



## Gastvortrag

**Univ.-Prof. Dr. Werner Jammernegg**

Institut für Produktionsmanagement

WU Wien

### "Supply Chain Management und der Zielkonflikt Ökonomie - Ökologie"

Nachhaltiges Supply Chain Management (SCM) ist ein in Praxis und Wissenschaft sehr aktuelles und relevantes Thema mit sehr unterschiedlichen Schwerpunkten. Im Sinne der Triple Bottom Line – People, Planet, Profit – umfasst Nachhaltigkeit soziale, ökologische sowie ökonomische Aspekte, d.h. die Performance von Unternehmen und Supply Chains wird nicht nur durch Kennzahlen für wirtschaftliche sondern auch für soziale und Umwelt-Ziele repräsentiert. Diese Informationen sind in Nachhaltigkeitsberichten zusammengefasst. Ein Indikator für nachhaltiges SCM ist zunächst die Verbreitung von Nachhaltigkeitsberichten in der österreichischen Industrie, die gemeinsam mit einem Beratungsunternehmen untersucht worden ist. Anhand von ausgewählten Projekten wird dann der oft proklamierte Konflikt von ökonomischen und ökologischen Zielen thematisiert. Insbesondere wird die Umweltverträglichkeit von ökonomischen Best Practices in Supply Chains untersucht und demonstriert, wie bei annähernd gleicher ökonomischer Performance erhebliche Verbesserungen von Umweltkennzahlen erzielt werden können.

**Donnerstag, 01. Dezember 2016 | 17:30**

**Z-1.09, Hauptgebäude, Zentraltrakt, AAU-Klagenfurt**

Anmeldung unter 0463/2700-4007 oder [andrea.jankovic@aau.at](mailto:andrea.jankovic@aau.at)