

Mit Wurzeln und Flügeln – jungen Menschen Halt und Hoffnung geben

Die Evangelischen Kirchengemeinden Marktheidenfeld und Lohr sowie die CVJM-Ortsvereine Marktheidenfeld und Lohr gestalten gemeinsam christliche Jugendarbeit in der Region Main-Spessart.

Wir haben ein Herz für junge Menschen und weisen in unseren Angeboten auf Jesus hin, der in Wort und Tat Versöhnung und Wertschätzung gelebt hat. Wir laden junge Menschen zum Glauben an Jesus ein, weil wir auch heute erleben, dass bei IHM Halt, Orientierung und bedingungslose Annahme zu finden sind.

Wir suchen zum 1.9.2023 (oder später) einen

Jugendreferenten (m/w/d)

mit theol.-pädagogischer Ausbildung für den Aufbau und die Vertiefung der Kinder- und Jugendarbeit in Ergänzung zu den bestehenden Angeboten (1,0-Stelle).

Was wir uns wünschen:

- du bist im Glauben an den dreieinigen Gott verwurzelt und mit Überzeugung in der Nachfolge Jesu unterwegs
- du bringst Verständnis und Geduld für Kinder und Jugendliche in ihren heutigen Lebensverhältnissen mit
- du suchst gemeinsam mit motivierten Ehren- und Hauptamtlichen in missionarischer Haltung Wege zu Kindern und Jugendlichen
- du probierst gern neue Wege, Formen und Orte aus und zeigst dich dabei flexibel und zugleich beharrlich
- du hast gelernt, über den eigenen Glauben zu reden und das Evangelium zu bezeugen

Wir bieten dir:

- engagierte Unterstützerteams vor Ort
- kollegiale Zusammenarbeit mit den Hauptamtlichen
- Raum für kreative und selbständige Entfaltung
- Bezahlung nach E9 TV-L

Die Stelle ist vorerst auf 3 Jahre befristet, da 50% aus Spenden kommen. Die andere Hälfte ist eine Planstelle im Evang. Dekanat Lohr.

Interessiert? Rückfragen an Dekan Till Roth, tel. 0 93 52 / 87 16 10.

Schriftl. Bewerbungen bis 21. Mai an: bewerbungen-pfarrdienst@elkb.de und in cc an: dekanat.lohr@elkb.de sowie: regionalbischoefin.an-wue@elkb.de.

Bitte Stellen-ID angeben: 50047039 (Theol. Stelle „Regionaleinsatz Region Süd“)



CVJM
Marktheidenfeld
CVJM
Lohr a.Main



Evang.-Luth.
Dekanat
Lohr a.Main,
Unterfranken