## Bach-Blüten

## Grundlagen

## **NATURHEILKUNDE**



O by-mode - Fotolia com

Die Bach-Blütentherapie ist eine Behandlungsform, die um 1930 von dem englischen Arzt Dr. Edward Bach entwickelt wurde.

Seine 38 Essenzen von wild wachsende Blüten und Knospen wirken auf der seelischen Ebene und werden als Information an den Körper weitergegeben.

Die Blütentherapie will nicht die Symptome einer Krankheit behandeln, sondern wendet sich an den ganzen Menschen. Ist das seelische Gleichgewicht wieder hergestellt, vergehen vielfach auch die körperlichen Beschwerden oder können deutlich günstig beeinflusst werden.

Bachs feinstoffliche Blütentherapie ist hier das Mittel der Wahl für den/die Therapeuten/in in der naturheilkundlichen bzw. psychologischen Praxis.

Nach umfassender Vorstellung der Blüten, nach Themengruppen, folgt die konkrete Umsetzung für den Praxisbetrieb anhand anschaulicher Beispiele.

Dozent/in Viktor Lindt: Viktor Lindt, Jg. 1977, staatlich examinierter Gesundheits- und Krankenpfleger mit vielfältigen Zusatzqualifikationen: Psychologischer Berater, Trauerbegleiter und Trauerredner, Aromapraktiker sowie Burnout-, Mobbing-, Demenz- und Sexualberater. Als gepr. MPU- und Suchtberater vereint er fachliches Know-how mit einem praxisorientierten Ansatz. Im Gesundheitsamt ist er für die Überprüfung und Zulassung von ambulanten Pflegediensten sowie Heilberufen zuständig. Sein Lehransatz verbindet theoretisches Wissen mit praktischen Anwendungen und fördert eine ganzheitliche Perspektive. Schwerpunkte seiner Dozententätigkeit sind Stressbewältigung, Gesundheitsförderung, Trauerbegleitung, Trauerreden, Pflegeberatung und Aromatherapie, um Menschen in schwierigen Lebensphasen nachhaltig zu unterstützen.

Termine: **Sa. 31.05.2025 So. 01.06.2025** jew. 09:00-16:00 Uhr

Preis: **290,- Euro** \*

Paracelsus Gesundheitsakademie Hindenburgstr. 34 41061 Mönchengladbach Tel. 02161 - 204051

Seminarnummer: SSH41310525

## Anmeldemöglichkeiten:

- bei jeder Akademie
- per Fax: 0261 9 52 52 33
- Web: www.paracelsus.de
- per QR:





