



Systemaufstellungen in der Einzelarbeit **Arbeitsgruppe: Praktisch aufstellen**



Leitung: Rita Jung



DGfS

Deutsche Gesellschaft
für Systemaufstellungen

Anerkannte Systemaufstellerin (DGfS)

Diese Gruppe richtet sich an Menschen, die die vielen, hilfreichen Aspekte von Systemaufstellungen in ihrer Arbeit mit Patienten und Klienten nutzen und sich mit Kolleginnen und Kollegen austauschen und weitere Erfahrungen für die Praxis sammeln möchten.

Familien- und Systemaufstellungen entwickeln sich laufend weiter, werden verknüpft mit anderen bewährten Methoden und können so unsere Arbeit bereichern.

Das machen wir in dieser Arbeits-Gruppe:

- noch mehr Rund um das Thema Aufstellungen in der Einzelarbeit lernen
- weitere praktische Erfahrungen dazu sammeln
- auftauchende Fragen in einer fachkundigen Gruppe klären
- neue Impulse und Ideen ausprobieren
- die Methode weiter erforschen
- das eigene Fachwissen mit Interventionen aus der Aufstellungsarbeit verknüpfen
- an eigenen beruflichen und privaten Themen arbeiten (Supervision)

Zielgruppe: Menschen, die in therapeutischen, heilkundigen, sozialen und beratenden Berufen tätig sind.

Voraussetzung: Erfahrungen mit Familien- und Systemaufstellungen

Termine: Freitag, 26. Oktober 2018
Freitag, 12. April 2019
Freitag, 25. Oktober 2019

Zeit: 10:00 – 17:00 Uhr

Kosten: 95,00 je Termin

Stimmen von Teilnehmerinnen: „Es hat sich sehr gelohnt...leichtes und doch tiefgründiges Arbeitsniveau.....erfrischend.... viele neue Impulse....sehr produktiv und effektiv“

Weiter Seite 2



Kontakt: Telefon: 09503/5000200 oder rita.jung@kinesiologische-naturheilpraxis.de

Anmeldungen bitte möglichst bald, spätestens jeweils 14 Tage vor dem Termin



Eine Ausbildung Familien- und Systemaufstellung bieten:

meine Kollegin Lorette Purucker aus Bayreuth
<http://www.systemische-loesungen-bayreuth.de/seiten/flyer-purucker-innen.pdf>

und mein Kollege Klaus-Ingbert Wagner aus Amberg
<http://www.zukunftswerkstatt-amberg.de/Ausbildung-Familienaufsteller-Familientherapeut.html>