

## GASTVORTRAGSREIHE LOGISTIK LOGISTIK ALS ARBEITSFELD DER ZUKUNFT POTENTIALE, UMSETZUNGSSTRATEGIEN UND VISIONEN

### Gastvortragsreihe Logistik

#### Entdecken Sie mit uns die aktuellen Möglichkeiten und die Zukunft der Logistik!

Bei der Neugestaltung und Verbesserung unserer Logistiklösungen müssen wir permanent auf neue Anforderungen, neue Möglichkeiten sowie neue Restriktionen und Risiken achten. Die Zuverlässigkeit unserer Logistik- und Lieferketten beeinflusst wesentlich die Stabilität unserer Gesellschaft und ist entscheidend für die Leistungsfähigkeit unseres Wirtschaftsstandorts Deutschland und damit auch für Sachsen-Anhalt.

Neue Zielsetzungen wie *Nachhaltigkeit* im Dreiklang von Ökologie, Ökonomie und Sozialem, *Resilienz* bezogen auf Risiken, aber auch auf Chancen, *Transparenz* und *Erhöhung der Entscheidungsqualität* sowie *Sicherheit* erfordern auch neue Logistiklösungen und Bewertungsmaßstäbe.

Die 26. Ausgabe unserer Gastvortragsreihe Logistik im Jahr 2024 greift genau diese Themen auf. Sie dient als Katalysator für den Austausch zwischen Wissenschaft und Praxis.

#### Was erwartet Sie?

Die Gastvortragsreihe findet im Zeitraum vom 18. April bis zum 04. Juli 2024 (immer Donnerstags 17:00 - 18:30 Uhr) unter der Leitung des Instituts für Logistik und Materialflusstechnik (ILM) der Otto-von-Guericke-Universität Magdeburg statt. In Kooperation beteiligen sich außerdem das Fraunhofer IFF, die Hochschule Magdeburg-Stendal, die Hochschule Anhalt, die Hochschule Merseburg sowie die BVL Regionalgruppe Sachsen-Anhalt. Die Schirmherrschaft übernimmt das Ministerium für Infrastruktur und Digitales des Landes Sachsen-Anhalt.

- ▶ **11 fachspezifische Vorträge:** Entdecken Sie wegweisende Ansätze und bewährte Praktiken aus den verschiedensten Bereichen der Logistik.
- ▶ **Dialog und Diskussion:** Nutzen Sie die Gelegenheit, nach den Präsentationen mit unseren Experten ins Gespräch zu kommen. Stellen Sie einfach Ihre Frage im Chat! Diskutieren Sie aktuelle Herausforderungen und Lösungen, teilen Sie Ihre Einsichten und erweitern Sie Ihr Netzwerk.
- ▶ **Einblick in Trends:** Künstliche Intelligenz, Digitalisierung, Automatisierung – erfahren Sie, wie diese Technologien die Logistikbranche transformieren und welche Rolle sie in der Zukunft spielen werden.
- ▶ **Logistik als Zukunftsfeld:** Die Veranstaltung ist mehr als nur eine Vortragsreihe. Sie ist eine Plattform, die Wissen teilt, zur Diskussion anregt und die Logistik als dynamischen und attraktiven Arbeitsbereich mit vielfältigen Karrierechancen präsentiert.

Unter dem Menüpunkt ›Termine (<http://www.gvrlog.ovgu.de/Termine.html>) sind Vortragstitel und -daten der diesjährigen Gastvortragsreihe Logistik vermerkt. Die Teilnahme ist kostenfrei. Für den Erhalt der Zugangsdaten zur Online-Veranstaltung bitten wir um Kontaktaufnahme per E-Mail an ›Malte Kania (<mailto:malte.kania@ovgu.de>).

Wir freuen uns darauf, Sie zu inspirieren und gemeinsam die Weichen für eine nachhaltige, effiziente und sichere Zukunft zu stellen!

---

#### Veranstaltungsort:

- ▶ Die Veranstaltungen finden in diesem Jahr online statt.

**Fachliche Leitung und Moderation:**

- ▶ Prof. h. c. Dr.-Ing. Elke Glistau  
Otto-von-Guericke-Universität Magdeburg, Institut für Logistik und Materialflusstechnik (ILM)

**Programmbeirat:**

- ▶ Univ.-Prof. Dr.-Ing. Hartmut Zadek  
Otto-von-Guericke-Universität Magdeburg, Institutsleitung Logistik und Materialflusstechnik (ILM)
- ▶ Prof. Dr.-Ing. Sebastian Trojahn  
Otto-von-Guericke-Universität Magdeburg, Institut für Logistik und Materialflusstechnik (ILM);  
Hochschule Anhalt, Professur für BWL, insb. Logistik und Produktionswirtschaft
- ▶ Prof. Dr.-Ing. Fabian Behrendt  
Hochschule Magdeburg-Stendal, Dekan Fachbereich Wirtschaft;  
Fraunhofer-Institut für Fabrikbetrieb und -automatisierung IFF, Strategisches Forschungsmanagement, Bereich Institutsleitun
- ▶ Prof. Dr.-Ing. Andre Katterfeld  
Otto-von-Guericke-Universität Magdeburg, Institut für Logistik und Materialflusstechnik (ILM), Lehrstuhlleitung  
Materialflusstechnik
- ▶ Hon.-Prof. Dr.-Ing. Klaus Richter  
Otto-von-Guericke-Universität Magdeburg, Institut für Logistik und Materialflusstechnik (ILM);  
Fraunhofer-Institut für Fabrikbetrieb und -automatisierung IFF Magdeburg
- ▶ Dr.-Ing. Tobias Reggelin  
Otto-von-Guericke-Universität Magdeburg, Institut für Logistik und Materialflusstechnik (ILM)
- ▶ Dr.-Ing. Tom Assmann  
Otto-von-Guericke-Universität Magdeburg, Institut für Logistik und Materialflusstechnik (ILM)
- ▶ Prof. Dr. Dirk Sackmann  
Hochschule Merseburg, Professur für Allgemeine Betriebswirtschaftslehre insbesondere Logistik und Produktionswirtschaft
- ▶ M.Sc. Nadine Doden  
Ministerium für Infrastruktur und Digitales LSA, Referentin für Güterverkehr und Logistik
- ▶ Dipl.-Ing. Holger Seidel  
Fraunhofer-Institut für Fabrikbetrieb und -automatisierung IFF, Abteilungsleiter Logistik- und Fabrikssysteme

**M. Sc. Malte Kania**

Institut für Logistik und Materialflusstechnik (ILM)

Tel.: 0391 67 57627

✉ malte.kania@ovgu.de



**SACHSEN-ANHALT**

Ministerium für  
Infrastruktur und Digitales



**HOME**  
**HOCHSCHULE**  
**MERSEBURG**

University of  
Applied Sciences