

# MFA (m/w/d) – Dein Einsatz zählt. In Praxis & Klinik.

(291678)

📍 Standort: Remscheid 📄 Anstellungsart(en): Teilzeit, Vollzeit

**Avanti macht deine berufliche Erfahrung als MFA wertvoll – mit Jobs, die zu dir passen.**

Als medizinische Fachangestellte übernimmst du bei avanti in Remscheid und Umgebung wichtige Aufgaben in Praxen, Ambulanzen und medizinischen Zentren – individuell geplant, sicher bezahlt und wohnortnah organisiert.

## Deine Expertise:

- Abgeschlossene Ausbildung als Medizinische Fachangestellte (MFA), Arzthelfer
- Versierter Umgang mit digitaler Patientenakte und gängiger Praxissoftware
- Erfahrung in Abrechnung nach EBM und GOÄ inklusive Rechnungsprüfung
- Sorgfältige Befunddokumentation und Verwaltungsaufgaben
- Serviceorientierung und empathische Patientenkommunikation

## Mit Avanti an deiner Seite:

- Sicherer Job mit unbefristetem Vertrag, Teilzeit oder bis 35 Stunden
- Dienstzeiten, die planbar sind – natürlich im Rahmen des Pflegedienstes
- Faire Bezahlung über Tarifniveau – transparent und verlässlich
- Firmenfahrzeug zur privaten Nutzung oder Übernahme deiner Fahrkosten
- Extras wie Zusatzzahlungen, Versicherungen, Gutscheine und Rabatte
- Individuelle Entwicklung, z. B. durch ein finanziertes Studium
- Wertschätzender Umgang – fester Ansprechpartner statt Hotline
- Optional: Work-&-Travel-Einsätze deutschlandweit

## Klingt gut? Dann bewirb dich jetzt!

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 Köln**

Team Recruiting

Vor den Siebenburgen 2

50676 Köln

**Telefon:** +49 221 91409999

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

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

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

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

**Tarifvertrag:** BAP

[Impressum](#)