



**17. April 2026**  
ESPINEA Academy Karlsruhe

## **HumanTech Academy**

**Seminar | Fortbildung | Hands - On**



Operative Strategien zur Behandlung  
thorakolumbaler Frakturen beim älteren  
Patienten am Humanpräparat



Academy ► ► ►  
made by HumanTech



# Grußwort

Willkommen zu unserem CadLab!  
Als Veranstalter freuen wir uns, Sie  
in Karlsruhe zu begrüßen. Es erwartet  
Sie ein umfangreiches Programm mit  
erstklassigen Referenten, spannenden  
Diskussionen und wertvollen Einblicken in  
operative Techniken zur Versorgung thorakolumbaler  
Wirbelfrakturen beim älteren Patienten  
einschließlich die spinopelvine Stabilisierung  
am Humanpräparat. Ein eigener Block mit  
Falldiskussionen rundet das Kursprogramm ab.

Ein herzliches Dankeschön an alle, die dieses Seminar  
möglich machen, besonders an unsere Referenten und  
an Sie, liebe Teilnehmer. Nutzen Sie die Gelegenheit  
zum Wissensaustausch und zur Vernetzung.  
Wir wünschen Ihnen eine erkenntnisreiche und  
bereichernde Fortbildung!

Mit freundlichen Grüßen,

Harald Meyer  
Geschäftsführer/CEO

## Referenten

**Dr. med. Stefan Hemmer**  
Sektionsleiter (Sektion für Wirbelsäulen-chirurgie)  
Facharzt für Orthopädie und Unfallchirurgie  
Notfallmedizin  
Universitätsklinik Heidelberg

**Priv.-Doz. Dr. med. Tobias Nowak**  
Leitender Oberarzt Bereich Orthopädie  
Sektionsleiter Wirbelsäule  
Universitätsmedizin Mainz

**Priv.-Doz. Dr. med. Wojciech Pepke**  
Oberarzt (Sektion für Wirbelsäulen-chirurgie)  
Facharzt für Orthopädie und Unfallchirurgie  
Spezielle Orthopädische Chirurgie  
Universitätsklinik Heidelberg

## Veranstaltungsort

ESPINEA Academy  
Raumfabrik 54 | Amalienbadstr. 41 | 76227 Karlsruhe

# Agenda

17.04.2026 | 09:00 - 16:30

- 09:00 - 09:10** Begrüßung Harald Meyer
- 09:10 - 09:30** **Vortrag:**  
Frakturversorgung thorakolumbaler  
Wirbelkörperfrakturen beim älteren  
Patienten  
Tipps und Tricks  
(Dr. med. Stefan Hemmer)
- 09:30 - 09:50** **Vortrag:**  
Spinopelvine Techniken  
Tipps und Tricks  
(Priv.-Doz. Dr. med. Tobias Nowak)
- 09:50 - 10:00** Pause
- 10:00 - 15:00** **I Hands-On:**  
Ventrale Abstützung mittels  
Wirbelkörperersatz: Zugänge,  
Tipps & Tricks sowie Fallstricke  
(Dr. med. Stefan Hemmer)
- Pause**  
**dazwischen**  
**12:00 - 13:00** **II Hands-On:**  
Dorsale Stabilisierung, Reposition  
und spinopelvine Techniken  
Tipps und Tricks  
(Priv.-Doz. Dr. med. Tobias Nowak)
- III Falldiskussionen:**  
Moderation und Leitung  
(Priv.-Doz. Dr. med. Wojciech Pepke)
- 15:00 - 16:30** Abschlussdiskussion / Q&A-Session
- 16:30** Schlusswort

# Anmeldung

an:

**HumanTech Spine GmbH**  
[academy@humantech-spine.de](mailto:academy@humantech-spine.de)

Begrenzte Teilnehmerzahl  
Anmeldungsschluss: 20.03.2026

Transparenz:  
Sponsoring HumanTech Spine: 18.000€

