

## 3. Reha- & Therapiesymposium

Leitthema:

# Rehabilitation der Zukunft – Digitalisierung, KI und Robotik

14. Mai 2025  
12.00 - 18.00 Uhr  
Hygiene-Museum Dresden

Programm:

**Technologien der Zukunft in der Neuro-Reha – KI-Anwendungen pro & contra**  
Prof. Dr. rer. medic. Jan Mehrholz, Professor für Public Health, TU Dresden

**Digitale Spiegeltherapie**  
Stephan Fuchs, Senior Business Development Manager, Dessintey

**Digitale Therapiemethoden in der Praxis – Nutzung von virtueller Realität mittels einer VR-Brille**  
MUDr. Ondrej Moravec, Klinik für Orthopädische Anschlussheilbehandlung, Kliniken Erlabrunn GmbH

**Robotik & digitale Technologien im Reha-Alltag – Anwendersicht**  
Prof. Dr. med. habil. Marcus Pohl, Ärztlicher Direktor & Chefarzt, VAMED Klinik Schloss Pulsnitz  
Christian Zange, Therapieleiter, VAMED Klinik Schloss Pulsnitz

**Einsatz moderner Robotiksysteme in der Therapie – Entwicklersicht**  
Nils Kindervater, Business Development Manager, EGZOTech

**Lernfähige Algorithmen in der Rehabilitation**  
Prof. Mario Siebler, Leiter Mediclin Rehabilitationsforschung

Tagungsticket 99,00 € (Vollzahler)  
Mitarbeiter LARS e. V. Mitgliedseinrichtungen 60,00 €  
Studenten/Schüler 25,00 €  
Pausenimbiss inklusive!

Anmeldung erforderlich! Weitere **Programm- und Anmeldeinformationen**  
unter [www.larsev.de](http://www.larsev.de)

Mit freundlicher Unterstützung von:

Gesundheitspartner

AOKPLUS

EGZOTech

Dessintey

MEDITECH  
SACHSEN

pro:med  
verbindet  
Weil wir helfen.