



Apotheker (w/m/d)

für die Apotheke am Bezirksklinikum Regensburg

Wir sind die Medizinischen Einrichtungen des Bezirks Oberpfalz. Rund 4.000 Expert:innen aus 60 Nationen arbeiten in unseren Kliniken, Pflegeheimen, Pflegeschulen oder unserem Bildungsinstitut. Wir sind spezialisiert auf die Fachgebiete Psychiatrie & Psychotherapie, Kinder- und Jugendpsychiatrie, Neurologie, Neurologische Rehabilitation, Neuroradiologie sowie Forensik. Wir suchen Charakter-Köpfe, denn: Die medbo wächst, wachsen Sie mit!

IHR PROFIL

- Erfolgreich abgeschlossenes Studium der Pharmazie
- Berufserfahrung - vorzugsweise im Krankenhausumfeld – von Vorteil
- Freude am verantwortungsbewussten, selbständigen und strukturierten Arbeiten
- Kommunikations- und Teamfähigkeit
- Hohe Leistungsbereitschaft und Belastbarkeit
- Sicherer Umgang mit den gängigen MS-Office Programmen

IHRE AUFGABEN

- Beratung von Ärzten (w/m/d) und Pflegepersonal vor allem auch im Rahmen des Medikationsmanagements
- Überwachung der Arzneimittelausgabe, Eigenherstellung und Analytik
- Überprüfung der Arzneimittelvorräte auf den Stationen
- Zentrale Zytostatikazubereitung
- Mitarbeit im Qualitätsmanagement

UNSER ANGEBOT

- Eine attraktive Position in Bezug auf Ihr Engagement und Ihr berufliches Können in Vollzeit ab spätestens 01.11.2024
- Vielfältige Fort-, und Weiterbildungsmöglichkeiten
- Betriebliche Zusatzrente ohne Eigenbeteiligung
- Einen Arbeitgeber, der der Work-Life-Balance einen hohen Wert beimisst und die Vereinbarkeit von Familie und Beruf fördert
- Kostenlose Parkplätze und bezuschusstes Mitarbeiterrestaurant



Mehr Infos unter
medbo.de/karriere

Ihr Kontakt

Ihre vollständige Bewerbung senden Sie bitte mit Angabe der Referenz-Nr. **R-VW-2024-070** als PDF mit max. 5 MB bis spätestens 30.06.2024 an:
bewerbung@medbo.de



Medizinische Einrichtungen
des Bezirks Oberpfalz –
medbo KU
Personalabteilung
z. H. Helen Wedlich
Universitätsstraße 84
93053 Regensburg

Wir informieren Sie gerne vorab:

Fon + 49 (0) 941/ 941 - 1400
Herr Jörg Pfeiffer
Leiter Apotheke

