

## Allianz für nachhaltige Medizintechnik

# #Rethink Medizintechnik | Werkzeuge zur Analyse der Umweltwirkungen von Medizinprodukten

Datum:

05.05.2023

11:00 - 12:30 Uhr

Ort:

Online

Anmeldefrist:

04.05.2023

Kosten:

kostenfrei

Veranstalter:

BIOPRO Baden-Württemberg GmbH | Allianz für nachhaltige Medizintechnik

Kontakt:

Sarah Triller

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

Sprache:

Deutsch



**Diese Veranstaltung  
hat bereits stattgefunden!**

Der deutsche Gesundheitssektor soll nachhaltig werden. Dieses Ziel bekräftigte der im Dezember 2022 veröffentlichte Klimapakt des Bundesministeriums für Gesundheit. Rund 5 % der Treibhausgasemissionen in Deutschland werden laut einer Studie von Health Care Without Harm vom Gesundheitssektor verursacht, ein großer Teil davon in der Lieferkette. Hinzu kommen weitere Umweltauswirkungen etwa durch Rohstoffabbau, Herstellungsprozesse sowie große Mengen Abfall.

Was aber bedeutet das für die Medizintechnik-Branche, welche Umweltwirkungen haben Medizinprodukte? Am 5. Mai beleuchten wir zusammen mit Expertinnen und Experten, wie der abstrakte und komplexe Begriff "Nachhaltigkeit" messbar und erfassbar wird und welche **Werkzeuge für die Analyse verschiedener Umweltwirkungen** zur Verfügung stehen.

Durch eine Analyse des Produktlebensweges, der eingesetzten Rohstoffe und Materialien sowie von Emissionen werden die Auswirkungen eines Medizinproduktes auf die Umwelt erfasst. Abseits von abstrakten Begriffen werden Potenziale zur Verbesserung der Umweltwirkung und Einsparung von Ressourcen aufgedeckt und eine praktische Umsetzung nachhaltiger Produktlösungen ermöglicht. So können nicht nur umweltbelastende Auswirkungen von (Medizin-) Produkten aufgezeigt,

sondern Herstellungskosten gesenkt und die Wettbewerbs- und Zukunftsfähigkeit gesteigert werden.

Interessiert? Dann melden Sie sich jetzt an!

## Programm:

Weitere Informationen zum Programm folgen in Kürze.

11:00 Uhr | Begrüßung

- **Dr. Claudia Luther**  
BIOPRO Baden-Württemberg GmbH

11:05 Uhr | Impuls 1: Methoden und Werkzeuge zur Analyse der Umweltauswirkungen von (Medizin-) Produkten

- **Manuel Weber**  
VDI Zentrum Ressourceneffizienz GmbH

11:25 Uhr | Impuls 2: Ökobilanz und Zirkularität der medizinischen Wiederaufbereitung von Herzkathetern

- **Anna Schulte**  
Fraunhofer-Institut für Umwelt-, Sicherheits- und Energietechnik UMSICHT

11:45 Uhr | Offene Diskussion und Erfahrungsaustausch

12:25 Uhr | Wrap-up

---

### Quelle

BIOPRO Baden-Württemberg GmbH

## Allianz für nachhaltige Medizintechnik

BIOPRO Baden-Württemberg GmbH, BIOVOX connect – Das Netzwerk für Biokunststoffe in der Medizintechnik und Forum MedTech Pharma e.V. bündeln Teile ihrer Nachhaltigkeitsaktivitäten und legen ihre Arbeitsgruppen zusammen: ab März 2023 sind sie als **Allianz für nachhaltige Medizintechnik** tätig.

Die Veranstaltung ist Teil einer Veranstaltungsreihe, die die Allianz für nachhaltige Medizintechnik organisiert und die im Wechsel durch die Partner der Allianz gehostet wird. Sie nimmt unterschiedliche Aspekte rund um das Thema nachhaltige Medizintechnik genauer unter die Lupe und bietet Akteurinnen und Akteuren eine Plattform, um zu diskutieren, sich auszutauschen und voneinander zu lernen.

# #Rethink Medizintechnik

## Werkzeuge zur Analyse der Umweltwirkungen von Medizinprodukten

5. Mai 2023 | 11:00 bis 12:30 Uhr | kostenfrei

Ein Event der **Allianz für nachhaltige Medizintechnik**  
Veranstalter:

