



Dr. Roland Reibke, CA Innere I

## Medizin-Physiker bzw. Ingenieur (m/w/d) in Teilzeit

Die Klinik Bad Trissl ist eine führende private Fachklinik für Onkologie. Mit 200 Betten bieten wir die meisten konservativen onkologischen Therapien in Kooperation mit den Universitätskliniken München. Wir sind einer von deutschlandweit sechs Standorten, der die **Regionale Tiefen-Hyperthermie** nach den Qualitätsrichtlinien der European Society for Hyperthermic oncology (ESHO) und unter Aufsicht des Kompetenzzentrums Hyperthermie der gesetzlichen Krankenkassen durchführen. Hierzu suchen wir einen **Medizin-Physiker bzw. Ingenieur**, der diese Behandlungsmethode fachlich betreut.

### Ihre Aufgaben:

- Festlegung der technischen Behandlungsparameter zur Sicherung der Behandlungsqualität von Hyperthermiebehandlungen.
- Durchführung von Hyperthermiebehandlungen bzw. medizinphysische Beratung unseres MTRAs bei der Durchführung von Hyperthermiebehandlungen.
- Qualitätssicherung und die Konstanzprüfungen der Hyperthermie-Anlagen und der Messtechnik.
- Messungen am Phantom zur Simulation von Hyperthermiebehandlungen.

### Ihr Profil:

- Abgeschlossenes Studium der Medizinphysik oder Medizintechnik
- Berufserfahrung im klinischen Bereich wünschenswert
- Bereitschaft, sich in das Fachgebiet der regionalen Tiefen-Hyperthermie einzuarbeiten
- Freude im Umgang mit onkologischen Patienten

### Wir bieten:

- Mitarbeit in einem verantwortungsvollen und innovativem Behandlungssegment der Onkologie mit hohem Alleinstellungsmerkmal
- Attraktive, leistungsgerechte Vergütung
- Unbefristeter Arbeitsvertrag und Betriebliche Altersvorsorge
- Kostenlose Parkplätze und vergünstigtes Mittagessen in der Kantine
- Kindergartenzuschuss bis zu 200 EUR pro Monat und Kind

**Bewerben Sie sich bei uns!**