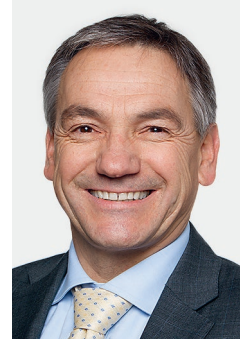


Prof. Dr.-Ing. Herbert Ruile

- Professur für Einkauf, Logistik und SCM
- 22 Jahre Forschung, TU München (DE), FHNW, Institut für Business Engineering
- 10 Jahre in Industrie, Höchst, Einkaufsleiter ABB, ALSTOM
- Promoviert an der TU München (DE), MBA am EIPM (FR)



«Excellence in Einkauf, Logistik und SCM: Adaption wichtiger als Lean!»

Lehre, Aus- und Weiterbildung

Studium Maschinenwesen, TU München (DE)

Promotion Wärmetransport, TU München (DE)

MBA, Archamps (FR)

EFQM Assessor

Master of Science in Engineering (MSE): International Sourcing, Outsourcing, offshoring

Diverse Senior Executive MBA/MAS Programme zum Thema: Supply Management, Logistik und SC-Management und Innovationsmanagement an der FHNW, am EIPM und an der HS St. Gallen

Private Seminar und Lehrganganbieter: u.a. Sourcing Strategien, Materialgruppenmanagement, Einkauf 4.0

Forschungsthemen und Forschungsfragen (des Instituts)

Technologieeinsatz und Innovation in Einkauf und Logistik

Effizienz- und Effektivitätslücken durch Segmentierung (divide et impera!)

Ausgewählte Projekte

- Marktorientierte Supply Chain Design zur Unterstützung von Geschäftsdiversifikation
- Instrumente der Lieferantenmanagements
- Dark Warehouse
- Energieeffiziente Kühlkette
- Logistik Services in Handel
- Augmented Reality in der Intralogistik
- Einsatz Gamification in der Ausbildung von Logistik
- Intelligente Zollabwicklung
- Advanced Supply Chain Design Methodology supporting Business Model Diversification. KTI 2017
- Einkauf 4.0 – Industrie 4.0 und die Zukunft des Einkaufs. VNL procure.ch, 2016
- Situationsgerechte Auswahl und Einsatz von Instrumenten des Lieferantenmanagements in der internationalen Beschaffung. KTI 2016
- ITOS- Integrated Terminal Operating Systems. KTI 2014
- Supply Chain Alignment- Markt orientierte Lieferketten. Wirtschaftspartner Müller Martini AG, Zofingen, 2011-2014
- Systemic market development. Switzerland Global Enterprise. Zürich 2012–2014
- Supply Risk Management Assessment. Wirtschaftspartner Allianz. München. 2012-2014
- APPRIS, Advanced Instruments for Procurement Performance and Risk Indicator System. KTI 2010

Ausgewählte Publikationen

- Ruile H. (2018). Process Efficiency of multi-modal Hinterland Terminals. TRA2018 Conference, Wien
- Henke M., Legenvre H., Ruile H. (2018). Towards PSM 4.0 – An explorative discussion on the impact of Internet of Things on Purchasing and supply Management. IPSESA 2018 Conference, Athen
- Ruile H., Schmid P. (2016), How does Firm's Sustainability Concept affect Buyer-Supplier Collaboration Practices? IPSESA 2016 Conference, Dortmund
- Ruile H. (2014), Unfolding Potentials in Developing Countries – three cases where private and public interests meet. IPSESA 2014 Conference, Johannesburg, South Africa
- Ruile H., Lossack A. (2013). Is an Early Warning System a risk steering tool to improve company performance? IPSESA 2013 Conference, Nantes, France
- Ruile H., Seidl F. (2013), Building market orientated Supply Chains. IPSESA 2013 Conference, Nantes, France
- Ruile H., Seidl F. (2012). How can semantic technology support a procurement early warning system. IPSESA 2012 Conference

Kontakt:
herbert.ruile
@logistikum.ch

**Logistikum
Schweiz GmbH**
Dätwylerstr 27
c/o working point
6460 Altdorf

**Ressourcen des
Logistikum Schweiz**
Wiss. Mitarbeitende: 3
Professoren: 2