



Auditor / Prüfer / Revisor (m/w/d) für den Bereich Gemeinden

Einsatzort: 80333 München

Bezahlung bis E12 TV-L oder A 13 KBBesG

Start: baldmöglichst

Ihre neuen Aufgaben

- Prüfung von Jahresabschlüssen von Kirchengemeinden und Dekanatsbezirken.
- Analyse, Bewertung und Beratung im Zuständigkeitsbereich.

Das bringen Sie mit

- Hochschulabschluss (Bachelor / Diplom - FH) oder vergleichbarer Abschluss aus den Bereichen Verwaltung, Wirtschaft und Finanzen oder Verwaltungsfachwirt/in.
- Erfahrung im doppelten Rechnungswesen, Controlling oder Prüfung / Revision.
- Gute IT-Kenntnisse mit Fähigkeit zur Datenauswertung und -analyse.
- Gute Kommunikationsfähigkeit (mündlich und schriftlich).
- Bereitschaft zu gelegentlichem Außendienst.
- Mitgliedschaft in einer christlichen Kirche ist erwünscht, im Kirchenbeamtenverhältnis ist evangelisches Bekenntnis gesetzliche Anforderung.

Unser Angebot für Sie

- Verantwortungsvolle und abwechslungsreiche Tätigkeit in einem kollegialen Team.
- Flexible Arbeitszeitmodelle (Gleitzeit, ggf. Teilzeit). Nach einer strukturierten Einarbeitung vor Ort sind flexible Home-Office Lösungen möglich.
- Arbeitsplatz im Herzen von München mit guter öffentlicher Verkehrsanbindung
- Attraktive Sozialleistungen des kirchlichen Dienstes mit einer kirchlichen Zusatzversorgung. Bei der Wohnungssuche sind wir gerne behilflich.
- Auf der Stelle ist eine Entwicklung bis VergGr. E 12 DiVO / TV-L, im Kirchenbeamtenverhältnis bis BesGr. A 13 KBBesG möglich; gezahlt wird eine Zulage für oberste Behörden.

Flexible Arbeitszeitmodelle

Unbefristete Beschäftigung

Ansprechpartner

Ihre Bewerbung richten Sie bitte per E-Mail (als pdf-Datei) an:

bewerbung.rpra@elkb.de

oder per Post an:

Rechnungsprüfungsamt der ELKB
z. Hd. Herrn Gerd Eisenhuth
Löwengrube 18
80333 München

Ansprechpartner zu den fachlichen Aufgaben ist

Herr Klaus Kattinger

(Tel.: 089/5595-119;

Klaus.Kattinger@elkb.de).

Näheres zu den Prüfungstätigkeiten des Rechnungsprüfungsamtes erfahren sie unter www.rpra-elkb.de

Weiterbildungsmöglichkeiten

