

Operationstechnischer Assistent / OTA (m/w/d)

(13042)

📍 Standort: Freudenstadt 📄 Anstellungsart(en): Teilzeit - flexibel, Vollzeit 📄
Gehaltsspektrum: 27 - 32 Euro pro Stunde

P_WERK – Dein Arbeitgeber für Pädagogik, Pflege & Medizin

Wir bieten Dir abwechslungsreiche Einblicke und Einsatzmöglichkeiten in vielzähligen Einrichtungen nach Deinen Wünschen und Bedürfnissen.

Das bekommst Du von uns

- Unbefristetes Arbeitsverhältnis
- Urlaubs- und Weihnachtsgeld
- 30 Tage Urlaub im Jahr
- Fahrtkostenerstattung – egal ob mit Auto, Bus oder Bahn
- Option auf Dienstwagen und Tankkarte
- Individuelle und persönliche Betreuung durch erfahrene Personalmanager
- Flexible Arbeitszeitmodelle, planbare Freizeit, sichere Urlaubsplanung
- Förderung von Fort- und Weiterbildungen
- Ob Einsätze wohnortnah oder bundesweit - Du entscheidest
- Mitarbeiter wirbt Mitarbeiter Prämie
- Regelmäßige Firmenevents und attraktive Benefits
- Übernahmemöglichkeit vorhanden
- Kita-Zuschuss

Deine Aufgaben

- Vor- und Nachbereitung des OP-Saals
- Perioperative Assistenz des Arztes nach Standard
- Betreuung und Überwachung der Patienten (Prä- und Postoperativ)
- Sterilisieren der Instrumente
- Dokumentieren der medizinischen Eingriffe

Du bringst mit

- Eine Ausbildung als Operationstechnischer Assistent
- Flexibilität und hohe Sozialkompetenz
- Freude an der Arbeit im Team
- Verständnis der Grundbedürfnisse eines vulnerablen Menschen
- Gewissenhafte Arbeitsweise

Über uns

Beruf und Berufung verbinden – dafür steht das P_WERK seit 2012. Wir unterstützen Dich bei der Suche nach einer erfüllenden Arbeitsstelle im sozialen Bereich. Wer bei uns arbeitet ist in erster Linie Mensch – wir setzen uns mit Engagement, Leidenschaft und Empathie für Dich ein!

Wir freuen uns auf Deine Bewerbung!

Dein Ansprechpartner

Recruiting Team

Tel.: 0711 351166-12

WhatsApp: 0151 21895571

recruiting@p-werk.de

[Impressum](#)

A large, solid grey rectangular area occupies the bottom half of the page, likely serving as a placeholder for an image or a large block of text.