



## FundraiserIn im Bereich Großspenden & Unternehmen (38 Std.) // 16. Bezirk

Unser Leitbild ist: Not sehen und handeln. Aber, um unsere Hilfe möglich zu machen, braucht es Spenden. Dazu suchen wir dich – FundraiserIn im Bereich Großspenden und Unternehmen! Du suchst nach einem Job mit Sinn? Magst den Kontakt mit Menschen? Kannst selbständig arbeiten und bist bereit für vielfältige Aufgaben? Vor allem, du hast Lust in einem dynamischen Team zu arbeiten? Wir suchen **ab sofort** eine/n FundraiserIn im Bereich Großspenden & Unternehmen.

### Ihr Aufgabenbereich:

- Netzwerkarbeit, etwa bei Veranstaltungen
- Betreuung und Intensivierung von Beziehungen zu GroßspenderInnen und Unternehmen
- Identifikation neuer GroßspenderInnen und passender Kooperationsmöglichkeiten
- Interne Vernetzung und Aufarbeitung von Projektunterlagen
- Bedankung von Spenden

### Sie bringen mit:

- Offenheit, Souveränität im Auftreten und ausgezeichnete Kommunikationsfähigkeit
- Eigenverantwortliches und strukturelles Arbeiten, hohe Organisationsfähigkeit und Umsetzungsstärke
- Abgeschlossenes Studium
- Berufserfahrung in einem vergleichbaren Aufgabenbereich oder im Key Account Management
- Ausgezeichnetes Deutsch in Wort und Schrift
- Gute CRM- und Microsoft Office Kenntnisse (MS Office 365)

### Die Caritas bietet:

- Gehalt je nach Berufserfahrung für 38 Wochenstunden € 2.565,10 bis € 2.983,20 brutto
- Ein interessantes Aufgabengebiet und innovative Organisationsstrukturen
- Möglichkeit der Mitwirkung bei der Prozessgestaltung
- **Fachlich immer am neuesten Stand sein**
- Bezahlte Fort- und Weiterbildungen
- **Mobil und Gesund**
- Flexible Dienstzeiten
- Drei dienstfreie Tage zusätzlich
- Zwei weitere Urlaubstage ab dem zweiten Urlaubsjahr (Basis 5 Tageweche)

Werden Sie Teil der Caritas und ihrer Vielfalt. Bewerbungen von Menschen mit Behinderung sind ausdrücklich erwünscht! Bitte klicken Sie auf „Jetzt bewerben!“ und übermitteln Sie uns Ihre Bewerbungsunterlagen.

**Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung!**

**Jetzt bewerben!**

