

Arzthelper (m/w/d)

(316498)

Standort: Berlin Anstellungsart(en): Teilzeit, Vollzeit

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

Deine Qualifikationen:

- Abgeschlossene Ausbildung als Medizinische Fachangestellte (MFA), Arzthelper
- Praxisnahe Einarbeitung in modernen Arztpraxen und MVZ
- Umfangreiche Fortbildungs- und Entwicklungsmöglichkeiten
- Verantwortungsvolle Tätigkeiten in Patientenbetreuung und Diagnostik

Deine Vorteile mit avanti:

- Unbefristeter Arbeitsvertrag beim Personaldienstleister – Sicherheit & Flexibilität vereint
- Keine Rufbereitschaft & Dienstplanmitgestaltung – deine Freizeit bleibt planbar
- Übertarifliche Bezahlung & attraktive Zuschläge
- Firmenwagen zur privaten Nutzung oder Fahrkostenübernahme
- Attraktive Sozialleistungen (betriebliche Krankenzusatzversicherung, Edenred-Gutscheine)
- Exklusive Mitarbeiterrabatte (Reisen, Technik, Events)
- Prämienprogramm – Mitarbeiter werben Mitarbeiter
- Berufsbegleitendes Studium an der HFH (ohne Abitur möglich)
- Persönliche Betreuung durch festen Ansprechpartner
- Option auf Work & Travel im Pflegebereich

Deine Einsatzorte:

- Facharztpraxen
- MVZs
- Krankenhausambulanzen

Auch Rehakliniken und Privatkliniken gehören zu möglichen Einsatzorten bei avanti.

Jetzt ist deine Zeit: Komm zu avanti und gestalte deinen MFA-Alltag neu!

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
Friedrichstraße 185 (Haus E)

Telefon: +49 30 220 138 060
E-Mail: bewerbung.berlin@avanti.jobs
Website: www.avanti.jobs

Abteilung(en): Medizin / Pflege

Art(en) des Personalbedarfs: Neubesetzung

Tarifvertrag: BAP/DGB - Tarifgemeinschaft **Entgeltgruppe:** Übertarifliche Bezahlung

[Impressum](#)