

Aufstellungen sind lebendige und wirkungsvolle Modelle für menschliches Verhalten in komplexen Systemen: in Familien, Unternehmen und Institutionen ebenso wie in der Beziehungsgestaltung um ein Problem, ein Symptom oder einen Konflikt. Unbewusste innere Bilder von der Beziehungsstruktur in einem System werden aus unterschiedlichen Perspektiven sichtbar, hörbar, spürbar – und veränderbar.

**Termine November 2021 - Februar 2022**

**6. und 27. November (ausgebucht)**  
**8. und 11. Dezember (noch Plätze für Repräsentant\*innen frei)**  
**8. und 22. Jänner, 5. und 19. Februar**

**Arbeitszeiten:** jeweils 14 h – ca. 20 h

**Ort:** sichtart-zone, Wien 7., Mariahilferstraße 112/Stiege 1/Top 9

**Kosten:** 240,- EUR (inkl. 20 % Ust), zahlbar durch Überweisung nach der Aufstellung. Ihre Teilnahme soll nicht an finanziellen Schwierigkeiten scheitern; auf Anfrage Ermäßigung möglich.

**Voraussetzungen:**

Vor Ihrer ersten *Blickwechsel* Aufstellung kommen Sie bitte zu einem Vorgespräch. Wenn Sie in Psychotherapie sind, sprechen Sie die Teilnahme bitte mit Ihrem Therapeuten oder Ihrer Therapeutin ab.

Es gibt auch die Möglichkeit, an den Aufstellungen (kostenfrei) als Repräsentant\*in teilzunehmen. Sie brauchen dafür die Bereitschaft, als RollenspielerIn zur Verfügung zu stehen, ohne ein eigenes Anliegen aufzustellen. Interessierte können sich bei der Leiterin melden.

**Organisatorisches:**

Bitte Hausschuhe oder rutschfeste Socken mitbringen.  
Für Getränke, Obst und Süßes ist gesorgt.  
Beachten Sie bitte die aktuellen Covid-19-Maßnahmen !

**Leiterin:** Dr.<sup>in</sup> Ute Hargassner, geb. 1957, Mediatorin mit Spezialisierung in systemischer Aufstellungsarbeit; Schwerpunkte: Leitung von spirituell-systemischen Aufstellungen zu persönlichen und kollektiven Fragen in Gruppen und in Einzelarbeit; Supervision, Mediation und Klärungshilfe; Forschung zu Fragen der transkulturellen Therapie und Beratung.



**Information und Anmeldung:**  
**Ute Hargassner Tel. 0664 2361 689; email: ute.hargassner@blickwechsel.at**