

ZIRKULÄR WIRTSCHAFTEN

Chancen und Methoden für
Unternehmen im Kreis Soest

-  28. Oktober 2025
-  9 bis 12 Uhr
-  Sedu Systems GmbH
Salzkottener Str. 65
59590 Geseke

sedus

Fraunhofer


Mittelstand-Digital
Zentrum
WertNetzWerke

CE : FIRE
zirkulär · frugal · regenerativ

IMPULS AUS DER PRAXIS

„Mit Design Thinking zu kreislauffähigen Produktideen“ vermittelt, wie Unternehmen mit kreativen Methoden ihre Produkte kreislauffähiger gestalten können. Teilnehmende erhalten praxisnahe Einblicke in die Grundlagen des Design Thinkings und der Kreislaufwirtschaft.



Lena Brüch

Fraunhofer Institute for Applied
Information Technology FIT

VON DER THEORIE IN DIE PRAXIS

Anhand eines Praxisbeispiels wird verdeutlicht, wie nachhaltige Produktideen konkret auf ihr Unternehmen übertragbar sind und die Prinzipien der Kreislaufwirtschaft praktisch umgesetzt werden können.

NEXT PRACTICE AUS DER REGION

„Sedustainable“ - Klimaneutralität und Kreislaufwirtschaft bei der Sedus Stoll AG

„In unserem heutigen Verständnis bedeutet Nachhaltigkeit, dass wir die wesentlichen Lebensgrundlagen für die Menschen heute UND für unsere zukünftigen Generationen schützen. Wir gewährleisten so, dass alle in einer Welt leben können, die ökologisch, sozial und wirtschaftlich intakt ist“, ein Impuls von Simon Roquette, Leiter für Umweltmanagement und Arbeitssicherheit der Sedus Stoll AG.



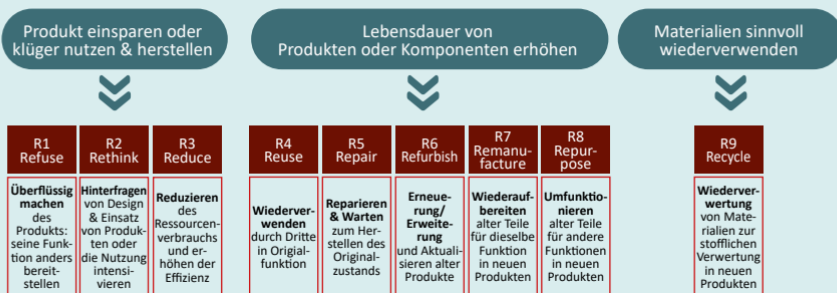
Simon Roquette
Sedus Stoll AG

Im Anschluss besteht die Möglichkeit einer Betriebsbesichtigung.

UM WAS GEHT ES?

Im Rahmen der Veranstaltung werden verschiedene R-Strategien und Ihr Beitrag zu zirkulären Wirtschaftsstrategien eingehend behandelt. Unser Ziel ist es, den Teilnehmenden ein umfassendes Verständnis für nachhaltige Geschäftsmodelle zu vermitteln und sie zu inspirieren, innovative Lösungsansätze zu entwickeln.

WAS SIND DIE 9-R-STRATEGIEN?



DIE ZIELGRUPPE

Die Veranstaltungsreihe richtet sich an Fachexperten, Nachhaltigkeitsmanager, Qualitätsverantwortliche und Produkt- und Umweltmanager.

Die Teilnahme ist kostenfrei.

IHR ANSPRECHPARTNER



Rene Jansen

Kreislaufwirtschaft

02921 30-3292

rene.jansen@wfg-kreis-soest.de

Bitte melden Sie sich über den QR-Code
oder per Klick bis zum 24.10.an:

Das Projekt CE:FIRE wird gefördert durch:



**Kofinanziert von der
Europäischen Union**

Ministerium für Umwelt,
Naturschutz und Verkehr
des Landes Nordrhein-Westfalen



Folgen Sie uns auf unseren Social Media Kanälen oder
abonnieren Sie unseren wfg.NEWSLETTER!

Erhalten Sie Einblicke in unsere aktuellen Projekte, interessante
Förderprogramme und inspirierenden Veranstaltungen.

