

## Stellenausschreibung

Der pro familia Landesverband Brandenburg e.V. sucht ab dem 01.06.2022 für die Geschäftsstelle des Landesverbandes Brandenburg mit einem Stellenumfang von 25 Stunden/Woche (unbestimmte Zeit als Krankenvertretung):

### Verwaltungsfachkraft

pro familia Deutsche Gesellschaft für Familienplanung, Sexualpädagogik und Sexualberatung e. V. ist die größte nichtstaatliche Organisation für Sexual-, Schwangerschafts- und Partnerschaftsberatung in Deutschland. Der Verband engagiert sich für eigenverantwortliche Familienplanung und selbstbestimmte Sexualität.

#### Wir erwarten folgende Kenntnisse:

- Büromanagement
- Lohnbuchhaltung
- Verwaltung von Sachkosten (Beratungsstellen und Geschäftsstelle)
- Förder- und Projektabrechnungen
- Bearbeitung allgemeiner Verwaltungsaufgaben

#### Wir bieten:

- interessante und verantwortungsvolle Aufgaben
- Mitarbeit in einem engagierten Team
- regelmäßige Supervision
- Vergütung (Haustarif) orientiert sich am TV-L

Die Stelle ist ab dem 01.06.2022 für 25 Stunden zu besetzen. Der Arbeitsort ist die Stadt Potsdam, Geschäftsstelle, mobiles Arbeiten ist anteilig möglich.

Wir begrüßen Bewerbungen (m/w/d) unabhängig von Behinderung, kultureller und sozialer Herkunft, Alter, Religion oder sexueller Identität. Wenn wir Ihr Interesse geweckt haben und Sie sich mit der Aufgabenstellung und den Zielen von pro familia identifizieren können, schicken Sie uns per Mail Ihre Bewerbungsunterlagen.

Wir weisen darauf hin, dass wir Bewerbungsunterlagen nicht zurückschicken. Diese werden nach Abschluss des Bewerbungsverfahrens vernichtet. Sollten Sie in unseren Bewerbungspool aufgenommen werden wollen, verweisen Sie bitte darauf, dass Ihre Daten gespeichert werden dürfen.

Das Vorstellungsgespräch findet online statt.

Ihre qualifizierte Bewerbung richten Sie bitte per Mail ([lv.brandenburg@profamilia.de](mailto:lv.brandenburg@profamilia.de)) bis zum **31.05.2022** an:

**pro familia Landesverband Brandenburg e.V.**  
**Geschäftsstelle**  
**Charlottenstraße 30**  
**14467 Potsdam**