

## Stellenausschreibung

Für die Außenstelle **Stuttgart** der Klinik für Radioonkologie des Universitätsklinikums Tübingen ist im Bereich der Medizinischen Physik eine wissenschaftliche Stelle in Vollzeit zu besetzen. Die Fachkunde ist unbedingt Voraussetzung für diese Stelle.

Die Außenstelle in Stuttgart wird zunächst mit einem Elekta-Linac und eigenem CT starten, wobei ein zweiter Linac, verbunden mit einer weiteren Personalerhöhung, bereits geplant ist. Trotz der Anbindung an das MVZ Tübingen wird diese Außenstelle eine weitgehende Selbständigkeit im Bereich Strahlenschutz, Dosimetrie und Bestrahlungsplanung haben, weshalb eine längerfristige Erfahrung als MPE im Bereich der Strahlentherapie unbedingt erforderlich ist.

Vorausgesetzt wird ein abgeschlossenes Studium der Physik oder einer verwandten naturwissenschaftlich-technischen Fachrichtung (FH oder Uni). Notwendig sind ebenfalls gute IT-Kenntnisse. Wir bieten eine vielseitige und interessante Stelle mit Anbindung an eine universitäre, moderne Strahlentherapieabteilung.

Bei entsprechender Qualifikation und Eignung ist ein **AT-Vertrag analog TV-Ä** möglich. Eine Erhöhung des Frauenanteils wird explizit angestrebt.

Richten Sie Ihre Bewerbung bitte an:

Prof. Dr. G. Christ  
Univ.-Klinik für Radioonkologie  
Bereich Medizinische Physik  
Hoppe-Seyler-Str. 3  
72076 Tübingen  
e-mail: [gunter.christ@med.uni-tuebingen.de](mailto:gunter.christ@med.uni-tuebingen.de)