

Übersicht Aus- und Weiterbildungen

Maximilian Lauermann (Physiotherapeut, M.Sc.)

Titel der Aus-/ Weiterbildung	Name des Veranstalters/ der Institution	Inhalt der Aus-/ Weiterbildung
Masterstudium Clinical Exercise Science (M.Sc.)	Universität Potsdam	Forschungs- und berufsorientierter Masterstudiengang zur Anwendung von körperlicher Aktivität in Prävention und Rehabilitation
Bachelorstudium Therapiewissenschaften (B.Sc.)	Brandenburgische Technische Universität Cottbus- Senftenberg	Bachelorstudium für die Steuerung und Gestaltung hochkomplexer Therapie- und Berufssituationen
Staatsexamen Physiotherapie (PT)	Brandenburgische Technische Universität Cottbus- Senftenberg	Ausbildung der Physiotherapie (Berufsabschluss)
Bobath-Konzept (KG-ZNS)	Heimerer Akademie, Berlin	Konzept der Neurorehabilitation zur Therapie zentralneurologischer Erkrankungen (z.B. Schlaganfall)
Manuelle Therapie (MT)	Science and Art of Musculosceletal Physiotherapy (SAMPT) & Fobize, Köln	Therapie muskuloskelettaler Erkrankungen deren Clinical Reasoning sich am Cognitive Functional Therapy Concept orientiert
Gerätegestützte Krankengymnastik (KGG)	Verband für Physiotherapie (VPT), Berlin	Aktive Krankengymnastik mit Geräten zur allgemeinen und spezifischen Kräftigung
Atemphysiotherapie bei Post-/ Long-COVID-Syndrom (AT)	Deutscher Verband für Physiotherapie (ZVK), Köln	Strategien zur Steigerung der körperlichen Belastbarkeit nach einer COVID-Infektion
Lagerung in Neutralstellung (LIN)	Arbeitsgemeinschaft LIN + Vivantis, Berlin	Lagerung schwerbetroffener und immobiler Patient*innen
Cognitive Functional Therapy (CFT)	Science and Art of Musculosceletal Physiotherapy (SAMPT), Essen	Patientenzentriertes, biopsychosoziales Konzept für Menschen mit muskuloskelettalen Schmerzen
Manipulationskurs	Science and Art of Musculosceletal Physiotherapy (SAMPT), Essen	Evidenz spinaler Manipulationen
Functional Fitness	Verein für Hochschulsport Universität Potsdam, Potsdam	Funktionelle Übungen zur Förderung von Beweglichkeit, Kraft und Ausdauer



	T	priysiotriciapic
Physiotherapy Exercise and Physical Activity for Knee Osteoarthritis (PEAK)	University of Melbourne, Australien	Therapie bei Arthrose im Kniegelenk
Impariment Oriented Training (IOT)	BDH-Klinik, Greifswald	Armbasis-, Armfähigkeits- und Schädigungsorientiertes Training bei zentralen Hirnschädigungen
Craniomandibuläre Dysfunktion (CMD)	CMD aix, Aachen	Therapie der Funktionsstörungen des Kiefergelenks
LSVT BIG Therapie bei Morbus Parkinson	LSVT Global, Mainz	Zertifizierte Therapie nach dem BIG-Konzept für Menschen mit Idiopathischem Parkinson Syndrom
Morbus Parkinson	Heimerer Akademie, Zwickau	Evidenz-Update in der Behandlung von Menschen mit Morbus Parkinson
Demenz	Heimerer Akademie, Zwickau	Evidenz-Update in der Behandlung von Menschen mit demenziellen Erkrankungen
Strategien & Trends der neurologischen Rehabilitation	HELIOS Klinik, Pulsnitz	Evidenz-Update in der neurologischen Rehabilitation (Robotik)
Spiroergo-Akademie: pulmonale Hypertonie	Inselspital Bern, Schweiz	Spiroergometrie-Fortbildung zur systemischen Analyse des kardiopulmonalen Systems
Systemisches Coaching	Hochschule für Medien, Kommunikation und Wirtschaft, Berlin; Mikusi Hamburg	Systemische Ausbildung zur besseren Moderation von Veränderungsprozessen, Grundlage für das Gesundheitscoaching-Angebot bei theraneo
Motivierende Gesprächsführung	GK-Quest Akademie, Heidelberg	Klient*innenzentrierte Methode der Gesprächsführung
Ersthelfer für psychische Gesundheit (MHFA)	Zentralinstitut für Seelische Gesundheit, Mannheim	Erste Hilfe-Ausbildung für psychische Gefahren- und Notfallsituationen
Mentoring-Programm Docendo Discimus (DD)	Universität Potsdam	Methoden und Konzepte der Vermittlung von Selbstkompetenz im universitären Kontext
Sektoraler Heilpraktiker für Physiotherapie (SHP)	Landeshauptstadt Potsdam	Befähigung zur Ausübung der Heilkunde auf dem Gebiet der Physiotherapie (physiotherapeutischer Direktzugang ohne ärztliche Verordnung)



Weitere Informationen

Dozententätigkeit

Als freier Dozent unterrichtet Herr Lauermann Bachelor-Student*innen im Studiengang "Gesundheit und angewandte Therapiewissenschaften" in den Modulen Klinische Entscheidungsfindung in der Therapie (AT2) und Klinische Assessments (AT3) an der ESAB-Fachhochschule für Sport und Management Potsdam.

In der Fachweiterbildung "Intensivpflege und Anästhesie" unterrichtet Herr Lauermann Gesundheitsund Krankenpfleger*innen in "nicht-medikamentöser Schmerztherapie" am Brandenburgischen Berufsbildungswerk für Medizin und Soziales e.V. Potsdam.

Veröffentlichung

Mainka S, Lauermann M, Ebersbach G. Arm swing deviations in patients with Parkinson's disease at different gait velocities. J Neural Transm (Vienna). 2023 May;130(5):655-661. doi: 10.1007/s00702-023-02619-4. Epub 2023 Mar 14. Erratum in: J Neural Transm (Vienna). 2023 Oct;130(10):1319. doi: 10.1007/s00702-023-02646-1.

Aktuelles Publikationsvorhaben: Masterthesis: Cardiopulmonary Exercise Testing in patients with Myasthenia gravis – a pilot feasibility study (Maximilian Lauermann, University of Potsdam)

Schöffendienst

Durch die Tätigkeit als Schöffe am Amtsgericht Potsdam kann es in Ausnahmefällen zu kurzfristigen Terminänderungen kommen. Ich bitte um Ihr Verständnis.