

Zoominar „brainLight Research & Science“ am 2. März 2023



Vortrag: brainLight in der Pflege – Empirische Studien und neurowissenschaftliche Perspektiven

Die schlimmsten Befürchtungen sprechen von einem Fachkräftemangel in der Pflege von 500.000 Pflegekräften im Jahr 2030. Die Lösungen könnten natürlich in einer deutlichen Steigerung der Entlohnung oder generell in attraktiven Arbeitsumfeldern liegen.

Die Hochschule Heilbronn hat in einer umfangreichen Studie mit Unterstützung der Würth-Stiftung einen anderen Weg aufgezeigt: Nutzung neurowissenschaftlicher Erkenntnisse (Training emotionaler Intelligenz) und dadurch Stabilisierung der Pflegekräfte. Zur Unterstützung wurde brainLight-Entspannungssysteme erfolgreich eingesetzt.

Der Referent

Prof. Dr. Christoph Tiebel ist Studiendekan an der Hochschule Heilbronn im Studiengang Betriebswirtschaft und Sozialmanagement. Zu seinen Schwerpunkten gehören unter anderem „Effizientes Gesundheitsmanagement“, „Neuromanagement“ und „Emotionale Intelligenz“. Darüber hinaus gibt er zahlreiche Seminare und Trainings in der Leitungs- und Führungskräfteentwicklung insbesondere mit Hunden als tierischen Co-Trainern (Dog-Coaching).

Beginn:

Donnerstag, 2. März 2023, 19:00 Uhr

Ende:

Donnerstag, 2. März 2023, 19:45 Uhr

Veranstaltungsort:

Online

Website & Anmeldung:

<https://www.brainlight.de/events/brainlight-online-zoominare/zoominar-brainlight-in-der-pflege.html>