

** Tierheilkunde****Tierkommunikation – Modul 3**

Tierkommunikation wird auch telepathische Kommunikation mit Tieren genannt. Telepathie bedeutet das Wahrnehmen seelischer Vorgänge eines anderen Wesens ohne Vermittlung über die Sinnesorgane.

In Teil 3 der Fachfortbildung Tierkommunikation befassen wir uns mit der Kommunikation zwischen Menschen und verstorbenen Tieren.

Aus Angst und Unsicherheit wird das Thema Tod in unserem Alltag meist umgangen oder ganz ausgeschlossen. Wir müssen uns auch mit diesem Thema auseinandersetzen, um vorbereitet zu sein, wenn wir mit dem Sterben unserer Tiergefährten konfrontiert werden.

Sie erlernen, sich zu schützen und die Signale der Tiere richtig zu verstehen und sowohl Tiere als auch Halter/in oder hinterbliebene Menschen würdevoll zu begleiten.

Voraussetzung zur Teilnahme ist das Absolvieren der Teile 1 und 2.

Das Seminar richtet sich an Tierheilpraktiker/innen, -anwärter/innen und mit Tieren arbeitende Berufsgruppen.

Termin

So, 19.04.2026
10:00-18:00 Uhr

Preis

160,00 €

Schule

Paracelsus Heilpraktikerschule
Regensburg
Heinkelstr. 1
93049 Regensburg
Tel. 0941-599 92 11

Seminarnummer

SSH84110426V3

Anmeldemöglichkeiten

- Bei jeder Akademie
- Per Fax: 0261-952 52 33
- Auf [unserer Webseite](#)



Irrtümer und Änderungen vorbehalten
Erstellt 14.02.2026

Dozentin**Susanne Hauser**

Jg. 1979, Hotelmanagement Studium mit jahrelanger beruflicher Tätigkeit in verschiedenen Ländern der Welt. Aufgrund persönlicher Erfahrungen wuchs bei Frau Hauser der Wunsch, sich beruflich umzuorientieren und sie begann 2013 ihre Ausbildung zum Heilpraktiker und Heilpraktiker PSY an den DPS. Seit 2016 ist Frau Hauser erfolgreich selbstständig als Life Balance Coach in eigener Praxis in Regensburg. Um Ihr Angebot für Mensch & Tier abzurunden absolvierte noch eine Zusatzausbildung zur Tierheilpraktikerin und schloss diese 2024 erfolgreich ab. Umfassende Praktika und Fachfortbildungen lehrten sie, nicht nur Menschen, sondern auch Tiere als eigenständige und hochkompetente Individuen zu betrachten und zu behandeln. Ihr Wissen bringt sie seit 2018 als erfahrende Dozentin an den DPS ein.