

© Tanja Föhr



**Region Hannover
Wirtschaftsförderung
Transformationsnetzwerk
neu/wagen**

Haus der Wirtschaftsförderung
Vahrenwalder Straße 7
30165 Hannover

Telefon: +49 (0)511 616-28619

neu-wagen@region-hannover.de
neu-wagen.region-hannover.de



In Kooperation mit:



HYBRIDE GESCHÄFTSMODELLE

Unsere Angebote

- Impulse für intelligente Systeme durch den Einsatz künstlicher Intelligenz
- Identifikation und Erarbeitung von Potenzialen für den Einsatz von Sensorik
- Ausarbeitung von hybriden Geschäftsmodellen durch die Nutzung von Daten

Kontakt und Fragen

Franz Harke
+49 (0)511 616-28694 / franz.harke@region-hannover.de

In Zusammenarbeit mit

Institut für Mikroelektronische Systeme
der Leibniz Universität Hannover

WERDEN SIE TEIL UNSERER ARBEITSKREISE:
neu-wagen@region-hannover.de

Gefördert durch:



aufgrund eines Beschlusses
des Deutschen Bundestages

Projektstelle



Region Hannover



transformation automotive
hannover/hildesheim

neu/wagen

Raum für Innovationen

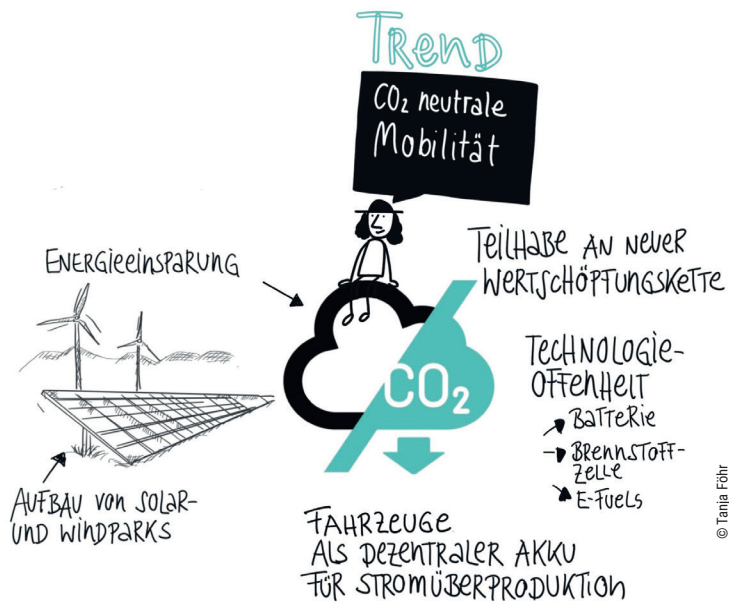
neu/wagen – Arbeitskreise zu Megatrends

Cover: © Image Craft – shutterstock.com

WIRTSCHAFTSFÖRDERUNG



Region Hannover



© Tanja Föhr

ÖKOLOGISCH UND SOZIAL NACHHALTIGE PRODUKTION

Unsere Angebote

- › Identifikation von Maßnahmen zur Steigerung der ökologischen Nachhaltigkeit im Produktionsprozess
- › Impulse für nachhaltige Produkte auf Basis hoher Energieeffizienz und der Nutzung regenerativer Energiequellen
- › Konzepte für die Verbindung ökonomischer Nachhaltigkeit mit nachhaltiger Kundenzufriedenheit
- › Ausarbeitung von Konzepten für die Sicherung von Rohstoffverfügbarkeit und Rohstoffeffizienz

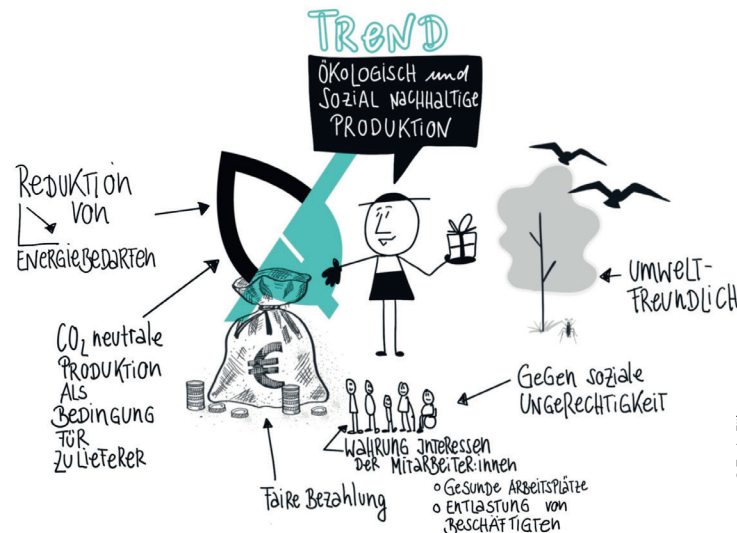
Kontakt und Fragen

Melanie Malczok

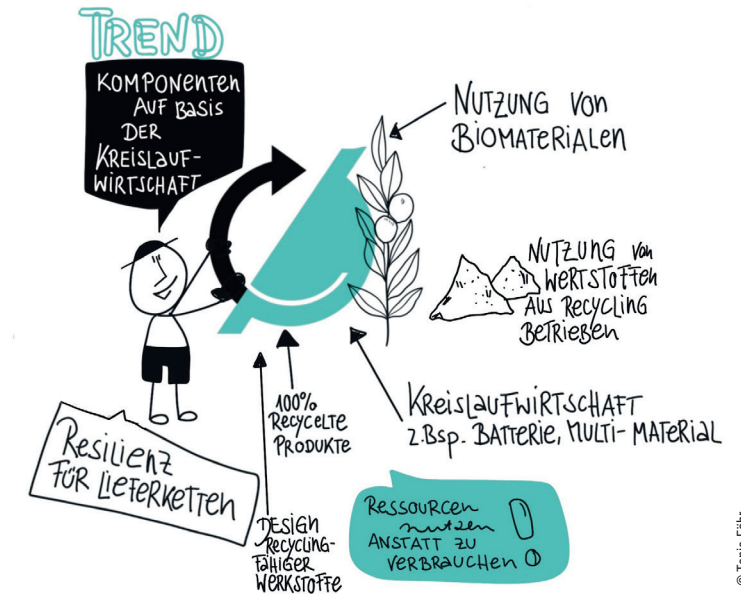
+49 (0)173 6210496 / melanie.malczok@region-hannover.de

In Zusammenarbeit mit

Institut für Verfahrenstechnik, Energietechnik und Klimaschutz der Hochschule Hannover



© Tanja Föhr



© Tanja Föhr

CO₂-NEUTRALE MOBILITÄT

Unsere Angebote

- › Vergleich alternativer Antriebstechnologien (E-Mobilität, Brennstoffzelle, E-Fuels)
- › Beteiligung an einem Wertschöpfungsnetzwerk zur Herstellung CO₂-neutraler Antriebsstränge

Kontakt und Fragen

Franz Harke

+49 (0)511 616-28694 / franz.harke@region-hannover.de

In Zusammenarbeit mit

Institut für Konstruktionselemente, Mechatronik und Elektromobilität der Hochschule Hannover

KOMPONENTEN AUF BASIS DER KREISLAUFWIRTSCHAFT

Unsere Angebote

- › Erstellung von Designkonzepten für 100% recycelfähigen Materialien
- › Impulse für die Optimierung von Recyclingverfahren
- › Ausarbeitung von Konzepten für die Ausbildung von Fachkräften für die effiziente Nutzung recycelfähiger Materialien

Kontakt und Fragen

Dr. Ernest Mitschke

+49 (0)174 6982882 / ernest.mitschke@region-hannover.de

In Zusammenarbeit mit

Deutsches Institut für Kautschuktechnologie e. V.