

# #Rethink Medizintechnik | Nachhaltige Verpackungen: Ökologisch by Design

Datum:

25.10.2024

11:00 - 12:30 Uhr

Ort:

Online

Kosten:

kostenfrei

Art:

Online-Event

Veranstalter:

BIOPRO Baden-Württemberg, Allianz für nachhaltige Medizintechnik

Kontakt:

Sarah Triller

E-Mail: [triller\(at\)bio-pro.de](mailto:triller(at)bio-pro.de)



**Diese Veranstaltung  
hat bereits stattgefunden!**

Verpackungen von Medizinprodukten müssen hohe Anforderungen erfüllen. Nachhaltigkeit gewinnt dabei zunehmend an Bedeutung – denn laut der in der EU geplanten Packaging and Packaging Waste Regulation müssen Medizintechnik-Unternehmen bis 2035 nachhaltige Verpackungskonzepte entwickeln.

Welche Eigenschaften machen die Verpackung eines Medizinproduktes nachhaltig? Welche Ansätze gibt es, um Verpackungen in der Medizintechnik nachhaltiger zu gestalten? Wie lassen sich Verpackungsmaterialien in Bezug auf ihre Umweltauswirkungen bewerten? Und welchen Beitrag können Hersteller von Verpackungsmaschinen hier leisten?

Diese und weitere Fragen nehmen wir gemeinsam mit Expertinnen und Experten genauer unter die Lupe. Anschließend an die Vorträge laden wir Sie herzlich ein Ihre Erfahrungen mit einzubringen, mitzudiskutieren und sich mit unseren Expertinnen und Experten auszutauschen.

## Programm

Moderation: Sarah Triller | BIOPRO Baden-Württemberg

**11:00 Uhr | Begrüßung**

- Sarah Triller  
BIOPRO Baden-Württemberg

**11:05 Uhr | Nachhaltige Verpackungen von Medizinprodukten in einer Kreislaufwirtschaft**

- Franziska Zecha  
Forschungsstelle Kreislaufwirtschaft im Gesundheitswesen  
Fakultät für Technik – AG Nachhaltige Produktentwicklung | Hochschule Pforzheim

**11:30 Uhr | Kreislaforientierte Bioökonomie und Verpackungskonzepte in der Medizintechnik**

- Prof. Dr. Markus Schmid  
Sustainable Packaging Institute SPI  
Fakultät Life Sciences | Hochschule Albstadt-Sigmaringen

**11:45 Uhr | Autoinjektor – CO<sub>2</sub>-Reduzierung durch Reuse**

- Markus Winter  
Harro Höfliger Verpackungsmaschinen GmbH

**12:00 Uhr | Offene Diskussion und Erfahrungsaustausch**

**12:25 Uhr | Wrap-up**

**12:30 Uhr | Ende der Veranstaltung**

---

**Quelle**

BIOPRO Baden-Württemberg GmbH



# Allianz für nachhaltige Medizintechnik

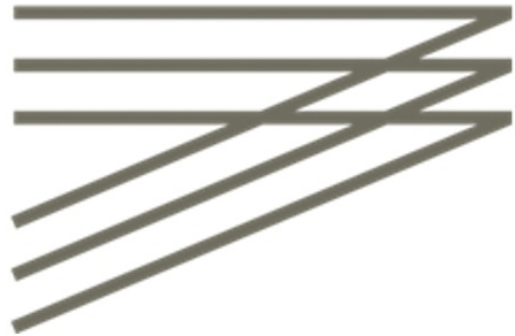


**BIO**  **PRO**  
Baden-Württemberg GmbH

In Kooperation mit:

Forschungsstelle Kreislaufwirtschaft im Gesundheitswesen

HS PF



**PACKAGING**

**VALLEY**

Partner der Veranstaltung:



**bayern  
innovativ**  
Gesundheit

**BIOVOX**Connect