



Albert Schweitzer Kinderdorf
Hessen e.V.

STELLENAUSSCHREIBUNG

Das Albert-Schweitzer-Kinderdorf Wetzlar, eine pädagogisch-therapeutische Einrichtung der Jugendhilfe mit differenzierten Betreuungsangeboten für Kinder und Jugendliche und insgesamt 450 Mitarbeiter*innen im Gesamtverein (ASK Hessen e.V.), sucht **ab sofort eine*n**

Pädagogische*n Mitarbeiter*in (m/w/d)

in unserer pädagogisch-therapeutischen Mädchenjugendwohngruppe in Wetzlar/Nauborn mit **15,6Std./Wo. (0,4-Stelle)**.

In der Mädchenjugendwohngruppe werden 8 Jugendliche ab 13 Jahren rund um die Uhr das ganze Jahr über durch das Team der Pädagogischen Mitarbeiter*innen betreut.

Wir bieten Ihnen:

- ◆ Vergütung nach TVöD SuE 12 + Jahressonderzahlung (Weihnachtsgeld) + Zulage
- ◆ Eine unbefristete Stelle
- ◆ Betriebliche Altersversorgung
- ◆ Begleitung Ihrer anspruchsvollen Aufgabe durch Supervision und regelmäßige interne Beratung
- ◆ Fort- und Weiterbildung u.a. in der hauseigenen Fortbildungseinrichtung Connect
- ◆ Einen innovativen, sicheren Arbeitsplatz mit kollegialem Arbeitsumfeld

Sie bieten uns:

- ◆ Abgeschlossene pädagogische Ausbildung
- ◆ Flexibilität und Engagement sind für Sie selbstverständlich
- ◆ Team- und Kooperationsbereitschaft
- ◆ Empathie und Wertschätzung für die jungen Mädchen
- ◆ Flexibilität
- ◆ Führerschein Klasse B

Ihre Aufgaben:

- ◆ Förderung der Entwicklungschancen der jungen Mädchen
- ◆ Systemisch lösungsorientiertes Arbeiten mit allen Familienmitgliedern
- ◆ Individuelle Begleitung der jeweiligen Familien
- ◆ Vorbereitung, Koordination und Umsetzung der Hilfeplanung
- ◆ Begleitung von pädagogischen und alltagsstrukturierenden Prozessen

Wir freuen uns über Ihre Bewerbung:

Albert-Schweitzer-Kinderdorf Hessen e. V.
Stoppelberger Hohl 92 – 98,
35578 Wetzlar

Tel./Fax: 0 64 41 - 7 80 5-22 / 78 05 33

E-Mail: bewerbung@ask-wetzlar.de Internet: www.ask-hessen.de

Nähere Informationen zum Datenschutz finden sie in der Datenschutzerklärung für Bewerber*innen: <https://ask-hessen.de/bewerber-datenschutzerklaerung>