



Mitglied im CLINOTEL  
Krankenhausverbund

Die Kreiskliniken **Altötting-Burghausen** (Akademisches Lehrkrankenhaus der LMU München) – zertifiziert nach DIN ISO 9001 und DIN EN 46001 durch TÜV Product Service GmbH sowie zertifiziertes Darmzentrum der Deutschen Krebsgesellschaft, zertifiziertes Prostatazentrum im DVPZ e. V.; zertifiziertes Regionales Traumazentrum im Traumanetzwerk DGU) – verfügen mit ihren Standorten Altötting (Schwerpunktversorgung, Versorgungsstufe 2, 407 Betten) und Burghausen (Grund- und Regelversorgung, Versorgungsstufe 1, 184 Betten) über folgende Fachabteilungen: Allgemein-, Viszeral- und Thoraxchirurgie, Anästhesie, Gefäßchirurgie und Gefäßmedizin, Anästhesie, Gynäkologie, Innere Medizin I und II, Pädiatrie, Radiologie, Unfall- und Handchirurgie, Urologie, HNO- bzw. Orthopädie-Belegabteilungen und eine Praxis für Strahlentherapie mit Linearbeschleuniger und Brachytherapie

Im Zuge des Ausbaus der Neurologischen Klinik (Stellenplan 1-3-11) am Standort Altötting suchen wir zum nächstmöglichen Termin eine/n

### **Assistenzarzt Neurologie (w/m) (100%)**

Die Abteilung für **Neurologie** mit zugehöriger Intermediate-Care-Unit behandelt mehr als 2.000 stationäre Patienten pro Jahr mit Erkrankungen aus dem gesamten neurologischen Spektrum mit den Schwerpunkten Schlaganfallversorgung, degenerative und entzündliche ZNS-Erkrankungen, Anfallsleiden, Schwindel- und Wirbelsäulensyndrome. Darüber hinaus wird ein umfassender Konsiliardienst an beiden Standorten angeboten. Alle nicht-invasiven neurologischen Untersuchungsverfahren mit extra- und intrakranieller Neurosonographie, digitalem Video- und Langzeit-EEG mit Polysomnographie, sämtlichen neurophysiologischen Untersuchungsverfahren einschließlich evozierten Potentialen werden vorgehalten. Ein modernes Schwindel-Labor wurde 2009 etabliert. Es besteht eine enge Kooperation mit den Abteilungen für Radiologie (MRT, 64-Spiral-CT, DSA), für interventionelle Kardiologie, für Gefäßchirurgie sowie mit einer externen Abteilung für Neurochirurgie, Psychiatrie und Psychosomatik.

**Wir wünschen uns** eine/n lernwillige/n und motivierte/n Kollegin/-en in flexibler Arbeitszeit, die/der mit Eifer und Einsatz eine strukturierte Ausbildung zum Neurologin/-en in einem dynamischen Team erfahren möchte.

**Unser Angebot:**

Wir bieten einen attraktiven Arbeitsplatz in einem modernen Krankenhaus mit breitem, fachlichen Spektrum sowie ein abwechslungsreiches, vielseitiges und anspruchsvolles Aufgabengebiet:

- Volle Weiterbildungsermächtigung für den Fachbereich Neurologie und alle gängigen neurologischen Funktionsdiagnostika (EEG und EMG nach DGKN; Duplexsonographie nach DEGUM ist beantragt)
- Gutes Betriebsklima, niedrige hierarchische Strukturen in einem motivierten Team
- Breites Spektrum akut-neurologischer Erkrankungen mit IMC-Einheit und interdisziplinärer Intensivstation
- EuGH-konformes Arbeitszeitmodell mit Zuverdienstmöglichkeiten
- Möglichkeit zur CME-akkreditierten internen und externen Weiterbildung
- Strukturiertes Ausbildungscurriculum im Rahmen der Facharztausbildung
- Förderung von Schwerpunktinteressen

Das Mittelzentrum Alt-/Neuötting mit sämtlichen weiterführenden Schulen am Ort liegt am Rande des oberbayerischen Voralpengebietes. Zum Chiemgau, den Berchtesgadener Alpen und zum österreichischen Salzkammergut bestehen günstige Verkehrsbedingungen. Auch der Landkreis selbst besitzt, dank einer reizvollen Landschaft, sehenswerten Baudenkmälern, Badeseen und einem umfangreichen Wander- und Radwanderwegenetz, einen hohen Wohn- und Freizeitwert.

Wir freuen uns auf Ihre aussagekräftige Bewerbung, die Sie bitte bis drei Wochen nach Erscheinen dieser Anzeige an den Chefarzt der Neurologischen Klinik, Herrn Dr. med. Karlheinz Luxner, Vinzenz-von-Paul-Straße 10, 84503 Altötting, richten: E-Mail: [g.makat@krk-aoe.de](mailto:g.makat@krk-aoe.de)

Für fachliche Auskünfte steht Ihnen der Chefarzt der Neurologischen Klinik, Herr Dr. med. Karlheinz Luxner (Telefon: +49-8671-509-1829) zur Verfügung.

Einzelheiten über die Struktur der Kliniken und Leistungsdaten sind unserer Homepage [www.diekreiskliniken.de](http://www.diekreiskliniken.de) zu entnehmen.