SCIENTIFIC TRAINER - Kurs II-2026

Kursdauer: 13. Januar 2026 bis 31. März 2026. TÜV-Zertifizierung im Mai 2026.

Interaktive Online-Workshops jeweils am Dienstagabend von 18:00 Uhr bis 21:00 Uhr

Associate Modul: Know-How-Phase

Fundamente für den wissenschaftlich fundierten Praxistransfer

13.01.2026: Methodenkoffer Wissenschaftstransfer

20.01.2026 Methodenkoffer Künstliche Intelligenz & Recherche

27.01.2026: Neuroplastizität: Lern- & Entwicklungsphysiologie

03.02.2026: Neuroanatomie: Erlebnisorientiertes Lernen mit Töpferton

10.02.2026: Neuropsychologie: Biologie des Wahrnehmens, Denkens und Handelns

17.02.2026: Neurosystemik: das Big Picture im Bio-Psycho-Sozialen System

Advanced Modul: Transfer-Phase

Wissenschaftstransfer ins angewandte Learning & Development

24.02.2026: Neurodidaktik und Future Skills

03.03.2026: Communication Neuroscience und Kognitive Linguistik

10.03.2026: Künstliche Intelligenz in Training, Coaching & Beratung

17.03.2026: Von der Neuropsychotherapie zum evidenzbasierten Coaching

24.03.2026: Verhaltensökonomie und Neuroleadership

31.03.2026: Neurosystemische Change- & Transformationsbegleitung

Deep Dives & Learning Experience: 3 extra Samstage

<u>Science Fitness: Repetitorium zur TÜV-Klausur und zu häufigen Teilnehmerfragen</u> Samstag, 21.02.2026, 09:00 Uhr –17:00 Uhr

<u>Future Learning in VR: Virtuelle Realität selbst erleben (VR Headset kommt per Post)</u> Samstag, 14.03.2026, 09:00 Uhr –17:00 Uhr

<u>Validierte Fragebogeninstrumente & Statistik für Weiterbildende</u> Samstag, 28.03.2026, 09:00 Uhr –17:00 Uhr

Umsetzungssprechstunden für Dein Transferkonzept

In der Ausbildung erarbeitest Du ein einsatzfertiges Transferkonzept, das Deine Kernkompetenz mit aktueller Forschung fundiert, erweitert und positioniert. Pro Workshop-Termin ist dafür eine halbe Stunde reserviert. Außerdem gibt es jeden Freitag von 11:30 Uhr bis 13:00 Uhr eine Umsetzunssprechstunde, in der Du bei Bedarf hands-on Unterstützung erhältst!



KI-Werkstatt-Sprechstunden mit Sandra Mareike Lang

Monatliches Update und Q&A, damit Du in Sachen KI im Future Learning auf dem Laufenden bleibst (optional).

TÜV-Personenzertifizierung (online):

1 Stunde Klausur, 1 Stunde Kolloquium 18.05.2026: 9 bis 10 Uhr Klausur plus 1 Stunde Kolloquium nach Vereinbarung im Zeitraum von 18.05.2026 bis 22.05.2026



