

# Medizinische Fachangestellte (m/w/d)

(328909)

📍 Standort: Berlin 📄 Anstellungsart(en): Teilzeit, Vollzeit 📄 Gehaltsspektrum: 20 - 22 Euro pro Stunde

Als etablierter Personaldienstleister bringt avanti MFA in passende medizinische Einrichtungen in Berlin / Brandenburg und Umland – mit Respekt, Flexibilität und Perspektive. In deinem neuen Job bist du das Herzstück des Praxisalltags.

## Deine Qualifikationen:

- Examen als Medizinische Fachangestellte (MFA), Arzthelfer und Praxiserfahrung
- Versiert in Labor- und Diagnostikprozessen
- Schulung in Hygieneverfahren nach aktuellen Vorgaben
- Empathische Betreuung von Patienten jeden Alters
- Teamfähigkeit und selbstständige Arbeitsweise

## Das bieten wir dir:

- Unbefristete Festanstellung in Vollzeit / Teilzeit / Minijob
- Übertarifliche Bezahlung + attraktive Zuschläge
- Wunschkdienstplan – keine spontane Rufbereitschaft
- Firmenwagen oder Fahrtkostenzuschuss
- Urlaubs- und Weihnachtsgeld
- Betriebliche Zusatzversicherungen und Mitarbeiterrabatte
- Persönlicher Ansprechpartner, der sich wirklich kümmert
- Weiterbildungsmöglichkeiten & Karriereberatung
- Optional: Work-&-Travel-Einsätze deutschlandweit

## Deine Einsatzorte:

- Hausarztpraxen
- Facharztzentren
- MVZs und ambulante Kliniken

Deine Einsätze erfolgen individuell abgestimmt und wohnortnah.

Jetzt bewerben und mit avanti durchstarten – als MFA mit Herz und Kompetenz!

Hinweis: Alle Stellenausschreibungen der avanti GmbH richten sich an Menschen jeden Geschlechts (m/w/d). Die Auswahl erfolgt ausschließlich auf Basis fachlicher Qualifikationen.

**avanti GmbH**

**Niederlassung Berlin / Brandenburg**

Team Recruiting

Muthesiusstrasse 36

12163 Berlin

**Telefon:** +49 30 220 138 060

**E-Mail:** [bewerbung.berlin@avanti.jobs](mailto:bewerbung.berlin@avanti.jobs)

**Website:** [www.avanti.jobs](http://www.avanti.jobs)

**Abteilung(en):** Medizin / Pflege

**Art(en) des Personalbedarfs:** Neubesetzung

**Tarifvertrag:** GVP    **Entgeltgruppe:** Übertarifliche Bezahlung

[Impressum](#)