

Das Evang. Bauernwerk in Württemberg e.V. steht für Bildung und Begegnung für Menschen in Landwirtschaft und ländlichem Raum. Zu seinen Aufgaben gehört die landwirtschaftlich kirchliche Bildungsarbeit vor Ort in den Bezirksarbeitskreisen sowie im Tagungshaus Ländliche Heimvolkshochschule Hohebuch.

Dafür suchen wir zum nächst möglichen Termin eine/n

Bildungsreferent/in (m/w/d) in Vollzeit, unbefristet

Die Stelle umfasst zwei Aufgabenbereiche:

Bildungsarbeit in der Prälatur Heilbronn 50%

- Inhaltliche, methodische und organisatorische Beratung und Begleitung von Bezirksarbeitskreisen des Evang. Bauernwerks in der Prälatur Heilbronn
- Anregung von Veranstaltungen in den Kirchenbezirken zu ländlichen, landwirtschaftlichen und kirchlichen Themen
- Mitarbeit bei der Organisation und Begleitung von landwirtschaftl. Studienreisen und Veranstaltungen des Evang. Bauernwerks

Bildungsarbeit in der Heimvolkshochschule 50%

- Entwicklung und Konzeption, Organisation und Durchführung von attraktiven Tagungen zur Persönlichkeitsbildung für Jung und Alt
- Tagungen für Landwirtschaftsfamilien, Jugendliche und Erwachsene
- agrimpuls und Tagungen für landwirtschaftl. Fachschüler:innen

Ihr Profil

- Ein abgeschlossenes landwirtschaftliches oder pädagogisches Studium oder vergleichbare Qualifikation
- Methodenkenntnisse teilnehmer- und personenbezogenen Lernens
- Selbstständige Arbeitsorganisation und Teamarbeit
- Freude im Umgang mit Menschen unterschiedlichen Alters und Prägung
- Bereitschaft für Abendveranstaltungen und Wochenendarbeit
- Mitgliedschaft in der Evangelischen Kirche
- EDV Kenntnisse Microsoft Office

Unser Angebot

- Ein vielfältiges, innovationsreiches und abwechslungsreiches Arbeitsfeld in einem kreativen Team
- Bezahlung nach TVÖD/KAO EG10
- Jahressonderzahlung und Zusatzversorgung
- Weiterbildungsmöglichkeiten

Ihre Bewerbung erbitten wir bis 14.04.2023

an das Evang. Bauernwerk in Württ. e. V.
Wilfried Häfele, w.haefele@hohebuch.de
Tel: 07942 / 107-73, www.hohebuch.de
Hohebuch 16, 74638 Waldenburg

SCAN ME

