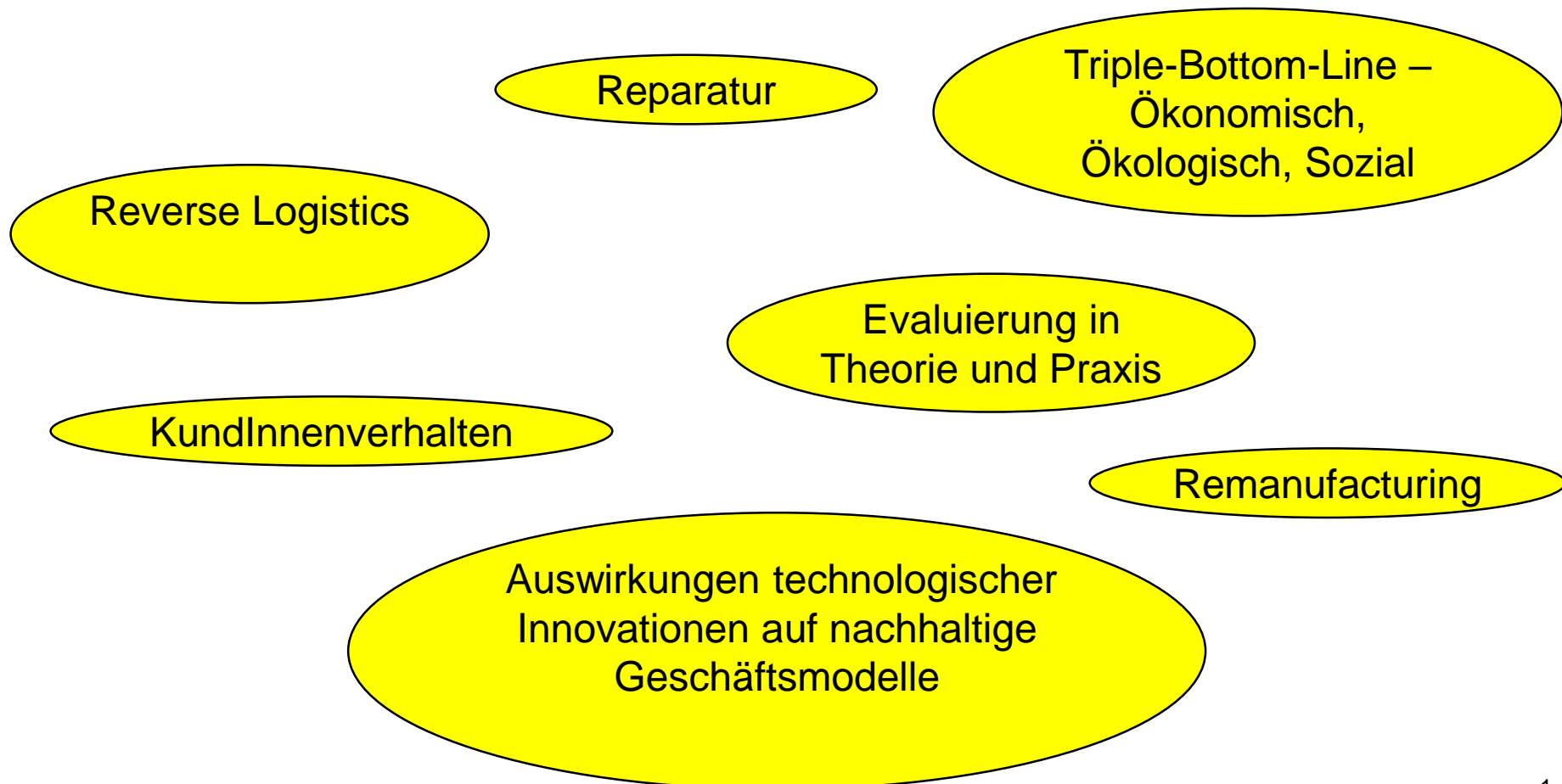


SBWL Closed-loop Supply Chains/Sustainable Operations



Wesentliche Inhalte



SBWL Closed-loop Supply Chains/Sustainable Operations



Organisatorisches

- Im Wintersemester
 - Introduction to Supply Chain Analysis (2h) – Dr. Gernot Lechner
 - Strategic Issues in Closed-loop Supply Chains (2h) – Univ.-Prof. Dr. Marc Reimann
 - Seminar in Closed-loop Supply Chains/Sustainable Operations – Univ.-Prof. Dr. Joao Quariguasi Frota Neto (Uni Manchester, Uni Graz)

- Im Sommersemester
 - Sustainable Operations (2h) – Univ.-Prof. Dr. Gilvan Souza (Indiana Univ., Uni Graz)
 - Tactical and Operational Aspects of Closed-loop Supply Chains (2h) – Dr. Gernot Lechner und Univ.-Prof. Dr. Marc Reimann
 - Seminar in Closed-loop Supply Chains/Sustainable Operations – Dr. Gernot Lechner und Univ.-Prof. Dr. Marc Reimann

- Seminar (2h) kann in beliebigem Semester absolviert werden.
- Komplette SBWL wird auf Englisch angeboten.
- Kombination von theoretischen Arbeiten mit Fallstudien und praktischen Projekten!

SBWL Closed-loop Supply Chains/Sustainable Operations



**UNI
GRAZ**

Institut für Operations und Information Systems

Fachprüfung

- Es werden pro Semester 3 Prüfungstermine angeboten.
- Prüfer:
 - Univ.-Prof. Dr. Marc Reimann
- Stoffabgrenzung:
 - Inhalt der 4 LVs und des besuchten Seminars
 - Tagesaktuelle Themen aus der Wirtschaftswelt
 - Inhalt der Prüfung ist die Vernetzung der gelernten Inhalte mit den aktuellen Themen
 - Setup: PrüfungskandidatIn ist TeilnehmerIn einer Roundtable-Diskussion zum tagesaktuellen Thema und soll aus dem Blickwinkel der SBWL dazu argumentieren

SBWL Closed-loop Supply Chains/Sustainable Operations



Masterarbeiten

- vergeben durch Ines Fachbach, Msc., Dr. Gernot Lechner und Univ.-Prof. Dr. Marc Reimann, siehe
 - *Merkblatt zur Erstellung von Masterarbeiten im Bereich Supply Chain Management*
 - *Benotungsmerkblatt für wissenschaftliche Arbeiten aus dem Bereich Supply Chain Management*

Masterseminar

- findet jedes Semester statt!
- dient der Zwischenpräsentation der Masterarbeit.
- Benotung auf Basis der Zwischenpräsentation und der Diskussionsbeiträge zu den anderen Vorträgen
- Im Rahmen des Seminars finden auch die Abschlusspräsentationen der Masterarbeiten statt.

SBWL Closed-loop Supply Chains/Sustainable Operations



**UNI
GRAZ**

Institut für Operations und Information Systems

Berufsaussichten für AbsolventInnen sind vielfältig!

- AbsolventInnen arbeiten z.B. bei
 - A1
 - Magna
 - Palfinger
 - Aber auch verschiedenen Beratungsunternehmen und KMUs
- Berufsfelder:
 - Logistik/Supply Chain Management
 - Beschaffung/Einkauf
 - Projektmanagement