

Pflegefachperson für unsere gynäkologisch-chirurgische Stationen mit Schwerpunkten Geburtshilfe oder Brustzentrum (m/w/d)

– in Teil- oder Vollzeit –

Die Frauenklinik Dr. Geisenhofer ist ein traditionsreiches Haus mitten im Englischen Garten, welches sich zu einer führenden Einrichtung im Bereich der Geburtshilfe & Frauenheilkunde in München und Umgebung etabliert hat

Das bringen Sie mit

- Abgeschlossene Ausbildung als Pflegefachkraft (inkl. B.Sc)
- Abgeschlossene Ausbildung zur Hebamme (inkl. B.Sc)
- Sie sind motiviert und haben Freude am Umgang mit Menschen
- Teamgeist und Verantwortungsbewusstsein zeichnen Sie aus

Was wir Ihnen bieten

- Ein familiärer Arbeitsplatz mitten im Englischen Garten – unser Sommer-Yoga im Klinikgarten: fast schon legendär.
- Eine moderne Anstellung, ausgestattet mit neuester digitaler Technik und einem großartigen Team, das Sie herzlich willkommen heißt.
- Eine vielseitige, abwechslungsreiche und verantwortungsvolle Tätigkeit, in der Sie Ihre Energie jederzeit einbringen dürfen.
- Flexible Arbeitszeitmodelle und ein wachsendes Rufdienstsystem für eine ausgewogene Work-Life-Balance – wir wissen, wie wichtig das ist!
- Entlastende Dienste, die Ihren Alltag begleiten, weil wir uns wünschen, dass Sie das tun, was Ihre Profession ist: Ihre Patient: innen begleiten und versorgen.
- Digitale Pflege- und Leistungsdokumentation, damit Ihre Pflege auch in der Doku wertgeschätzt und sichtbar wird.
- Fort- und Weiterbildungsmöglichkeiten, so bleiben Sie stets am Puls der Zeit und können Ihr Wissen interdisziplinär einbringen.
- Übertarifliche Zusatzleistungen wie unsere Benefit-Welt und JobRad – weil Ihr Engagement belohnt werden sollte!
- Ein Hospitationstag als erstes Kennenlernen Ihres zukünftigen Arbeitsplatzes – wir möchten, dass Sie sich bei uns wohlfühlen!
- Ein fundiertes Einarbeitungskonzept mit regelmäßigen Feedbackgesprächen, damit Sie von Anfang an gut begleitet werden.

Wir freuen uns darauf, Sie kennen zu lernen!

Frauenklinik Dr. Geisenhofer GmbH, Hirschauer Str. 6, 80538 München