



KURZVITAE

Prof. Dr. Elke Kraus

Elke Kraus ist promovierte Ergotherapeutin und hat ihr PhD im Fachbereich Ergotherapie an der La Trobe Universität, Melbourne, Australien, zum Thema Händigkeit bei Kindern absolviert. Sie ist Urheberin des Händigkeitsprofils© in dem abgeklärt wird ob ein Kind links- oder rechtshändig ist. Dem Doktorstudium ging ein Bachelor in Ergotherapie und Diplom in Erwachsenenbildung an der Universität Kapstadt in den 1980er Jahren voraus, sowie auch Bobath (NDT) und SI Zertifikationen. Sie ist in den Gebieten Pädiatrie, diagnostische Verfahren und Lehre spezialisiert, und arbeitete unter anderem in *Südafrika* als Abteilungsleiterin der Ergotherapie einer Sonderschule in Kapstadt und Gastdozentin an der University of the Western Cape; *Australien* - Dozentin für Pädiatrie an der La Trobe Universität in Melbourne, Leiterin einer Privatpraxis, Ergotherapeutin an Community Centres, Expertin im Medico-legal-Arbeitsbereich; und *Deutschland*: Dozentin für Ergotherapie an einer Berufsfachschule, angestellte Ergotherapeutin in einer Ergotherapiepraxis bei München.

Seit 2005 ist Elke Kraus an der Alice-Salomon-Hochschule in Berlin als Professorin für Ergotherapie, und von 2016 bis 2025 war sie Studiengangleitung, mitverantwortlich für die Entwicklung von Lehre in interdisziplinären Modulen, sowie internationalen und interdisziplinären Schwerpunkten. Sie hat seit 2022 eine Schwerpunktprofessur im SageSAGE! Projekt mit dem Schwerpunkt Professionalisierung und Akademisierung der Therapieberufe. Sie ist wissenschaftliche Betreuerin zahlreicher akademischer Arbeiten und Projekten. Ihre allgemeine Forschungs- und Entwicklungsinteressen sind *therapeutische Diagnostik, Händigkeit, Handmotorik, Digitalisierung, schulbasierte Ergotherapie, interprofessionelle Zusammenarbeit* und *evidenzbasierte Ergotherapie*. Projekte schließen ein das BMBF geförderten Projekt *Health Care Professionals* in dem der Interprofessionelle Gesundheitsstudiengang online für Pflege und Therapieberufe entwickelt wurde; IFAF Drittmittelprojekte Digitalisierung eines standardisierten Assessments zur Handfunktion (*dig-TEMA* und *manDAAD*); EU-geförderte Projekt *EEE4all* und dessen Integration als internationales interprofessionelles Modul in das konsekutive Mastercurriculum der ASH; Urheberin, Entwicklerin und Forscherin des *Händigkeitsprofils*, ein standardisiertes und validiertes Assessment zur Ermittlung der Hand Motorik und Hand Präferenz, sowie des *Pädiatrischen Ergotherapeutischen Assessment und Prozessinstrument (PEAP* - ein betätigungsorientiertes deutschsprachiges Befunderhebungsinstrument für die pädiatrische Ergotherapie). Sie ist außerdem seit 2023 im Vorstand des Fachbereichstags Therapiewissenschaften und Sprecherin für die Ergotherapie; ASH Vertreterin bei der Hochschulrektorenkonferenz (HRK) Arbeitsgruppe Therapiewissenschaften; Mitherausgeberin der *Ergoscience*; Mitglied der Mentoring Arbeitsgruppe für Promotion in der Ergotherapie der Deutschen Gesellschaft für Ergotherapie Wissenschaft (DGEW), und Mitglied der ENOTHE Tuning Task Force.

Elke Kraus ist neben zahlreichen Fachartikeln und Buchkapiteln Autorin der Bücher *"Zwischen Links- und Rechtshändigkeit"* (Springer Verlag 2019) und *"Beyond Left and Right Handedness"* (Springer Verlag 2023); sowie Autorin des Screening und Interventionsmaterials *"Treffpunkt"* und der *"Schreib-Mal-Schule"* zur Förderung der Fein- und Grafomotorik. Außerhalb der Hochschule ist sie Mitherausgeberin der peer-reviewten deutschsprachigen Fachzeitschrift *„ergoscience“*, Mitgründerin der *Deutschen Gesellschaft für Ergotherapie Wissenschaft (DGEW)* und aktives Mitglied in deren *Mentoring AG*, Mitglied und ASH Vertreterin im *Hochschulverbund für Gesundheitsfachberufe (HVG)*, Vertreterin der ASH im *Fachbereichstag für Therapieberufe* sowie in der *Arbeitsgruppe Gesundheitsfachberufe der Hochschulrektorenkonferenz (HRK)*, und Mitglied des *Deutschen Verbands für Ergotherapeuten (DVE)*.