

EINLADUNG

Fachsymposium 27./28. März 2026



Fachsymposium: Moderne, robotikgestützte Gangtherapie in der Neurorehabilitation – Im Fokus das Exoskelett EksoNR

Wir möchten Sie gemeinsam mit unserem Partner THERAMotion und Ergoseminar Maik Hartwig herzlich zum Fachsymposium **Moderne, robotikgestützte Gangtherapie in der Neurorehabilitation – Im Fokus das Exoskelett EksoNR** einladen.

Neben Fachvorträgen über zeitgemäße Rehabilitation und Einblicke in die, für die Behandlung von Gangabweichungen unbedingt notwendige, beobachtende **Ganganalyse**, bieten wir Ihnen vor Ort die Gelegenheit, die **evidenzbasierte EksoNR-Therapie** in der Anwendung mit Patienten zu erleben – und aus erster Hand zu hören, wie sowohl Patienten als auch Therapeuten ihre Erfahrungen damit beschreiben.

Wir demonstrieren Ihnen, wie Sie mit dem System ganzheitlich, effektiv und kontextsensitiv arbeiten können und wie Sie das Gerät separat oder auch in Kombination mit anderen evidenzbasierten Therapieverfahren nutzen können. Hier können Sie beobachten, wie die innovative Ekso-Therapie den **Rehabilitationserfolg** maßgeblich **beschleunigen, Ressourcen** für die Therapie **freisetzen** und wie der Einsatz eines EksoNR Ihren **Patientenkreis erweitern** kann.



Therapeuten erhalten eine Teilnahmebescheinigung bewertet mit 10 Fortbildungspunkten! Eine CME – Zertifizierung für Ärzte ist beantragt



Veranstaltungsort

THERAMotion – Therapieinstitut Maik Hartwig
Kellereistr. 49
97631 Bad Königshofen i.Gr.

Ihre Anmeldung nimmt Frau Rehcan Dogru gern entgegen:
Tel: 02102 / 305 73 90 oder E-Mail: rdogru@eksobionics.com

Wir freuen uns auf Sie!

Ihr Team von Ekso Bionics und THERAMotion.





AGENDA

Fachsymposium 27./28.März 2026

Freitag, 27. März 2026

Ab 18:00 – 21:30

Get-Together mit reichhaltigem Fingerfood
Im THERAMotion Therapieinstitut Bad Königshofen

Vorstellung

THERAMotion Therapieinstitute, Ergoseminar & Ekso Bionics

Maik Hartwig, OT, MSc. NR, Bad Königshofen

Catharina Ohlmeier, Ekso Bionics, Ratingen

Kurzeinleitung

ICF orientiertes Praxismanagement evidenzbasierter

Behandlungsverfahren in der Neurorehabilitation – Fokus Robotikgestützte
Therapie mit dem EksoNR

Maik Hartwig, OT, MSc. NR, Bad Königshofen

Samstag, 28.März 2026

09:00

Begrüßung

09:15 – 10:30

Gehen leicht gemacht- von der Analyse zur Therapie

*Annett Heitling, Dipl. PT, MSc. Neuroorthopädie – Disability Management Donau-
Universität Krems, MSc Gesundheitsforschung und Therapiewissenschaften,
Universität zu Lübeck*

10:30 – 11:00

Kaffeepause

11:00 – 12:30

Workshop 1

Die Fachexperten aus den THERAMotion-Therapieinstituten behandeln
verschiedene Patienten mit dem EksoNR – ganzheitlich, effektiv und
kontextsensitiv auf allen 3 Ebenen der ICF evidenzbasiert. Therapeuten und
Patienten schildern ihre Erfahrungen mit der EksoNR-Therapie

12:30 – 13:30

Mittagspause

13:30 – 15:00

Workshop 2

Die Fachexperten aus den THERAMotion-Therapieinstituten behandeln
verschiedene Patienten mit dem EksoNR – ganzheitlich, effektiv und
kontextsensitiv auf allen 3 Ebenen der ICF evidenzbasiert. Therapeuten und
Patienten schildern ihre Erfahrungen mit der EksoNR-Therapie

15:00 – 15:30

Zusammenfassung, Fragen, Diskussion, Verabschiedung

