



## Science and Research for Circular Economy Aktuelle Forschungsaktivitäten von CEC4Europe Mitgliedern

**Di., 19. Oktober 2021**

**14:00 – 17:00 Uhr**

**Steigenberger Hotel Herrenhof**

Herrengasse 10, 1010 Wien

oder

**Online-Teilnahme**

via Microsoft Teams

### Hintergrund

Als Netzwerk europäischer Wissenschaftler und Forscher aus den Bereichen Abfallwirtschaft und Ressourcenmanagement hat sich CEC4Europe zum Ziel gesetzt, europäische Institutionen, nationale Entscheidungsträger sowie Stakeholder beim Übergang zu einer effizienten und effektiven Kreislaufwirtschaft unter Anwendung eines faktenbasierten Zuganges zu unterstützen.

CEC4Europe ist eines von 24 Mitgliedern der Coordination Group der European Circular Economy Stakeholder Platform, die vom Europäischen Wirtschafts- und Sozialausschuss und der Europäischen Kommission geschaffen wurde, um das EU Kreislaufwirtschaftspaket umzusetzen. Mit dem „Factbook on the Circular Economy“ bietet CEC4Europe eine dynamische Sammlung an Beiträgen renommierter Wissenschaftler zum Thema Kreislaufwirtschaft (<https://www.cec4europe.eu/publications/>).

**Im Rahmen des Symposiums informieren Mitglieder von CEC4Europe Interessierte aus Wissenschaft, Unternehmen und Verwaltung über aktuelle Forschungsaktivitäten aus dem Gesichtspunkt der Kreislaufwirtschaft. Die Vortragsprache ist Deutsch.**

Die Veranstaltung ist kostenlos.

# Science and Research for Circular Economy

## Aktuelle Forschungsaktivitäten von CEC4Europe Mitgliedern

Steigenberger Hotel Herrenhof  
Herrengasse 10, 1010 Wien //  
Online-Teilnahme via Microsoft Teams

### PROGRAMM

#### 14:00 Registrierung und Begrüßungskaffee

(inkl. Überprüfung der 2G-Regel)

#### 14:15 Begrüßungsworte und Vorstellung des Programms

**Christoph Scharff** | Altstoff Recycling Austria AG

#### 14:30 Keynote Peter Kurth

**Kreislaufwirtschaftspolitik nach der deutschen Bundestagswahl**

**Peter Kurth** | BDE und FEAD Präsident

#### 14:50 Q&A

#### 15:00 Vortragsreihe | Science and Research for Circular Economy

**Moderation: Helmut Rechberger** | TU Wien

#### **CD-Labor Recyclingbasierte Kreislaufwirtschaft**

Andreas Bartl | TU Wien

#### **Systemzirkularität und innovatives Recycling von Textilien**

Emanuel Boschmeier | TU Wien

#### **Projekt zur Material-/Abfall-Identifikation als Grundvoraussetzung einer Kreislaufwirtschaft**

Marion Huber-Humer | BOKU Wien

#### **Collaboration and Circular Economy**

Lukas Stumpf | Universität Graz

#### 16:30 Diskussion und Schlussworte

**Martin Faulstich** | INZIN Institut

**ab 17:00 Uhr Ausklang**