

## 28. Netzwerkkonferenz

Ressourcenschonung und Kreislaufwirtschaft im Gesundheitswesen:  
Ansätze und Perspektiven





## Über die Konferenz

### Ressourcenschonung und Kreislaufwirtschaft im Gesundheitswesen: Ansätze und Perspektiven

Etwa fünf Prozent des gesamten deutschen Rohstoffkonsums entfallen – direkt oder indirekt – auf Dienstleistungen des Gesundheitssektors. Gleichzeitig ist die Motivation vieler Agierender im Gesundheitswesen hoch, zu einer **gesunden Umwelt, zum Klimaschutz und zu einem sparsamen Ressourceneinsatz** beizutragen. Doch sind die besonderen Anforderungen des Gesundheitswesens hinsichtlich der hohen Versorgungsqualität und der Patient\*innen-Sicherheit zu berücksichtigen, die sich mitunter hemmend auf die Umsetzung von geeigneten Maßnahmen auswirken können.

Im Rahmen der 28. NeRes-Konferenz werden aktuelle Ansätze und Perspektiven vorgestellt und diskutiert, welche Bedeutung **Ressourcenschonung und Kreislaufwirtschaft im Gesundheitswesen** einnehmen, wie Mitarbeitende und Unternehmen in die zahlreichen Prozesse eingebunden und welche Synergieeffekte genutzt werden können, um Circular Economy im Gesundheitswesen nachhaltig zu stärken.

## Über das Netzwerk

Das Netzwerk Ressourceneffizienz ist ein offenes Dialogforum für alle, die sich für Ressourceneffizienz interessieren. Hier arbeiten Agierende aus Industrie, Dienstleistung, Wissenschaft und Politik zusammen, um das Thema Ressourceneffizienz in der Öffentlichkeit weiter zu verbreiten. Vor allem kleine und mittlere Unternehmen sollen dazu motiviert werden, durch einen effizienten Materialeinsatz ihre Kosten zu senken, ihre Wettbewerbsfähigkeit zu festigen und die natürlichen Ressourcen zu schonen. Größtes Forum des Netzwerks ist die regelmäßig stattfindende Netzwerkkonferenz in Berlin. Auf regionaler Ebene arbeitet das Netzwerk eng mit Beteiligten vor Ort zusammen und organisiert Regionalveranstaltungen, die sich direkt an Unternehmensrepräsentierende richten.



# Programm

**Moderation: Dr. Martin Hirschnitz-Garbers**

**ab 9:30 Uhr Einlass und Begrüßungskaffee**

**10:00 Begrüßung**

[Dr. Martin Vogt](#) Bereichsleiter Ressourceneffizienz, Kreislaufwirtschaft und Werkstoffe, VDI Technologiezentrum GmbH

**10:10 Grußworte**

[Dr. Susanne Lottermoser](#) Abteilungsleitung T „Transformation – Digitalisierung, Circular Economy, Klimaanpassung“, Bundesministerium für Umwelt, Naturschutz, nukleare Sicherheit und Verbraucherschutz

[Dr. Ute Teichert](#) Abteilungsleitung 6 „Öffentliche Gesundheit“, Bundesministerium für Gesundheit

**10:30 Einordnung des Themas aus der Perspektive von Klima und Gesundheit**

N.N.

## **Ressourcenschonung & Kreislaufwirtschaft im Gesundheitswesen – Bedeutung, Synergien & Zielkonflikte**

**10:45 Vorstellung Gutachten „Gesund leben auf einer gesunden Erde“**

[Prof. Dr. Sabine Schlacke](#) WBGU – Wissenschaftlicher Beirat der Bundesregierung Globale Umweltveränderungen, Universität Greifswald

**11:00 Ressourcenschonung im Gesundheitssektor – Kernergebnisse von Forschungsprojekten**

[Dr. Tanja Bratan](#) Fraunhofer-Institut für System- und Innovationsforschung ISI

**11:15 Kreislaufwirtschaft, Nachhaltigkeit und Hygieneanforderungen im Gesundheitswesen**

[Prof. Dr. Petra Gastmeier](#) Charité Universitätsmedizin Berlin

**11:30 Fragen & Antworten**



## Programm

### Ressourcenschonung & Kreislaufwirtschaft – Erfahrungen zu Ansätzen & Perspektiven unterschiedlicher Einrichtungen

#### 11:45 Ansätze und Perspektiven aus Sicht von Kliniken

[Dr. Anne Hübner](#) KLUG – Deutsche Allianz Klimawandel und Gesundheit e. V.

#### 11:55 Ansätze und Perspektiven aus Sicht von Apotheken

[Dr. Kerstin Kemnitz](#) Apothekerkammer Berlin

#### 12:05 Ansätze und Perspektiven aus Sicht von Pflegeeinrichtungen

[Thomas Diekamp](#) AWO Bundesverband e.V.

#### 12:15 Im Dialog: Einrichtungsübergreifender Austausch

#### 12:30 Fragen & Antworten

### 12:45 Uhr Mittagspause, Netzwerken & Markt der Möglichkeiten

### Erfolgsbeispiele für Ressourcenschonung & Kreislaufwirtschaft im Gesundheitswesen

#### 14:00 Panel: Erfahrungsaustausch zur Motivation für Nachhaltigkeit in Beschaffung, bei Mitarbeitenden und Leistungserbringenden

[Dr. Melanie Kröger](#) Deutsche Bundesstiftung Umwelt

[Heike Lösing](#) Asklepios Service Technik GmbH

[Michael Schmitz](#) Universitätsklinikum Bonn

[Dorothee Christiani](#) BARMER

*im Gespräch mit Dr. Martin Vogt*

#### 14:50 Fragen & Antworten

#### 15:00 Verabschiedung & Ende der Konferenz

[Dr. Florian Kammerer](#) Referatsleitung T I 4 „Nationale Kreislaufwirtschaftsstrategie, Ressourceneffizienz“, Bundesministerium für Umwelt, Naturschutz, nukleare Sicherheit und Verbraucherschutz

*Kurzfristige Änderungen der Referierenden vorbehalten.*

## Veranstaltungsort

### Besucher- und Schulungszentrum Berlin der KARL STORZ SE & Co. KG im ehemaligen Kaiserin-Augusta-Hospital

Scharnhorststraße 3  
10115 Berlin

Die Präsenz-Veranstaltung zum Austauschen und Netzwerken wird ergänzt durch einen Online-Livestream.

### Anfahrt mit ÖPNV:

S3, S5, S7 oder S9 bis „Berlin Hbf.“, ca. 950 m Fußweg

U6 bis „Naturkundemuseum“, ca. 850 m Fußweg

Tram M8 oder M10 bis „Invalidenpark“, ca. 650 m Fußweg

Bus 142 oder 147 bis „Invalidenpark“, ca. 650 m Fußweg

Bus 120 bis „Scharnhorst-/Habersaathstr.“, ca. 50 m Fußweg



© Karl Storz SE & Co. KG



# Kontakt

Bei Rückfragen und für weitere Informationen wenden Sie sich an:

## **VDI Zentrum Ressourceneffizienz**

Bülowstraße 78

10783 Berlin

Tel: +49 30 2759506-505

[geschaeftsstelle@neress.de](mailto:geschaeftsstelle@neress.de)

[www.neress.de](http://www.neress.de)

## **Geschäftsstelle**

Das Netzwerk Ressourceneffizienz wird vom VDI Zentrum Ressourceneffizienz koordiniert.



## **Förderer**

Das Netzwerk Ressourceneffizienz wird aus Mitteln des Bundesministeriums für Umwelt, Naturschutz, nukleare Sicherheit und Verbraucherschutz finanziert.

Im Auftrag des:



Bundesministerium  
für Umwelt, Naturschutz, nukleare Sicherheit  
und Verbraucherschutz