



Unter dem Motto „Jugendhilfe am Niederrhein“ versteht sich die **Stiftung Anna-Stift** als ein moderner Jugendhilfeträger. Mit vielfältigen Angeboten im Bereich der Kinder- und Jugendhilfe unterstützen wir Kinder, Jugendliche und deren Familien in ihrem konkreten Lebensumfeld. Unsere sozialpädagogischen und therapeutischen Hilfen erfolgen durch unterschiedliche Konzepte und Angebote.

Wir suchen ab dem 01.08.2022 oder später einen

Sozialpädagogen (w/m/d)

Stellenumfang: 14 Std.

Bereich/ Standort: Schulprojekt U-Turn primar in Weeze

Ihre Aufgaben:

- Planung und Unterstützung pädagogischer Maßnahmen und außerunterrichtlicher Angebote.
- Aufsuchende Elternarbeit sowie Kooperation mit dem Jugendamt und anderen Helfersystemen.
- Management von Krisen.
- Gemeinsame Evaluation und Weiterentwicklung der Maßnahme

Sie bringen mit:

- Studienabschluss Bachelor of Arts (Sozialpädagogik).
- Wertschätzende, ressourcenorientierte Grundhaltung.
- Durchsetzungsvermögen und Zuverlässigkeit.
- Organisatorische Fähigkeiten, Kreativität und Flexibilität.
- Erfahrungen bei der Förderung schulischen Lernens und Unterstützung in der schulischen Situation.

Wir bieten:

- Eine verantwortungsvolle, spannende und abwechslungsreiche Tätigkeit
- Ein engagiertes, motiviertes und freundliches Team
- Eine leistungsgerechte tarifliche Vergütung nach den Bestimmungen der AVR, betriebliche Altersvorsorge und Lebensarbeitszeitkonto-Modell
- Weiterbildungs- und Beratungsmöglichkeiten

Besonderheiten:

- Die Stelle ist mit anderen Aufgabenstellungen der Stiftung kombinierbar

Sie haben Fragen?

Weitere Informationen finden Sie auf unserer Internetseite www.anna-stift.de. Unsere Bereichsleitung **Dirk Jasik** gibt darüber hinaus gerne Auskunft; Tel.:02823-256025

[Informationsmöglichkeit auf unserer Homepage](#)

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung

per E-Mail an bewerbung@anna-stift.de oder postalisch an Stiftung „Anna-Stift“ - Jugendhilfe am Niederrhein - Klever Straße 67 - 47574

Stellenausschreibung vom: 03.06.2022

Bewerbungsfrist: