



© swisco GmbH, © comfartwerkstatt/stock.adobe.com

Die RoMed Kliniken sind ein kommunaler Klinikverbund in Südostbayern mit Standorten in Bad Aibling, Prien am Chiemsee, Rosenheim und Wasserburg am Inn. Mit dem kbo-Inn-Salzach-Klinikum bauen wir gemeinsam in Wasserburg einen Klinikkomplex – ca. 800 Betten – bestehend aus einer psychiatrischen Klinik, einer neurologischen Klinik und einem somatischen Haus der Grundversorgung mit Fachabteilungen für Chirurgie, Gynäkologie und Geburtshilfe, HNO und Innere Medizin. Zusätzlich sind am Haus Beleg- und Kooperationsärzte für Neurochirurgie, Orthopädie sowie plastische und ästhetische Chirurgie tätig.

Die RoMed Klinik Wasserburg am Inn sucht zum nächstmöglichen Zeitpunkt einen

Chefarzt (m/w/d) **Anästhesiologie und Intensivmedizin**

- Sie finden Narkosen spannend und sehen das empathische Gespräch mit Patienten ebenfalls als wesentlichen Bestandteil Ihres Berufes?
- Sie finden die anästhesiologische Begleitung der Geburtshilfe bereichernd?
- Sie empfinden eine adäquate Schmerztherapie auch geriatrischer und psychiatrischer Patienten als intellektuelle und emotionale Herausforderung?
- Sie möchten Facharztkolleginnen und -kollegen als Verstärkung Ihres Teams mitbringen?
- Sie haben Pioniergeist und freuen sich darauf, zusammen mit dem Führungsteam, Ihr Arbeitsumfeld in der neuen Klinik aktiv mitzugestalten?

Wir bieten einen modernen Chefarztvertrag mit Teilnehmungsvergütung bei Wahlleistungen und ambulanter Behandlung von Privatpatienten.

Sie entdecken in dieser Kombination Potenziale einer Zusammenarbeit?
Dann bewerben Sie sich und überzeugen uns!

Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen
senden Sie bitte, gerne auch per E-Mail, bis 08.04.2019 an:

RoMed Kliniken
Medizinischer Direktor
Priv.-Doz. Dr. Christoph Knothe
Pettenkofersstraße 10
D-83022 Rosenheim
christoph.knothe@ro-med.de
Tel +49 (0) 80 31 - 365 30 02

Ein Unternehmen der Stadt und des Landkreises Rosenheim

Weitere Informationen und Datenschutzhinweise
finden Sie unter www.romed-kliniken.de

