



Psychotherapie

Einladung zur Vernissage

Wir laden Sie herzlich zur Vernissage am 21.01.2026 um 17.00 Uhr in die Paracelsus Gesundheitsakademie Stuttgart ein.

Die Künstlerin und Kunsttherapeutin Svenja Rehse präsentiert Werke zum Thema Impressionen ZWISCHEN Kunst und Therapie

Die Ausstellung lädt ein, sich auf die Spuren der inneren Wirkung von Farbe und Form zu begeben.

Insbesondere beschäftigen sich Ihre Werke mit den Schätzen und Höhlen in uns, wahrzunehmen durch die Gestaltung mit den 4 Elementen – Feuer, Wasser, Erde und Luft, die uns den Rahmen geben.

Die Künstlerin und Dozentin für Kunst- und Kreativtherapie möchte mit ihren Bildern und Skulpturen einladen zu einem Dialog über die Möglichkeit der kreativen Selbsterforschung und die therapeutische Kraft der künstlerischen Sprache.

Wir nutzen diese Gelegenheit und laden Sie / Euch herzlich ein zu einem freudigen Wiedersehen oder einem ersten Kennenlernen in der Paracelsus Gesundheitsakademie in Stuttgart!

Auch für das leibliche Wohl ist gesorgt.

Hier noch zur Info:

Online Infoabend Kunst- Kreativtherapie am Do, 22.01.26

Einführung Kunst- und Kreativetherapie am Fr, 30.01.26

Fachausbildung Kunst- und Kreativtherapie ab 28.02.26

Termin

Mi, 21.01.2026
17:00-19:00 Uhr

Preis

Kostenfrei! *

Schule

Paracelsus Heilpraktikerschule
Stuttgart
Calwer Str. 28
70173 Stuttgart
Tel. 0711-615 91 91

Seminarnummer

INF70210126

Anmeldemöglichkeiten

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



Irrtümer und Änderungen vorbehalten
Erstellt 15.12.2025

Dozentin

Uta Schiel

Jg. 1970. HP/OS Uta Schiel, verheiratet, ein Kind, leitet seit 2009 als Studienleiterin die Paracelsus Gesundheitsakademie in Stuttgart. Als ursprünglich studierte Dipl. Wirtschaftspädagogin, ist sie seit 2004 in eigener Praxis als Heilpraktikerin und Osteopathin tätig und unterrichtete von 2004 bis 2009 als Dozentin in der Heilpraktikerausbildung. Ihre Praxisschwerpunkte liegen in der homöopathischen und osteopathischen Behandlung von Kindern und Frauen, sowie in der Schmerz- und geriatrischen Therapie.