



Gemeinsam die Zukunft der
medizinischen Forschung
gestalten.



Freelancer – Servicekräfte (m/w/d) zur Unterstützung unserer Veranstaltungen

Die **TMF – Technologie- und Methodenplattform für die vernetzte medizinische Forschung e.V.** steht für Forschung, Vernetzung und Innovation in der Medizin. Sie ist eine Plattform, im Rahmen derer medizinische Spitzenforscherinnen und -forscher Wissen austauschen, gemeinsam Ideen und Konzepte entwickeln und so die Zukunft der medizinischen Forschung im digitalen Zeitalter gestalten.

Ihre Aufgaben:

- Zuarbeiten in der Vor- und Nachbereitung sowie von Veranstaltungen in den Konferenzräumen der TMF-Geschäftsstelle
- Gästebetreuung (Getränke- und Abräumservice, Kommunikation mit Teilnehmern und Veranstaltern)
- Einweisung und Zuarbeiten für externe Dienstleister (insbesondere für Catering-Lieferungen)
- Vorbereitung (Auf- und Umbau, Eindecken) der Konferenzräume gemäß Planung

Ihr Profil:

- erste Erfahrungen in der Gastronomie, Hotellerie bzw. im Bankett- und Veranstaltungsbereich wünschenswert, aber keine Bedingung
- offene, freundliche Persönlichkeit mit einem hohen Maß an Service- und Dienstleistungsorientierung
- eigenverantwortliche, kooperative Arbeitsweise sowie Teamfähigkeit, Flexibilität und körperliche Belastbarkeit
- Mindestverfügbarkeit von einem Tag pro Woche (Montag-Freitag) von ca. 8-19 Uhr erwünscht
- Bereitschaft, ggf. eine längerfristige Zusammenarbeit einzugehen.

Bitte senden Sie uns Ihre Kurzbewerbung per E-Mail unter Angabe Ihrer Verfügbarkeit an antje.hansen@tmf-ev.de unter dem Stichwort „Veranstaltungsunterstützung (m/w/d)“. Wir bitten um Verständnis, dass wir Bewerbungen per Post weder berücksichtigen noch zurückschicken können. Rückfragen beantwortet Ihnen gerne Frau Antje Hansen unter 030 - 22 00 24 719.

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung!
Ihr Team der TMF



www.tmf-ev.de



Eintritt zum nächst-
möglichen Zeitpunkt



Arbeitszeit nach
Vereinbarung und Bedarf



Zentral gelegenes Büro
in Berlin-Mitte



15 € netto pro Stunde
(gegen Rechnung)