

**Für die Schulsozialarbeit am SBBZ Mooswaldschule in Freiburg suchen wir
zum nächstmöglichen Zeitpunkt eine Fachkraft (w/m/d) mit einem
Stellenumfang von 75%.**

Die Stelle ist zunächst auf 2 Jahre befristet.

Zu Ihren Aufgaben gehören

- Einzelfallhilfe, Beratung von Schülerinnen und Schülern
- Sozialpädagogische Gruppenarbeit und Arbeit in Klassen
- Kooperation innerhalb der Schule/ Netzwerkarbeit

Sie bringen mit

- Erfahrung mit der Zielgruppe und der schulbezogenen Jugendsozialarbeit, idealerweise im Feld der sonderpädagogischen Bildungsarbeit
- Kompetenzen in der Beratungsarbeit sowie der Gruppenarbeit
- Eigeninitiative, Kreativität, Organisationsvermögen, Konfliktfähigkeit, selbstständiges und lösungsorientiertes Arbeiten
- abgeschlossenes Studium der Sozialpädagogik/Soziale Arbeit mit staatlicher Anerkennung (B.A., M.A., Diplom, Magister) bzw. vergleichbaren Studiengängen im Bereich des Sozialwesens

Wir bieten

- eine bereichernde, vielseitige und interessante Aufgabe mit Gestaltungsmöglichkeiten
- eine gründliche Einarbeitung und fachliche Begleitung, Fort- und Weiterbildung, Supervision
- Bezahlung nach AVR und betriebliche Altersvorsorge
- Teilnahme am JobRad-Programm
- Teilnahme am Hansefit-Programm

Besonderheit der Stelle

- Die Stelle ist auf zwei Standorte aufgeteilt.
- 50% der Stelle werden an der Mooswaldschule ausgeübt (Klasse 1-6).
- Die weiteren 25% Stellenanteile werden an der Außenstelle ausgeübt (Lessingschule, Klassen 6-9).

Neben Ihrer persönlichen Eignung setzen wir die Identifikation mit den Aufgaben, Zielen und Werten von IN VIA voraus.

**Bitte senden Sie uns Ihre Bewerbung unter Angabe Ihres frühestmöglichen
Eintrittstermins per E-Mail bis zum 31.01.2022 zu: [bewerbung4@invia-
freiburg.de](mailto:bewerbung4@invia-freiburg.de)**

Für Auskünfte steht Ihnen Leonie Bronner (Tel. 0761/21113-49) zur Verfügung.

IN VIA Katholischer Verband für Mädchen- und Frauensozialarbeit in der Erzdiözese
Freiburg e.V.
Regionalbüro Freiburg
Leonie Bronner
Alois-Eckert-Str. 6
79111 Freiburg