



29.

# KRANKENHAUS LOGISTIK SEMINAR

UNIVERSITÄTSKLINIKUM LEIPZIG  
22. & 23. SEP. 2026

---

PROGRAMMÜBERSICHT

# PROGRAMM ÜBERSICHT

29.  
**KRANKENHAUS  
LOGISTIK  
SEMINAR**  
UNIVERSITÄTSKLINIKUM LEIPZIG  
22. & 23. SEP 2026

## TAG 1 // 22. SEPTEMBER 2026

- Begrüßung und Vorstellung der Teilnehmenden durch die DYNAMED GmbH  
Lars Johow, Geschäftsführer DYNAMED // Holger Weise, Geschäftsführer DYNAMED
- Begrüßung und Vorstellung der Logistik und Versorgung des Universitätsklinikums Leipzig  
Jörg-Uwe Braun, Bereichsleitung Materialwirtschaft & Dienstleistungen, Universitätsklinikum Leipzig
- Materiallogistik beginnt im Einkauf – warum schlechte Beschaffung gute Logistik unmöglich macht – Rüdiger Müller, Geschäftsführer, Klinikeinkauf verstehen
- Von der Leitstelle unterm Dach zum Roboter in der Küche: Wie ein Universitätsklinikum die Logistik und Versorgung auf ein neues Level hob. – N.N.
- Innovation, die bewegt: Vom autonomen Patiententransport MOBY® bis zur digitalen OP-Prozesssteuerung am Universitätsklinikum Schleswig-Holstein  
Joß Giese, Leitung OP-Management Campus Kiel, Universitätsklinikum Schleswig-Holstein

### LOGISTIK LIVE

Teil 1 der Besichtigung des Universitätsklinikums Leipzig

- Trittbrettfahren kann so smart sein: nachhaltige und wirtschaftliche Krankenhauslogistik mit Hilfe der Automobilbranche – Jörg Eloo, Regionalleitung Einkauf, Alexianer Krefeld GmbH
- **Podiumsdiskussion:** BIG 5: Die Stellschrauben mit dem größten Impact auf die Logistik im Krankenhaus – Teilnehmer: u.a. Jörg-Uwe Braun (Universitätsklinikum Leipzig) sowie weitere (N.N.)

### ABENDVERANSTALTUNG

# PROGRAMM ÜBERSICHT

29.  
**KRANKENHAUS  
LOGISTIK  
SEMINAR**  
UNIVERSITÄTSKLINIKUM LEIPZIG  
22. & 23. SEP 2026

## TAG 2 // 23. SEPTEMBER 2026

- Wenn Proben fliegen lernen und Roboter reinigen: Der Einsatz von Drohnen und Robotern im Zollernalb Klinikum  
Dr. Gerhard Hinger, Vorsitzender Geschäftsführer | Sina Müller, Referat der Geschäftsleitung, Zollernalb Klinikum
- Mission AWT – Herausforderungen und Erfolge bei Inbetriebnahme der neuen AWT-Anlage  
Martin Pfütze, Bereich 5 – Planung und technische Gebäudeverwaltung,  
Instandhaltungskordinator für Förder- und Elektrotechnik, Universitätsklinikum Leipzig
- Vom Warenwirtschaftssystem zur intelligenten Logistiksteuerung – Closed-Loop-Prozesse zur optimalen Patientenversorgung  
Martin Rost, Leitung DLZ Einkauf & Logistik, Logistikzentrum Bethel, Ev. Klinikum Bethel
- Optimierung von Konsil- und Entlassfahrten – Kostensenkende Verzahnung der Inhouse- und Outhouse-Logistik  
Fabian Gäde, Leiter Logistik, Harzlinikum Dorothea Christiane Erxleben GmbH

### **LOGISTIK LIVE**

Teil 2 der Besichtigung des Universitätsklinikums Leipzig

- Abschluss der Veranstaltung

DYNAMED GmbH // BERLINER STRASSE 26 A // 13507 BERLIN // TEL +49 30 435 602-0  
INFO@DYNAMED.DE // [www.DYNAMED.de](http://www.DYNAMED.de)