

MITEINANDER ARBEITEN BEI DEN MEDIUS KLINIKEN

KIRCHHEIM | NÜRTINGEN | OSTFILDERN-RUIT

 **medius
KLINIKEN**

EINE GEMEINNÜTZIGE GESELLSCHAFT
DES LANDKREISES ESSLINGEN

Drei Standorte. Über 3.000 engagierte Mitarbeiter. Ein starkes Team: Als Klinikverbund wissen wir um die besondere Kraft des Miteinanders. Das zeigt sich besonders in der wertschätzenden, konstruktiven Zusammenarbeit – in den einzelnen Abteilungen, über Bereichs- und Standortgrenzen hinaus sowie mit Patienten, Angehörigen und niedergelassenen Ärzten.

WERDEN SIE ZUM NÄCHSTMÖGLICHEN ZEITPUNKT TEIL UNSERES STARKEN TEAMS ALS

LEITUNG DES AMBULANTEN PATIENTENMANAGEMENTS in der Zentralverwaltung an der medius KLINIK KIRCHHEIM in Vollzeit



Das Patientenmanagement als Abteilung ist verantwortlich für die Koordination der Teams der Informationen & administrativen Patientenaufnahmen an den Standorten der medius KLINIKEN. Die Teams der Stationären Patientenabrechnung, der Ambulanten Patientenabrechnung und der Honorarabrechnung sind Teil der Abteilung am Standort der Zentralverwaltung der medius KLINIKEN in Kirchheim unter Teck.

IHR WIRKUNGSFELD

- » Verantwortung für die Faktura aller ambulanten Patienten der drei Klinikstandorte und den dazugehörigen psychiatrischen Institutsambulanzen (PIA)
- » Entwicklung, Erstellung, Interpretation von Auswertungen inklusive Bewertung von Kennzahlen
- » Darüber hinaus verantworten Sie die Koordination und Durchführung der monatlichen Erlösabgrenzungen für ambulante Leistungen und die weitere patientenbezogene Faktura (DMS)
- » Sie übernehmen zudem die Verantwortung für die Abrechnung der stationären ärztlichen Wahlleistungspatienten und die administrative Leitungsfunktion die Ambulanten Spezialfachärztlichen Versorgung (ASV)

BEREICHERN SIE UNSER TEAM

- » Mit Ihrem abgeschlossenen betriebswirtschaftlichen Studium oder einer vergleichbaren Berufsausbildung im Gesundheitswesen und indem Sie idealerweise über mehrjährige Berufserfahrung im Gesundheitswesen verfügen
- » Indem Sie über eine große Kennzahlenaffinität verfügen und idealerweise auch mit Ihrer Erfahrungen im Controlling
- » Aufgrund Ihrer Kenntnisse in den relevanten Gesetzen und Abrechnungstarifwerken
- » Mit Ihren versierten EDV-Kenntnissen in den gängigen MS-Office-Anwendungen, dies besonders in MS Excel und idealerweise MS Access, sowie der KIS-Software

- » Indem Sie analytisch denken, gut organisieren, Informationen prägnant aufbereiten und Ihrer Fähigkeit, Menschen zu begeistern und präzise zu instruieren
- » Mit Ihrer Fähigkeit, die in Ihrer Verantwortung stehenden Teams fachlich und disziplinarisch zu leiten
- » Indem Sie flexibel, belastbar, zielorientiert und teamfähig sind

STARKES TEAM MIT KLAREN WERTEN

- » MITEINANDER ARBEITEN
 - Starkes Miteinander und Kommunikation auf Augenhöhe
 - Patensystem zur strukturierten Einarbeitung
 - Vielfältige Arbeitszeitmodelle, u.a. Homeoffice, Sabbatical
- » FACHKOMPETENZ, DIE VERTRAUEN SCHAFFT
 - Umfangreiche Fort- und Weiterbildungsmöglichkeiten u. a. in der medius KLINIKEN AKADEMIE
 - Individuelle Personalentwicklung
- » OFT SIND ES DIE KLEINEN DINGE, DIE DEN UNTERSCHIED MACHEN
 - Betriebliche Renten- und BU-Versicherung
 - Personalwohnungen und Personalverkauf in Apotheke und Lager
 - Fitnessangebote und Businessbike
 - Eigene Kindertagesstätte und Kinderferienprogramm etc.

GEMEINSAM BEWEGEN WIR MEHR – DAHER FREUEN WIR UNS AUF IHRE BEWERBUNG BIS ZUM 14.02.2021.

Hierzu wählen Sie unter www.medius-kliniken.de im Bereich Beruf & Chancen die Stellenausschreibung mit dem Kennwort **mKK070321** aus und klicken auf den „Jetzt Bewerben“ Button.

Weitere Informationen zur Stelle erhalten Sie gerne von **Herrn Voigt (Leitung Patientenmanagement)** unter Telefon (07021) 88-44410 oder unter b.voigt@medius-kliniken.de. Bei allen weiteren Fragen erreichen Sie unser zentrales Bewerbertelefon unter 07021 / 88-44350.

medius KLINIKEN gGmbH, Personalmanagement
Charlottenstraße 10, 73230 Kirchheim unter Teck

Schwerbehinderte werden bei gleicher Eignung bevorzugt berücksichtigt.

Vertrauen.Können

WWW.MEDIUS-KLINIKEN.DE