

# Raus aus der Angst!

## PSYCHOLOGIE / PSYCHOTHERAPIE



Es gibt vielfältige Ursachen für Ängste. Manche sind hilfreich und schützen uns vor realen Gefahren. Andere lähmen, engen ein und nehmen Lebensqualität.

Welche Ängste gibt es? Was kann man tun, wenn Angst zur dauerhaften Belastung wird? Oder sie sich zur Panik steigert? Wie kann man das vermeiden?

Im Seminar werden verschiedene Formen der Angst, psychosomatische

Auswirkungen sowie therapeutische und effektive Maßnahmen dagegen besprochen.

Themeninhalte werden sein:

- Grundformen der Angst
- Psychosomatische Auswirkungen und woran erkenne ich die Angst als Ursache?
- effektive Übungen zur Selbstbehandlung
- Swish-Technik
- EFT-Klopftechnik
- Imaginationen und Maltherapie
- Entspannungstechniken

Die Wirksamkeit der verschiedenen Methoden wird mit Anregungen und Übungen nahe gebracht.

Das Seminarangebot stellt ein wertvolles Werkzeug für den Praxisalltag des Therapeuten dar und richtet sich an Berufsgruppen aus dem psychotherapeutischen Kontext.

**Dozent/in HP Psy Bettina Hellmann:** Jg. 65; seit ihrer Ausbildung zur Industriekauffrau und dem Studium der Betriebswirtschaftslehre war Frau Hellmann in einem Energieversorgungsunternehmen tätig. Hier wurde sie zur nebenberuflichen Sozialberaterin berufen und ausgebildet. Dabei entwickelte sie ein besonderes Interesse für die Psychotherapie und absolvierte die Ausbildung per Kombi-Studium an der Paracelsus Schule Osnabrück. 2018 legte sie die Prüfung zur Heilpraktikerin für Psychotherapie ab. Seit 2020 hat sie eine eigene Praxis - inzwischen mit den zertifizierten Schwerpunkten Maltherapie, lösungsorientierte Kurzzeittherapie, Mentaltraining und Hypnose- und Yager-Therapie.

Termine:  
**Di. 18.03.2025**  
09:00-17:00 Uhr

Preis:  
**155,- Euro \***

**Paracelsus  
Gesundheitsakademie  
Goethering 22-24  
49074 Osnabrück  
Tel. 0541 - 20 20 552**

Seminarnummer:  
**SSH27180325**

Anmeldemöglichkeiten:

- bei jeder Akademie
- per Fax: 0261 - 9 52 52 33
- Web: [www.paracelsus.de](http://www.paracelsus.de)
- per QR:

