

# Fachkrankenschwäger (m/w/d) Intensivpflege/Anästhesie

(9533)

📍 Standort: Hamburg 📄 Anstellungsart(en): Teilzeit - flexibel, Vollzeit

## P\_WERK - Dein Arbeitgeber für Pflege & Pädagogik

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

### Das bekommst Du von uns

- Unbefristetes Arbeitsverhältnis
- Mitbestimmung in der Dienstplangestaltung
- Mehr Freizeit durch flexible Arbeitszeitmodelle und 30 Tage Urlaub im Jahr
- Attraktive Prämien
- Dienstwagen mit Tankkarte oder Übernahme der Fahrtkosten
- Eine individuelle und persönliche Betreuung durch erfahrene Personalmanager
- Kostenübernahme von Gesundheitsvorsorgen
- Förderung von Fort- und Weiterbildungen
- Regelmäßige Firmenevents und attraktive Benefits
- Kennenlerngespräch auch bei Dir vor Ort möglich

### Deine Aufgaben

- Allgemeine Maßnahmen zur Überwachung der Vitalfunktionen
- Intensivmedizinische Betreuung von multimorbiden Patienten
- Haemodynamik und Monitoring
- Physiologie und Pathophysiologie der Atmungsorgane
- Ggfl. Maßnahmen zur Atemförderung und Beatmung
- Assistieren beim Einleiten, der Aufrechterhaltung und der Ausleitung der Anästhesie
- Unterstützung des medizinischen- und pflegerischen Teams

### Du bringst mit

- Eine Ausbildung als Gesundheits- und Krankenschwäger
- Fachweiterbildung oder Erfahrung in der Intensivmedizin und/oder der Anästhesiologie
- Flexibilität und hohe Sozialkompetenz
- 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](mailto:recruiting@p-werk.de)

**Tarifvertrag:** Unbefristet

[Impressum](#)

