

Zum Verliebten
Heimat





Ortenau Klinikum ▶ Karriere ▶ www.karriere-ortenau-klinikum.de

Medizinphysik-Experte m/w/div für die Radio-Onkologische Klinik




 Offenburg

 Nächstmöglicher
Zeitpunkt

 Vollzeit
Unbefristet

-  ▶ TVöD-K
▶ Betriebsrente
▶ Betriebliches Gesundheitsmanagement
▶ Weiterbildungen
▶ Betriebs-KiTa
▶ Flexible Arbeitszeitgestaltung
▶ Vereinbarkeit von Familie und Beruf

 Gleichbehandlung
ortenau.jobs/agg

 Reiner Steurer,
Leitender Medizinphysikexperte,
0781 472-3207

 Gern über unser
Onlineformular

Von den Besten lernen, zu den Besten gehören.



Mitglied im CLINOTEL
Krankenhausverbund

In guten Händen.



Unsere liebenswerte Region –
gesund leben zwischen
Schwarzwald und Rhein

Von den Besten lernen, zu den Besten gehören – dieser Verpflichtung werden rund 5.300 Mitarbeiter täglich gerecht, um an den acht Standorten des **Ortenau Klinikums** mit angegliedertem Pflege- und Betreuungsheim in Gengenbach an 1.611 Betten mehr als 78.700 Patienten pro Jahr gemäß dem Ethikkodex des Internationalen Pflegeverbandes ICN stationär zu versorgen.

Der **Standort Offenburg-Kehl** hält als Klinik der Zentralversorgung 780 Planbetten in 21 Fachabteilungen und Instituten bereit.

Die **Radio-Onkologische Klinik** versorgt jährlich 1.800 neue Patienten mit einer patientenbezogenen Strahlentherapie und verfügt über zwei Linearbeschleuniger Varian Clinac iX mit OBI, einem Linearbeschleuniger TrueBeam von Varian, einen Therapiesimulator Acuity mit CT-Zusatz, ein 3D-Bestrahlungsplanungssystem Eclipse mit sechs Arbeitsplätzen und Onlineverbindung zur Computer- und Kernspintomographie, ein Therapieverifikationssystem Varis/Vision, ein Afterloadinggerät GM plus iX und ein Bestrahlungsplanungssystem Vari Seed für die Seed Applikation. Wir führen IMRT-, VMAT- und Stereotaktische Bestrahlungen durch.

Ihre Aufgaben:

- Bestrahlungsplanung, Dosimetrie und Qualitätssicherung in der Strahlentherapie
- Bei Interesse Qualitätskontrolle und Strahlenschutz in der Nuklearmedizin
- Beratung der Geschäftsführung und anderen Fachabteilungen bei Fragen des Strahlenschutzes
- Mitarbeit im Bereich Service und Wartung der Linearbeschleuniger

Wir wünschen uns ein abgeschlossenes Physik- oder Ingenieurstudium. Berufserfahrung in den genannten Tätigkeitsfeldern ist erwünscht, jedoch nicht Voraussetzung. Die Fachkunde Strahlenschutz gem. „Richtlinie Strahlenschutz in der Medizin“ für den physikalisch-technischen Bereich beim Betrieb eines Linearbeschleunigers ist nicht Bedingung, sollte aber innerhalb kurzer Zeit erlangt werden.

Wir bieten Ihnen mit unserem Einarbeitungsprogramm einen leichten Einstieg in Ihr neues Arbeitsumfeld. Es erwartet Sie zudem eine moderne Strahlentherapie mit Tageslicht.

Begeben auch Sie sich in gute Hände und lernen uns kennen – gern in einem persönlichen Gespräch. **Wir freuen uns auf Sie!**

Ortenau Klinikum

Personalservice
Postfach 2440 · 77654 Offenburg
www.karriere-ortenau-klinikum.de



**ORTENAU
KLINIKUM**