

# Das Sandspiel als schöpferischer Prozess

Fortbildung und Selbsterfahrungsseminar



In der thematisch freien Gestaltung einer Szene im Sand können Empfindungen, Erfahrungen und Visionen symbolisch und doch konkret dargestellt werden.

Durch eine personenzentrierte Begleitung entsteht ein freier und geschützter Raum, in dem durch schöpferisches Tun das Nicht-Bewusste oder Unaussprechbare einen Ausdruck finden darf. Dem organismischen Erleben und möglichen Konflikten des gestaltenden Menschen werden wohlwollende Beachtung, Akzeptanz und Wertschätzung entgegengebracht, so dass ein ganzheitlicher Prozess der inneren Wandlung ermöglicht werden kann.

Die Sandspieltherapie eignet sich besonders für das therapeutische und heilpädagogische Einzelsetting mit Kindern, kann aber auch in der Beratung mit Erwachsenen als kreative Ausdrucksform einen inneren Prozess unterstützen.

Dieses Seminar lädt die Teilnehmenden ein, die Wirkung des Sandspiels selbst zu erfahren und sich in der personenzentrierten Begleitung einer anderen Person zu üben. Einbezogen werden in den 2 Tagen die Erlebensebenen von Kindern und Erwachsenen.

## **Datum:**

20.-21.09.2024

Freitag 15.00 – 21.00 Uhr, Samstag 10.00 – 18 Uhr

## **Ort:**

Kinderfördernetz PRISMA, Klarastraße 18, 79106 Freiburg im Breisgau

## **Seminarleiterin:**

Maren Krause

personenzentrierte Kinder- und Jugendlichentherapeutin, Weiterbildungsleitung personenzentrierte Beratung und Psychotherapie mit Kindern und Jugendlichen (GwG), Logopädin, HP Psychotherapie

**Organisation:**

IPEA - Institut für personzentrierte und experientielle Angebote

**Anmeldung:** [info@ipea.team](mailto:info@ipea.team)

**Kosten:**

260€

GwG Mitglieder: 195€

Alumnis des IPEA: 130€

Kursteilnehmer\*innen bei IPEA:<sup>1</sup> 65€

Die Fortbildung ist **anrechenbar** auf die Weiterbildung in personzentrierter Beratung mit Kindern, Jugendlichen und Bezugspersonen oder Personenzentrierter Psychotherapie mit Kindern, Jugendlichen und Bezugspersonen.

---

<sup>1</sup> Nur wenn nicht im Studienplan enthalten