

Live Online-Seminar: KI richtig nutzen | Weniger Dokumentationsaufwand. Schnellere fachliche Vorbereitung. Mehr Überblick | FP



Künstliche Intelligenz (KI) kann den therapeutischen Alltag deutlich entlasten.

Etwa bei komplexen Patientenfällen, der Befundauswertung, der Risikoprüfung, der Dokumentation, der Leitlinienrecherche und der Therapieplanung.

Dieser Live Online-Kurs zeigt praxisnah, wie KI in ambulanter Praxis, Rehaszentrum und Klinik sinnvoll, sicher und datenschutzbewusst eingesetzt werden kann.

Im Mittelpunkt stehen konkrete therapeutische Anwendungen, nicht die (Technik-) Basics.

Themen des Kurses:

- Patienteninformationen strukturieren und fachlich einordnen
- Diagnosen, Nebendiagnosen, Medikamente und Befunde verknüpfen
- fehlende Informationen, offene Untersuchungen und sinnvolle Zusatzfragen erkennen
- Behandlungsideen, Therapieziele und Vorgehensweisen vorbereiten
- riskante oder unzumutbare Maßnahmen besser identifizieren
- Scores berechnen, Assessments interpretieren und Ergebnisse darstellen
- Therapieberichte und Verlaufsdokumentationen effizienter formulieren
- Transkripte, Leitlinien und Fachtexte in verwertbare Inhalte umwandeln

- Prompts so formulieren, dass brauchbare Ergebnisse entstehen
- Datenschutz, Schweigepflicht und fachliche Verantwortung berücksichtigen

Dein Nutzen:

Die KI spart Zeit, ordnet Wissen und unterstützt klinisches Denken.

Sie ersetzt keine therapeutische Entscheidung, hilft aber dabei, Informationen schneller zu erfassen, Risiken systematischer zu prüfen und Dokumentationen professioneller zu erstellen.

Das Seminar findet als **Live Online-Seminar** statt.

Technische Voraussetzungen für die Teilnahme:

- Laptop oder PC mit einem gängigen Internetbrowser
- Lausprecher (Kopfhörer), Mikrofon und Kamera
- stabile Internetverbindung

Die Zugangsdaten zum Live Online-Seminar erhalten Sie per eMail.

Leitung	Alexander Dassel Physiotherapeut, sekt. Heilpraktiker Physiotherapie, Hochschuldozent
Kursgebühr	56,00 €
Beginn	31.07.2026
Ende	31.07.2026
Kurszeiten	Fr. 31.07., 17:00 - 19:00 Uhr
Kursort	Internet, www.acadia-ecampus.de
Zielgruppe	Physiotherapeuten, Ergotherapeuten, Masseure, Heilpraktiker, Ärzte, Sport- und Gymnastiklehrer, Sportwissenschaftler, Logopäden, Medizinische Fachberufe, Rezeptionisten, Osteopathen
Fortbildungspunkte	