

WEBINAR: Künstliche Intelligenz und Psychotherapie

Mag. Gerd Mantl, MSc

TERMIN	Mo., 21.09.2026
ARBEITSZEITEN	4 Arbeitseinheiten à 45 Minuten (17:00 – 20:30 Uhr)
SEMINARGEBÜHR	Für ÖAGG-Mitglieder: Euro 80,- (Nicht-Mitglieder: Euro 120,-)
ORT	Webinar online via Zoom (der Einladungslink wird 2-3 Tage vor dem Webinar verschickt)
INHALT	Das Webinar gibt einen Überblick zum Einsatz von künstlicher Intelligenz (KI) bzw. KI-basierte Werkzeuge in der Diagnostik und Behandlung psychischer Störungen. Die Verwendung einer KI im Zusammenhang mit der Analyse von Gesprächsinhalten, der Musteridentifizierung zur Unterstützung der Diagnosestellung oder der optimalen Nutzung der Zeit zwischen Therapiesitzungen werden thematisiert. Doch inwieweit kann KI die Rolle der Psychotherapeut:in übernehmen oder sogar ersetzen – gerade in Zeiten des Fachkräftemangels? Es werden potenzielle Einsatzbereiche, aber auch die Grenzen und Gründe, warum ein vollständiger Ersatz unwahrscheinlich ist, analysiert. Darüber hinaus findet eine kritische Auseinandersetzung mit ethischen Fragen des Datenschutzes und der Vertretbarkeit, KI Einblicke in intime Gedanken zu gewähren, statt. Auch die potenziellen Illusionen und Fallstricke, wie der ELIZA-Effekt und der „kluge Hans“, werden kritisch betrachtet.
HINWEISE ZUM SEMINAR	Vorausgesetzt wird ein Endgerät mit einem Lautsprecher, Mikrofon und Kamera sowie eine stabile Internetverbindung
ÜBERNACHTUNG	---
ANMELDUNG	Anmeldung und Information: Mag. Gerd Mantl, MSc; E-Mail: praxis@psychotherapie-mantl.com Tel.: +43 677 63099242 Überweisung nach Erhalt der Anmeldebestätigung an:

	<p>Mag. Gerd Mantl, MSc IBAN: AT75 5300 0035 5490 0665; BIC: HYPNATWWXXX</p> <p>Anmeldeschluss: 7 Tage vor dem Termin</p>
STORNOBEDINGUNGEN	<p>Bis 7 Tage vor dem Termin 100% Rückerstattung; bis 3 Tage vor dem Termin 50% Rückerstattung; einen Tag vor dem Termin keine Rückerstattung mehr.</p>
SEMINARLEITUNG	<p>Mag. Gerd Mantl, MSc, arbeitet selbständig in eigener Praxis als Klinischer Psychologe, Gesundheitspsychologe und Psychotherapeut (Humanistische Therapie / Integrative Therapie) mit einer Spezialisierung in Notfallpsychologie, Traumatherapie sowie Säuglings-, Kinder- & Jugendlichenpsychotherapie. Er war in der mobilen, psychosozialen Akutbetreuung bzw. Krisenintervention, in der Behandlung von Suchterkrankungen sowie in einem Krisenzentrum für Jugendliche tätig.</p>
ANRECHNUNG	<p>Als Wahlpflichtfach im Fachspezifikum IT anrechenbar</p>
WEITERFÜHRENDE LITERATUR	<ul style="list-style-type: none"> • Bernhardt, K. (2024). <i>Der KI-Therapeut: Psychische Probleme mit künstlicher Intelligenz überwinden – KI-Tools als erste Hilfe für Betroffene</i>. Ariston. • Grodniewicz, J., Hohol, M., Bunge, E., & Mansell, W. (2023). Waiting for a digital therapist: three challenges on the path to psychotherapy delivered by artificial intelligence. <i>Frontiers in Psychiatry</i>, 14. https://doi.org/10.3389/fpsyt.2023.1190084. • Haber, Y., Shoval, D., Levkovich, I., Yinon, D., Gigi, K., Pen, O., Angert, T., & Elyoseph, Z. (2025). The externalization of internal experiences in psychotherapy through generative artificial intelligence: a theoretical, clinical, and ethical analysis. <i>Frontiers in Digital Health</i>. https://doi.org/10.3389/fdgth.2025.1512273. • Precht, R. D. (2021). <i>Künstliche Intelligenz und der Sinn des Lebens</i>. Goldmann. • Te Wildt, B., Lauer, G., & Schmidt, R. (Hrsg.). (2024). <i>Was machen Digitalisierung und Künstliche Intelligenz mit der Psychotherapie?: Einwürfe und Provokationen</i>. De Gruyter Oldenbourg. • Zhong, W., Luo, J., & Zhang, H. (2024). The therapeutic effectiveness of artificial intelligence-based chatbots in alleviation of depressive and anxiety symptoms in short-course treatments: A systematic review and meta-analysis.. <i>Journal of affective disorders</i>. https://doi.org/10.1016/j.jad.2024.04.057.