## Ausbildung medizinische\*r Fachangestellte\*r (w/m/d) im Kinderwunschzentrum mit ambulantem OP ab 09/2026

CERF Frauenärztinnen | Freiburg



Unsere große Praxis mit 7 Ärztinnen, 12 MFAs und 8 Kolleginnen in 2 Laboren besteht bereits seit 1991. Seit fast 35 Jahren arbeiten wir gemeinsam auf dem neuesten Stand der Wissenschaft und können uns - auch dank mittlerweile weit fortgeschrittener Digitalisierung – vollkommen auf die einfühlsame Unterstützung unserer Patient\*innen konzentrieren.

Von unserem zentralen Standort am Freiburger Hauptbahnhof aus kümmern wir uns um hormonelle Unregelmäßigkeiten bei Frauen und unerfüllten Kinderwunsch. Bei uns wird aber nicht nur engagiert gearbeitet, sondern auch gelacht - bei der Arbeit und darüber hinaus.

## **Deine Aufgaben**

- Begleitung von Patient\*innen in unserer Praxis, von der Anmeldung bis Verabschiedung (Terminvereinbarung, Dokumentation, Abrechnung, Telefon)
- Blutabnahme
- Assistenz bei der Behandlung von Patient\*innen
- Bedienung und Pflege von medizinischen Instrumenten und Geräten
- Assistieren bei ambulanten Operationen

## Was wir dir bieten

- Ausbildungsvergütung und viele Extras (ÖPNV-Ticket, kostenlose Getränke und Obstkorb, Betriebsfeiern und -ausflüge)
- Motivierte Kolleg\*innen, die dir dabei helfen, ebenfalls Expert\*in zu werden

• Ein buntes Team mit wertschätzendem Miteinander

## Wir wünschen uns

- Interesse an unseren Patient\*innen und Offenheit Neues zu lernen
- Teamfähigkeit und dass du dich auf die Arbeit freust
- Ein Auge für Details, wo es bei uns noch Verbesserungsmöglichkeiten gibt (und dass du mit daran arbeitest, immer noch besser zu werden)

Wenn du noch nicht weißt, ob wir zusammenpassen, kannst du gerne 1-2 Tage zum Probearbeiten kommen. Und wenn du dir vorstellen kannst, mit uns neue Gipfel zu stürmen, freuen wir uns auf deine Bewerbung (schriftlich, gerne auch per Email). Wir freuen uns auf jeden Fall auf dich!

CERF Frauenärztinnen | Elke Günther | Bismarckallee 7f | 79098 Freiburg

**☎** 0761 207430 | ⊠ info@cerf-freiburg.de