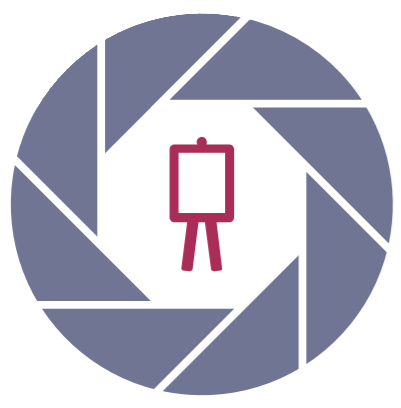


Definition der Setting-Regeln für den IQZ

Position	Anregungen / Vorschläge der Teilnehmenden	Gemeinsam vereinbarte Setting-Regeln

Datum, Ort:



Fallbeispiel

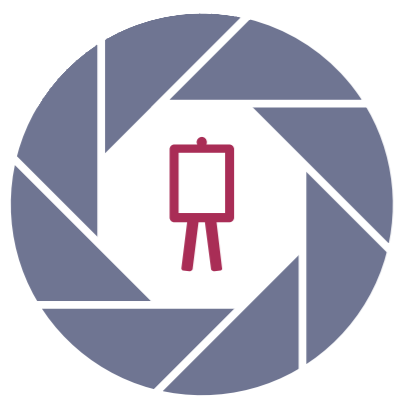
Fallbeispiel:

Datum:

Hinweis für die Moderation: hier erst protokollieren, wenn dieser Gesprächsabschnitt abgeschlossen ist!

Dauer: 20 Minuten; davon 5 Minuten Vorstellung des Fallerslebens, 15 Minuten Sammeln von Assoziationen und Ideen zum Fallbeispiel in der Gruppe

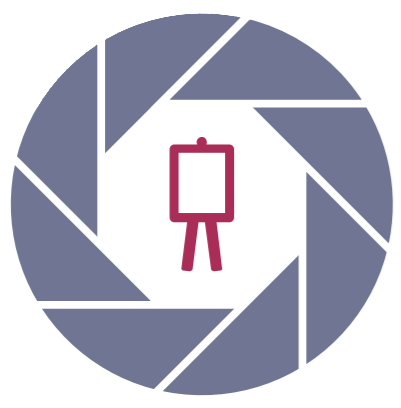
Assoziative Ideen der Gruppe zum Fallbeispiel – keine Bewertungen, keine Lösungen



Chronologie des Fallbeispiels

Hinweis für die Moderation: hier von Anfang an genau protokollieren! **Dauer:** 15 Minuten, Beginn der Chronologie am oberen Ende des Zeitstrahls mit Jahreszahl, dann alle Eintragungen mit Datum entlang des Zeitstrahls

Zeitstrahl

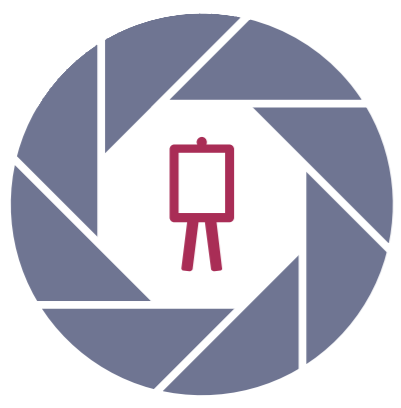


Sammlung von Risiko- und Schutzfaktoren

Hinweis für die Moderation: hier von Anfang an genau protokollieren! **Dauer:** 10 Minuten

Sammlung Risikofaktoren

Sammlung Schutzfaktoren

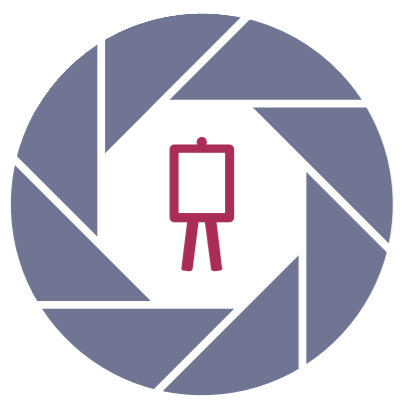


Einschätzung des Fallbeispiels

Hinweis für die Moderation: hier von Anfang an genau protokollieren! **Dauer:** 10 Minuten, ggf. in Kleingruppen

Ärztinnen und Ärzte

Fachkräfte aus der Kinder- und Jugendhilfe



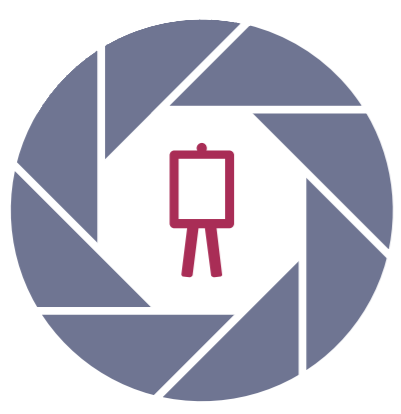
Neuer Plan zum Vorgehen im Fallbeispiel

Hinweis für die Moderation: hier von Anfang an genau protokollieren! Letzten Abschnitt auf keinen Fall vergessen! **Dauer:** 10 Minuten

Definition des Versorgungsziels

Welche Interventionen sind notwendig?

Wie rede ich mit der Familie über eventuelle Veränderungen?



Radargrafik

Nennen Sie bitte Kompetenzen, die Sie als IQZ-Tutor/-in oder IQZ-Moderator/-in brauchen. Bewerten Sie im folgenden Netz auf einer Skala von 1–5, inwieweit Sie schon über diese Kompetenzen verfügen.

The radar chart consists of a central point with five concentric circles and eight radial axes. Each axis is labeled with a number from 1 to 8. The axes are arranged as follows: 8 at the top, 1 at the top-right, 2 at the right, 3 at the bottom-right, 4 at the bottom, 5 at the bottom-left, 6 at the left, and 7 at the top-left. Each axis has a corresponding empty rectangular box for writing a competency, with the axis number placed to the left of the box.