

## Antrag auf Mitgliedschaft

- Hiermit beantrage ich mit sofortiger Wirkung die Mitgliedschaft im Verein **Freund statt fremd e.V.**  
(Wichtig: Es können nur vollständig in Druckbuchstaben ausgefüllte Anträge bearbeitet werden!)

Name: [Klicken Sie hier, um Text einzugeben.](#)

Vorname: [Klicken Sie hier, um Text einzugeben.](#)

Straße: [Klicken Sie hier, um Text einzugeben.](#)

PLZ: [Klicken Sie hier, um Text einzugeben.](#)

Ort: [Klicken Sie hier, um Text einzugeben.](#)

Telefon/Mobil: [Klicken Sie hier, um Text einzugeben.](#)

E-Mail: [Klicken Sie hier, um Text einzugeben.](#)

Geburtsdatum: [Klicken Sie hier, um Text einzugeben.](#)

Ich engagiere mich bereits in folgendem Arbeitskreis / in folgenden Arbeitskreisen:

[Klicken Sie hier, um Text einzugeben.](#)

---

Ich erkläre mich damit einverstanden, dass vorstehende Daten unter Beachtung des Bundesdatenschutzgesetzes für vereinsinterne Zwecke erhoben, digital gespeichert, verarbeitet, übermittelt, genutzt und geändert werden. Diese Zustimmung kann ich jederzeit und ohne Fristen schriftlich oder per Mail an: [kontakt@freundstattfremd.de](mailto:kontakt@freundstattfremd.de) widerrufen. Eine andersartige Verwendung meiner Daten ist nach menschlichem Ermessen ausgeschlossen und seitens **Freund statt Fremd e.V.** nicht beabsichtigt.

Zusätzlich zum Mitgliederverteiler, über den ich monatlich den elektronischen Kurzletter des Vereins erhalte, möchte ich auch in den Helferverteiler aufgenommen werden, um zeitnah über aktuelle Termine, Aktivitäten und akute Anliegen von Flüchtlingen und Helfern informiert zu werden.

Ich habe Interesse an einem Gespräch mit der Ehrenamtskoordinatorin über die Möglichkeiten eines aktiven Engagements.

Ich erkenne die Satzung von **Freund statt fremd e. V.** in ihrer jeweiligen Fassung an. Weiterhin bestätige ich, das Dokument „Ehrensache – Wofür wir stehen“ gelesen zu haben. Hiermit erkläre ich mich mit diesen Grundsätzen einverstanden.

[Klicken Sie hier, um Text einzugeben.](#)

Ort, Datum

---

Unterschrift Antragsteller