

Die Evang.-Luth. Gesamtkirchengemeinde Nürnberg
sucht für das Kirchengemeindeamt
zum nächstmöglichen Zeitpunkt einen/eine



Sachbearbeiter*in für das Finanzwesen

in Vollzeit (40 Wochenstunden)

Die Anstellung erfolgt befristet bis zum 31.12.2020 zur Vertretung einer Mitarbeiterin in Elternzeit.

Wir erwarten

- eine abgeschlossene kaufmännische Berufsausbildung oder eine Ausbildung in der öffentlichen Verwaltung als Verwaltungsfachangestellte/r oder Fachprüfung I für Verwaltungsangestellte,
- Berufserfahrung im Bereich der kaufmännischen und/oder kameralen Buchführung
- rasche Auffassungsgabe und zügige Einarbeitung
- selbständige und gründliche Arbeitsweise
- gute Kommunikationsfähigkeit
- gute PC-Kenntnisse in der Anwendung gängiger Software (MS Office, etc.),
- gute schriftliche und mündliche Ausdrucksweise,
- Teamfähigkeit und freundliches Auftreten,
- Verschwiegenheit, Belastbarkeit und Flexibilität,
- Wir erwarten grundsätzlich, aber nicht zwingend, die Zugehörigkeit zur Evangelisch-Lutherischen Kirche in Bayern oder einer anderen Kirche oder kirchlichen Gemeinschaft, die der Arbeitsgemeinschaft der christlichen Kirchen (ACK) in Deutschland angeschlossen ist.

Es erwartet Sie

- ein interessantes und abwechslungsreiches Arbeitsgebiet
- die Vergütung nach dem Tarifvertrag für den öffentlichen Dienst der Länder (TV-L) i.V.m der Kirchlichen Dienstvertragsordnung der Evang.-Luth. Kirche in Bayern und den damit verbundenen tariflichen Leistungen eines öffentlichen Arbeitgebers (z. B. Jahressonderzahlung, zusätzliche Altersversorgung),
- ein mit öffentlichen Verkehrsmitteln gut erreichbarer, moderner Arbeitsplatz und die mögliche Teilnahme am Firmenabonnement beim VGN.

Ihre aussagekräftige Bewerbung senden Sie bitte **bis spätestens 15.10.2019** an:

Evang.-Luth. Gesamtkirchengemeinde Nürnberg
-Kirchengemeindeamt-
Herrn Norbert Täubert
Egidienplatz 29
90403 Nürnberg

Email: kga.nuernberg@elkb.de (Bei Zusendung per Email werden die Unterlagen nur im pdf-Format angenommen und nach Abschluss der Stellenbesetzung wieder gelöscht)