

Einladung zum 1.

Workshop

Think ahead:
Circular Economy
als Herausforderung der
Bau- und Möbelbranche

Mi, 7. Juni 2017, 16:00 -19:00

Kontaktraum TU Wien
Gebäudetrakt CD, 6. OG
Gußhausstraße 27-29, 1040 Wien

Infos unter

www.ecology.at/katche.htm

www.linkedin.com/groups/8597178

www.ecodesign.at



Was erwartet Sie?

- Austausch mit ExpertInnen aus Architektur, Bauingenieurwesen, Design, Wirtschaft u. Ressourcenmanagement.
- Inputs zu Kreislaufwirtschaft und Verankerung an Hochschulen und in Unternehmen.
- Auftakt zum Kooperations- und Netzwerkaufbau.

16:00 - 16:45 - Circular Economy (CE) und EU Projekt KATCH_e

Begrüßung und Einführung	<i>Rainer Paminger</i> (TU Wien, ECODESIGN)
Circular Economy - Wie und Warum?	<i>Stephan Schmidt</i> (TU Wien, ECODESIGN)
Projektvorstellung KATCH_e	<i>Maria Kalleitner-Huber</i> (Österr. Ökologie-Institut)
CE im Lehrangebot und Highlights aus Interviews	<i>Julia Lindenthal</i> (Österr. Ökologie-Institut)

16:45 - 17:45 – Externe ExpertInnen zu Erfahrungen, Potenzialen und Barrieren

Humanitäre Aspekte von Design und Co-Creation für CE	<i>Michael Leube</i> (Design Research Salzburg , FH Salzburg)
Projekt BauKarussell – Verwertungsorientierter Rückbau	<i>Markus Meissner</i> (Pulswerk GmbH)
HarvestMap – Material-Austausch-Plattform für Bauprodukte	<i>Andrea Kessler, Susanne Dethlefsen</i> (<i>HarvestMap</i>)
RepaNet – Arbeitsplätze durch ReUse u. Reparaturnetzwerk Ö	<i>Matthias Neitsch</i> (RepaNet Österreich)
Wrap-up und Fragen an die Vortragenden	<i>Moderation Markus Meissner</i> (Pulswerk GmbH)

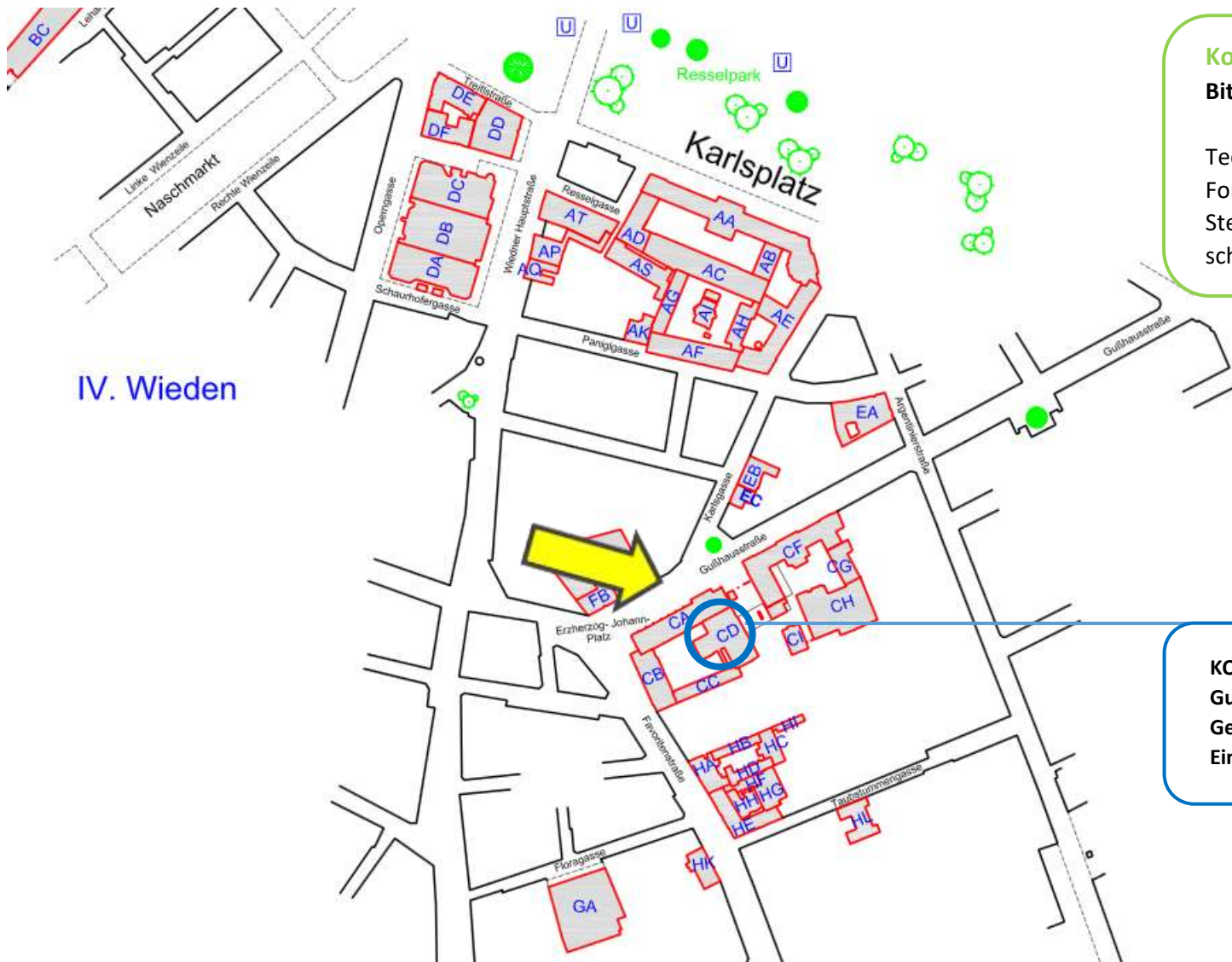
17:45 - 18:00 - Pause

18:00 - 19:00 – Aktiver Austausch in Kleingruppen:

- Anknüpfungspunkte für den eigenen Geschäftsbereich
- Erforderliche Kompetenzen entlang des Lebenszyklus von Gebäuden und deren Ausstattung
- Neue Geschäftsmodelle im Kreislaufdenken
- Ausbildungsbedarf und Nutzung von Universitätsressourcen
- Kooperationsmöglichkeiten im Zuge des Projektes

Ab 19:00 - Buffet von [Rita bringt's](#) und Netzwerkmöglichkeit





Kontakt und Anmeldung

Bitte bis 5. Juni 2017

Technische Universität Wien
Forschungsbereich ECODESIGN
Stephan Schmidt
schmidt@ecodesign.at

KONTAKTRAUM der TU Wien 6.Stock
Gußhausstraße 27-29, 1040 Wien
Gebäudetrakt CD
Eingang über Gebäudetrakt CA