nieuwe en vernieuwde circulaire tools voor de maakindustrie (Iris Grobben, Circonnect)
- 16:40u Hoe start je het gesprek met bedrijven over circulair ondernemen: toelichting gespreksleidraad CE (Jeannette Levels, Circonnect)
- 16:55u: Rondvraag
- 17:00u: Einde

Metaalunie, FME en NRK samen in Stichting Circulaire Maakindustrie



- We spelen een verbindende en coördinerende rol in de transitie naar een toekomstbestendige, circulaire maaksector
- We stimuleren en ondersteunen bedrijven op hun weg naar toekomstbestendig ondernemerschap met haalbare, winstgevende circulaire businessmodellen.
 - ✓ **Signaleren** van circulaire ontwikkelingen, kansen en barrières
 - ✓ **Informereren & Inspireren** met voorbeelden en praktische handvatten
 - ✓ **Activeren** door opzetten en ondersteunen projecten, ism Circonnect



POWERED
BY DUTCH
TECHNOLOGY

koninklijke
metaalunie



Wat doen we nu?

- Productgroepen en routekaarten
- Kansrijke circulaire thema's
- Webinars en bijeenkomsten
- Projecten & initiatieven ism branches en regio's

Prioritaire productgroepen

Transitieagenda Maakindustrie

HALFGELEIDERS

KRITIEKE
METALEN

Transitieagenda
Bouw

KLIMAAT-
INSTALLATIES

ZON-PV
SYSTEMEN

MACHINES EN
WERKTUIGEN

ELEKTRISCHE
APPARATEN

Transitieagenda
Consumptie-
goederen

ELEKTROLYSERS

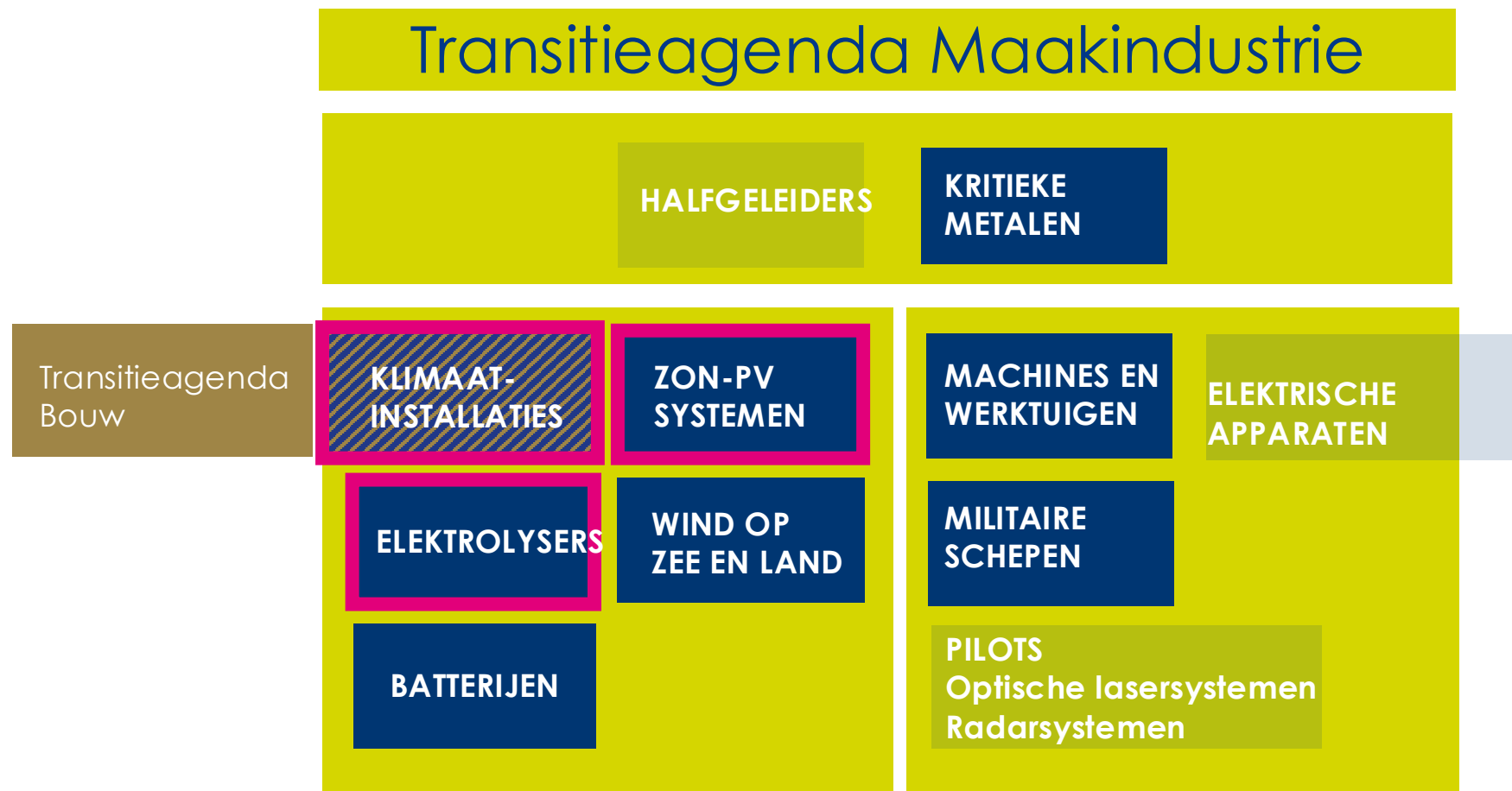
WIND OP
ZEE EN LAND

MILITAIRE
SCHEPEN

BATTERIJEN

PILOTS
Optische lasersystemen
Radarsystemen

Prioritaire productgroepen & routekaarten



<https://circulairemaakindustrie.nl/productgroepen/>
<https://circulairemaakindustrie.nl/routekaarten/>

Thema's



<https://circulairemaakindustrie.nl/circulairpaspoort/>

<https://circulairemaakindustrie.nl/digitalisering-circulariteit/>

In voorbereiding: kunststof & rubber, remanufacturing





WEBINAR →
CIRCULAIRE PASPOORTEN
 VOOR GRONDSTOFFEN EN
 PRODUCTEN

DATUM **3 MAART 2026**

TIJD **9 - 10 UUR**






WEBINARS →
CIRCULAIRE TRANSITIE
IN DE MAAKINDUSTRIE





DI 24 MAART
ZON & CIRCULARITEIT
DE LAATSTE
ONTWIKKELINGEN
EN INSTAPKANSEN

WO 25 MAART
ELEKTROLYSERS
IN DE CIRCULAIRE
MAAKINDUSTRIE

DO 26 MAART
CIRCULARITEIT VOOR EEN
TOEKOMSTBESTENDIGE
MACHINEBOUW-INDUSTRIE



WORKSHOP →
CIRCULAIR PASPOORT
VOOR KUNSTSTOF-
PRODUCTEN IN DE
TECHNISCHE MAAKINDUSTRIE

DI **24 MAART 2026**

13.30 - 17 UUR

LOCATIE: **MIKROCENTRUM VELDHOVEN**





Rondje nieuws branches & regio's





CIRCULAIRE
MAAKINDUSTRIE

CIRCONNECT



HDN
BEST PRACTICES AND CONFIDENCE

WEBINAR → CIRCULAIRE PASPOORTEN VOOR GRONDSTOFFEN EN PRODUCTEN

DATUM **3 MAART 2026**

TIJD **9 – 10 UUR**

koninklijke
metaalunie

FME



POWERED
BY DUTCH
TECHNOLOGY

NRK

WEBINARS →

CIRCULAIRE TRANSITIE IN DE MAAKINDUSTRIE



CIRCULAIRE
MAAKINDUSTRIE

WEEK VAN DE
CIRCULAIRE
ECONOMIE

CIRCONNECT



DI 24 MAART
ZON & CIRCULARITEIT
DE LAATSTE
ONTWIKKELINGEN
EN INSTAPKANSEN



WO 25 MAART
ELEKTROLYSERS
IN DE CIRCULAIRE
MAAKINDUSTRIE



DO 26 MAART
CIRCULARITEIT VOOR EEN
TOEKOMSTBESTENDIGE
MACHINEBOUW-INDUSTRIE

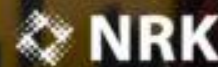


WORKSHOP → CIRCULAIR PASPOORT VOOR KUNSTSTOF- PRODUCTEN IN DE TECHNISCHE MAAKINDUSTRIE

DI 24 MAART 2026

13.30 – 17 UUR

LOCATIE: MIKROCENTRUM VELDHOVEN



WEEK VAN DE
CIRCULAIRE
ECONOMIE



CIRCULAIRE
MAAKINDUSTRIE