## Werkstatt für pädagogische Organisationsentwicklung

## Kenneth Dittmann-Haselhorst Systemischer Berater - Diplom Sozialpädagoge Am Mühlenfeld 10, 21244 Buchholz

Telefon: 04187 609899, Mobil: 0174 2917170, E-Mail: dittmann@umwege.de

Workshops

Moderation

Beratung

# "Was sagt Ihr dazu?" -Praxis trifft auf Reflexion - praktische Fallbesprechungen

Zielgruppe:	Fachkräfte aus Kitas
Dauer:	7 Stunden

"Was sagt Ihr dazu?" -Praxis trifft auf Reflexion - praktische Fallbesprechungen

Die Fallarbeit, Fallbesprechung oder Fallberatung hilft allen Beteiligten die pädagogische Kreativität zu entfalten aber auch den Blickwinkel zu ändern, ungestellte Fragen zu formulieren, neue Ansätze zu finden, unbekannte Methoden zu entdecken oder auch schlicht die eigene Position abzusichern. In einem geschützten Rahmen besteht die Möglichkeit, sich über "Fälle" beruflichen Praxis auszutauschen. Mitarbeiter\*innen werden durch Fallbesprechungen dabei unterstützt, gemeinsam Lösungen für individuelle und aktuelle Praxisfragen und - probleme zu finden. Dabei gehen wir davon aus, dass die Mitarbeiter\*innen die Expert\*innen für sich und ihre jeweilige berufliche Situation sind.

In der Beratung wird das Wissen aller beteiligten Personen genutzt, um Handlungsalternativen zu entwickeln und eine mögliche weitere Vorgehensweise festzulegen. Fallberatung führen zu einer persönlichen Entlastung der einzelnen Fachkraft und pädagogisch-kreativen Aktivierung der gesamten Gruppe.

#### Inhalte

- Theorie und Praxis von Fallbesprechungsmethoden
- Praktische Beratung konkreter Fälle
- Anregungen, Austausch und Diskurs auf pädagogischer Ebene
- Erleben pädagogischer Kreativität
- Struktur und Durchführung der angewandten Beratungsmethoden
- Fallbesprechungen aus der Praxis

### **Umsetzung**

Innerhalb des Workshops nutzen wir unterschiedliche Methoden der Fallbesprechung. Die Methodenauswahl ist je Fallbesprechung auf den jeweiligen Nutzen ausgerichtet. Die unterschiedlichen Methoden bieten sich auch für interne/ kollegiale Beratungen an.