

# EXKURSION – GLASS GMBH & CO. KG

## CIRCULAR ECONOMY FÜR LEBENSMITTELMASCHINEN

Dienstag, 18. Oktober 2022

14:00 – 16:30 Uhr

Paderborn



**FPI**

Food-Processing  
Initiative e.V.

**GLASS**  
MADE IN GERMANY

VDI

Ostwestfalen-  
Lippe  
Bezirksverein



**CIRQUALITY**  
Ein Produktionsstandort  
schließt Kreisläufe **OWL**

# PROGRAMM

## 14:00 Uhr Begrüßung

Karsten Ollesch, Glass GmbH & Co. KG

Beate Kolkmann FPI e.V. / Friederike David, VDI OWL

## Zirkuläres Wirtschaften in der Lebensmittelwirtschaft

Norbert Reichl, Geschäftsführer Food-Processing Initiative e.V.

## Circular Economy für Lebensmittelmaschinen

Karsten Ollesch, Prokurist, Glass GmbH & Co. KG

## Betriebsrundgang

## Fragen & Antworten

## 16:30 Uhr Ende

## Veranstaltungsort:

Glass GmbH & Co. KG, Frankfurter Weg 28, 33106 Paderborn

Bitte haben Sie Verständnis, dass aufgrund von Hygiene- und Sicherheitsbestimmungen nur eine begrenzte Anzahl an Personen an der Veranstaltung teilnehmen kann.

Teilnahme nur nach vorheriger Bestätigung.

# REFERENTEN:INNEN

*„Unsere zukünftige Aufgabe ist es, immer mehr Stoffe, Komponenten und Baugruppen für den endlosen Einsatz zu konzipieren. Auch mit scheinbar kleinen Veränderungen kann man viel erreichen. Gerade KMU können sehr flexibel reagieren und damit Ressourcen effizienter nutzen.“*



**Karsten Ollesch**

Prokurist

Prozessanlagen und Sondermaschinen für die Lebensmittelindustrie — Spezialist für Lebensmittelmaschinen

Glass entwickelt und fertigt auf die Bedürfnisse ihrer Kunden zugeschnittene Maschinen für die Lebensmittelindustrie. Das Unternehmen ist unter anderem Hersteller von Lebensmittel-Mischern und Fleischereimaschinen, Temperiermaschinen, Kochanlagen und Feinstzerkleinerern.

Im Jahr 2022 feiert Glass sein 50. Firmenjubiläum und ist Gastgeber für die Exkursion, die im Rahmen des Projektes CirQuality OWL stattfindet.



Bildquelle: Glass GmbH & Co. KG

Auf der Exkursion erhalten Sie Einblicke in die Herstellung von Maschinen für die Lebensmittelindustrie.

Die Veranstaltung richtet sich an Unternehmen der Lebensmittelwirtschaft.

# ÜBER CIRQUALITY OWL

Die 5 regionalen Innovationsnetze arbeiten gemeinsam mit dem VDI OWL und der FH Bielefeld daran, die Region Ostwestfalen-Lippe zu einem zukunftsfesten Produktionsstandort OWL zu machen.

Im Mittelpunkt des Projekts stehen die Potenziale der Zirkulären Wertschöpfung.

[www.cirquality-owl.de](http://www.cirquality-owl.de)



# ZIRKULÄR STATT LINEAR

## DAS PROJEKTEAM DES FOOD-PROCESSING INITIATIVE E.V.



Norbert Reichl Beate Kolkmann Ariane Rieger

Nachhaltigkeit und Ressourceneffizienz sind schon seit Jahren wichtige Themen unsers Netzwerks. Mit CirQuality OWL gehen wir noch einen Schritt weiter: statt Prozesse zu optimieren, wollen wir neue Kreisläufe schließen. Damit Abfälle erst gar nicht entstehen und der Ressourcenverbrauch minimiert wird. Sicher kein einfaches Unterfangen, aber eine Zielsetzung, die sich lohnt.

## ANMELDUNG

Wir bitten um Ihre Anmeldung bis zum  
05. Oktober 2022 unter

[www.foodprocessing.de/event/exkursion-circular-economy-fuer-lebensmittelmashinen/](http://www.foodprocessing.de/event/exkursion-circular-economy-fuer-lebensmittelmashinen/)



## KONTAKT

Beate Kolkmann  
E: [Beate.Kolkmann@foodprocessing.de](mailto:Beate.Kolkmann@foodprocessing.de)  
T: 0160 7452381  
[www.foodprocessing.de](http://www.foodprocessing.de)