



*Gemeinsam für das Leben.*

## Medizin-Physik Experte/-in - MPE in Weiterbildung (w/m/d) in Bremen

Wir sind eine überörtliche Praxisgemeinschaft in Bremen und Westerstede. Innerhalb von Bremen sind wir im Ärztehaus am DIAKO und einer Zweigpraxis im Ärztehaus Sankt Marien am St. Joseph-Stift vertreten. In Westerstede finden Sie uns im Ärztehaus an der Ammerland Klinik. Wir arbeiten auf höchstem technischen und wissenschaftlichen Niveau und begleiten unsere Patient\*innen fürsorglich und umfassend.

**Als Team achten, respektieren und behandeln wir Menschen so, wie auch wir gerne behandelt werden möchten.**

Für die Verstärkung unseres Teams in **Bremen** suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt:  
**Medizin-Physik Experte/-in - MPE in Weiterbildung (w/m/d)**

### Was sind Ihre Aufgaben?

- Erstellung von Bestrahlungsplänen (3D-konformal, IMRT, VMAT und Stereotaxie)
- Durchführung der Qualitätssicherung und Dosimetrie
- Mitarbeit und Unterstützung bei der Implementierung neuer Techniken
- Mitwirkung beim Qualitäts- und Risikomanagement
- Wahrnehmung der Aufgaben eines Strahlenschutzbeauftragten für den physikalisch-technischen Bereich

### Was bringen Sie mit?

- Fähigkeit zum selbstständigen, zielorientierten und strukturierten Arbeiten
- Ein hohes Maß an Empathie, Kommunikations- und Teamfähigkeit
- Neugier und Interesse an technischen und medizinischen Entwicklungen

### Was bieten wir Ihnen?

- Übertarifliche Bezahlung möglich, 37,5-Stunden Woche, 30 Tage Urlaub
- Flexible Arbeitszeiten und die Möglichkeit zur Telearbeit
- Fundierte Einarbeitung, Förderung der Teilnahme an Fortbildungen sowie (inter-)nationalen Kongressen und Kursen
- Flache Hierarchien und transparente Entscheidungswege
- Möglichkeit zur selbstständigen Arbeit in einem großen, motivierten und interdisziplinären Team
- Fahrradleasing, Firmenfitness, Mitarbeitergutscheine und betriebliche Altersvorsorge

### Unsere technische Ausstattung:

- Fünf C-Arm Linearbeschleuniger der Fa. Elekta mit gemeinsamem Beammodell für standortübergreifendes Arbeiten
- SGRT-Ausstattung der Fa. VisionRT für die Patientenlagerung und -kontrolle
- Planungssystem RayStation der Fa. RaySearch
- Referenzzentrum für beide vorgenannten Systeme
- Umfassende Ausstattung an hochwertigen Messmitteln
- Verifikationssystem Mosaic
- Hochqualifizierte Unterstützung durch die firmeneigene IT-Abteilung



Wenn wir Ihr Interesse geweckt haben, freut sich die Leitung der Abteilung Medizin-Physik Frau Ehland auf Ihre Bewerbung! Schicken Sie Diese bitte per E-Mail an:

[bewerbung@strahlentherapie-nord.com](mailto:bewerbung@strahlentherapie-nord.com)

Weitere Informationen zu unserer technischen Ausstattung sowie unseren Bestrahlungsplanungs- und Verifikationssystemen finden Sie auf unserer Homepage:



[www.strahlentherapie-nord.com](http://www.strahlentherapie-nord.com)