

## Veranstaltungsort und Anreise



**Regensburg** – Lernen Sie das UNESCO Weltkulturerbe kennen und genießen Sie die bayerische Gastlichkeit.

**Thon-Dittmer-Palais  
Haidplatz 8  
93047 Regensburg**

**Touristinformation Regensburg**  
Telefon +49 941 507-4412  
www.regensburg.de

© Regensburg Tourismus GmbH

Für Ihre Anreise zu dieser Veranstaltung können Sie innerhalb Deutschlands das kostengünstige Veranstaltungsticket der DB nutzen. Ausführliche Informationen dazu finden Sie unter [www.otti.de/bahn](http://www.otti.de/bahn).



## Teilnahmegebühren und Leistungen

Pro Person: . . . . . € 380,00  
OTTI Mitglieder, Unternehmen mit Sitz in Ostbayern,  
Angestellte von Ämtern, Universitäten und  
Fachhochschulen: . . . . . € 330,00

Bei **gleichzeitiger** Anmeldung von drei oder mehr Personen Ihres Unternehmens erhält jeder Teilnehmer **10% Ermäßigung** auf die Teilnahmegebühren.

In der Teilnahmegebühr sind die Pausenbewirtungen und Mittagessen enthalten. Teilnahmegebühren des OTTI e.V. sind gemäß §4 Absatz 22 UStG von der Umsatzsteuer befreit. Unsere Teilnahme- und Rücktrittsbedingungen und Angaben zum Datenschutz finden Sie im Internet unter: [www.otti.de/service/datenschutz.html](http://www.otti.de/service/datenschutz.html)

## Seminarmanagement

**Leonore Nanko, Bernd Porzelius**  
OTTI, Bereich Erneuerbare Energien  
Wernerwerkstraße 4, 93049 Regensburg  
Telefon +49 941 29688-24, [leonore.nanko@otti.de](mailto:leonore.nanko@otti.de)

## OTTI-plus

Wichtige Kontakte knüpfen, Inhalte diskutieren, zwanglos Netzwerke aufbauen – nutzen Sie dafür das OTTI-Rahmenprogramm. Ein Abendessen im Kreise der Teilnehmer und Referenten, eine Stadtführung oder eine Besichtigung bieten Ihnen Freiraum für das Vertiefen von Fachfragen und das Aufgreifen von innovativen Ideen.

## Ihre Anmeldung

**Online:** [www.otti.de/anmelden/CIR-5121](http://www.otti.de/anmelden/CIR-5121)

Bei Online-Anmeldung nutzen Sie bitte das Feld „Weitere Mitteilungen“ für Ihre Angaben zu vergünstigten Teilnahmegebühren.

**oder per E-Mail:** [anmeldebuero@otti.de](mailto:anmeldebuero@otti.de)  
**oder per Telefax:** +49 941 29688-19

Für Ihre Anmeldung nennen Sie bitte Ihren Vor- und Nachnamen, Ihre Unternehmens- und Rechnungsanschrift, den Veranstaltungskurztitel und das Veranstaltungsdatum.

Nach Empfang Ihrer Anmeldung erhalten Sie umgehend eine Anmeldebestätigung.

**Ostbayerisches  
Technologie-Transfer-Institut e. V. (OTTI)  
Wernerwerkstraße 4, 93049 Regensburg**

Zur Online-  
anmeldung



## Ihr Nutzen

- Umfassende Information zu Ihren Fragen
- Entwicklungs- und Erfahrungsberichte
- Neuester Stand der Entwicklung
- Vorstellung realisierter Anwendungen
- Erfahrungsaustausch mit Referenten und Teilnehmern während Diskussionsrunden, Pausen und beim gemeinsamen Mittagessen

## Veranstaltungshinweise

**26. Symposium Thermische Solarenergie**  
20. bis 22. April 2016 in Kloster Banz, Bad Staffelstein

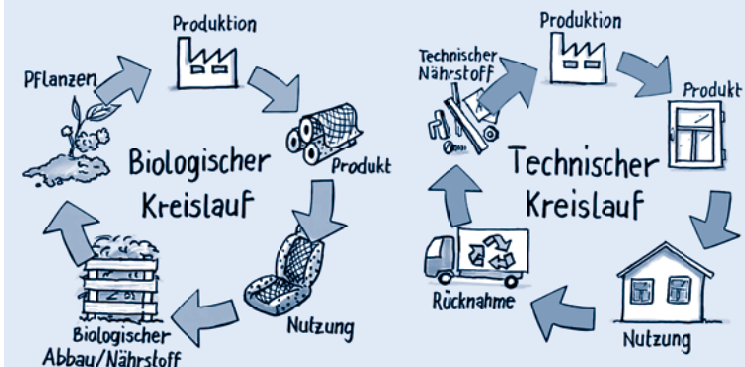
**5. Fachforum Thermische Energiespeicher**  
30. Juni bis 1. Juli 2016 in Neumarkt (Metropolregion Nürnberg)

**19. Internationales Anwenderforum Kleinwasserkraftwerke**  
22. bis 23. September 2016 in Innsbruck, Österreich

## Über 200 Veranstaltungen auf [www.otti.de](http://www.otti.de)

Expertenwissen für Ihren Erfolg in den Themengebieten Erneuerbare Energien, Technik und Management. Profitieren Sie von praxisrelevanten Informationen durch sorgfältig ausgewählte Referenten und erprobte Qualifizierungskonzepte. Informationen zu Veranstaltungen von OTTI finden Sie unter [www.otti.de](http://www.otti.de)

## OTTI-Forum



Bildrechte OmniCert Umweltgutachter GmbH

# Circular Economy

## Innovation durch Kreislaufwirtschaft

## 30. Juni 2016 in Regensburg



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

Angesichts knapper und teurer werdender Ressourcen gewinnt die geregelte Kreislaufwirtschaft zunehmend an Bedeutung. In der Industrie ist bereits eine deutliche Entwicklung vom Energieeffizienzpfad hin zur Circular Economy erkennbar. Begriffe wie „Cradle to Cradle“, oder auch zahlreiche neue regulatorische Vorgaben aus Brüssel prägen den Begriff der Kreislaufwirtschaft gerade völlig neu.

Lernen Sie neben der Abgrenzung der Begrifflichkeiten die grundsätzliche Methode der Kreislaufwirtschaft neu kennen – erkennen Sie die Kreislaufwirtschaft als neues Modell und Philosophie im Wirtschaftsprozess und als neue Alternative für den wirtschaftlichen Erfolg Ihres Unternehmens. Ziel des Forums ist es zu zeigen, dass der moderne Ansatz der Kreislaufwirtschaft bereits in vielen Unternehmen komplett oder als Teilprozess eingeführt wurde. Die Größe des Unternehmens spielt dabei ebenso wenig eine Rolle wie die internationale Ausrichtung oder die Produkt- und Branchenausrichtung des jeweiligen Betriebes. „Circular Economy“ ist grundsätzlich nicht als Dogma sondern vielmehr als eine in Teilschritten implementierbare Chance zu begreifen.

Interessant ist die Implementierung der Kreislaufwirtschaft, wenn entsprechende Zulieferbetriebe im Produktionsprozess eingegliedert sind. Bekommen Sie einen tiefen Einblick in praxisnahe, bereits vollzogene positive Umsetzungen.

Prof. Dipl.-Ing. Josef Steretzeder

## OTTI-Forum



## Circular Economy

30. Juni 2016 in Regensburg

### Sie erhalten Informationen aus erster Hand zu

- Design und Konstruktion  
Von der nachhaltigen Idee zum Produktionsvorteil
- Circular Economy in der realen Produktion  
Anwendungen in KMU, bei Weltmarktplayern und im Zulieferbetrieb
- Wiederverwendung / Wiederverwertung  
Der Stoffkreislauf als Teil der strategischen Unternehmensplanung
- Begleitend zum Forum werden Produkte präsentiert.

9:00 Uhr bis 17:15 Uhr

1. **Begrüßung der Teilnehmer, Ablauf**  
Bernd Porzelius, OTTI e.V., Regensburg
2. **Zum Konzept des Fachforums**  
Prof. Josef Steretzeder

## EINFÜHRUNG

3. **Vom Ende denken – Philosophie eines neuen Wirtschaftens  
Intelligenter Umgang mit Ressourcen (Chancen und Geschäftsmodelle)**  
Prof. Dr.-Ing. Sabine Flamme

## DESIGN UND KONSTRUKTION VON DER NACHHALTIGEN IDEE ZUM PRODUKTIONS- VORTEIL

4. **Design Thinking**  
Alfred Ruhdorfer
5. **Motivation – Innovation, Risikomanagement**  
Thorsten Grantner

## CIRCULAR ECONOMY IN DER REALEN PRODUKTION ANWENDUNGEN IN KMU, BEI WELTMARKTPLAYERN UND IM ZULIEFERBETRIEB

6. **Praxiserfahrung aus dem Mittelstand  
Von genutzten Chancen und gemeisterten Herausforderungen**  
Ernst Gugler
7. **Herausforderungen und Chancen für die chemische Industrie  
am Beispiel der Wacker Chemie AG**  
Dr. Jutta Matreux, Wacker Chemie AG, Burghausen

## WIEDERVERWENDUNG / WIEDERVERWERTUNG DER STOFFKREISLAUF ALS TEIL DER STRATEGISCHEN UNTERNEHMENSPLANUNG

8. **„Produktrückführung“ zur firmenspezifischen Rohstoff-  
sicherung am Beispiel einer Doppelbodenplatte**  
Prof. Josef Steretzeder
9. **Ressourcenknappheit – steigende Kosten für Entsorgung  
und Deponierung**  
Stefan Schmidmeyer
10. **Ausblick**  
Prof. Josef Steretzeder

Das ausführliche Programm finden Sie hier:  
Veranstaltungskurztitel: CIR-5121

Zum Online-  
Programm



Prof. Dipl.-Ing. Josef Steretzeder

Technische Universität Deggendorf  
Fakultät Bauingenieurwesen und Umwelttechnik  
Professor für Nachhaltigkeit, ökologisches Bauen,  
Umwelt-, und Energiemanagement  
Leiter Campus Schloss Mariakirchen

## Referenten

Prof. Dr.-Ing. Sabine Flamme  
Fachhochschule Münster

Thorsten Grantner  
OmniCert Umweltgutachter  
GmbH, Bad Abbach

Ernst Gugler  
Gugler GmbH, Melk, Österreich

Dr. Jutta Matreux  
Wacker Chemie AG, Burghausen

Alfred Ruhdorfer  
Ecoforma-Kompetenzzentrum  
für gesunde ökologische Kreis-  
laufwirtschaft, Sarleinsbach,  
Österreich

Stefan Schmidmeyer  
Baustoff Recycling Bayern e.V.,  
München

Prof. Dipl.-Ing.  
Josef Steretzeder  
Lindner Group KG, Arnstorf

## Partner



## Sponsor des Forums



## Teilnehmerkreis

- Ingenieurbüros
- Umwelt-, und Energieberater
- Entwicklungsingenieure aus der Industrie
- Behörden, Kommunen, Landratsämter, Ministerien
- Universitäten, Hochschulen
- Entscheidungsträger aus der produzierenden Industrie
- Fachleute der Entsorgungs- und Recyclingindustrie