



Tagesseminar für Fachkräfte

## Kindeswohlgefährdung erkennen

Wann ist im Einzelfall die Grenze zu einer Kindeswohlgefährdung überschritten? Dieses Seminar gibt Ihnen alle Mittel an die Hand, Missbrauch und Vernachlässigung zu erkennen, zu unterbinden und dadurch die kindliche Entwicklung optimal zu unterstützen. Sie bekommen in diesem Seminar Impulse, wie Sie als pädagogische Fachkräfte am besten in ihrer Erziehungsrolle helfen können. Kinderschutz muss in allen Institutionen sichtbar gemacht und die pädagogischen Fachkräfte sensibilisiert werden.

Es richtet sich an alle Fachkräfte, die mit Kindern und Jugendlichen arbeiten und das Thema Kinderschutz vertiefen wollen.



**Die Kleinen  
Strolche  
klären auf.**

### **Termine**

04.11.2024 | 9.00-16.00 Uhr

05.11.2024 | 9.00-16.00 Uhr

### **Veranstaltungsort**

Thöles Hotel Bücken

Hoyaer Straße 33 | 27333 Bücken

### **Kosten**

245 € inkl. MwSt. (Seminargebühr,  
Getränke, Frühstück und Mittagessen)

Unser Seminar thematisiert entwicklungspsychologische sowie medizinische Grundlagen im Kinderschutz.

- **Wie ist mit blauen Flecken, Verbrennungen- und anderen Auffälligkeiten umzugehen?**
- **Was kann durch Unfälle erklärt werden, ab wann besteht Misshandlungsverdacht?**
- **Inwieweit lässt das Bindungsverhalten von Kindern einen Rückschluss auf das Kindeswohl zu?**
- **Welche Möglichkeiten gibt es, um in solchen Fällen professionell zu handeln?**

Anmeldung unter: [seminar@kinderheim-kleine-strolche.de](mailto:seminar@kinderheim-kleine-strolche.de)  
Anmeldeschluss: **15.10.2024**



Geleitet wird diese Veranstaltung von Dr. Markus Wegenke, Sozialarbeiter, Mediziner und freiberuflicher Referent in der Kinder- und Jugendhilfe, mit Schwerpunkt Kinderschutz. Darüber hinaus ist er Mitgründer des Freiburger Zentrums für Kinder- und Jugendhilfe.

Mehr Informationen unter: [www.fzkj.de](http://www.fzkj.de)

**JEDER**  
HAT EIN RECHT AUF  
**KINDHEIT**

Kinderheim  
**kleine Strolche**



[kinderheim-kleine-strolche.de](http://kinderheim-kleine-strolche.de)