



Ein tolles Team erwartet Sie!

Das St. Josef-Stift Sendenhorst in der Nähe von Münster/Westf. betreibt ein Fachkrankenhaus für Orthopädie, Wirbelsäulenerkrankungen und Rheumatologie sowie am gleichen Standort ein Reha-Zentrum. Sowohl die Fachklinik als auch das Reha-Zentrum mit insgesamt 550 Betten genießen in ihren hochspezialisierten Fachabteilungen bundesweit einen hervorragenden Ruf und versorgen jährlich ca. 14.000 Patienten.

Die Orthopädische Werkstatt der Fachklinik ist eine wichtige Säule im hochspezialisierten Patientenpfad. Die Werkstatt ist Teil des interdisziplinären Therapiezentrums und befindet sich in hellen, modern ausgestatteten Räumen, in denen hohe Arbeitsschutzstandards umgesetzt sind.

Zur Stärkung unseres Teams bieten wir – in Voll- oder Teilzeit – eine **interessante Position mit Entwicklungsperspektive** für eine/n

Orthopädietechniker-Meister/-in (w/m/d)

Für diese besondere Position suchen wir eine qualifizierte und patientenzugewandte Persönlichkeit, die sich mit Fachkompetenz und Freude in das Team einbringt und insbesondere den Bereich der Fertigungssteuerung und der Digitalisierung (Scan, digitales Modellieren und Konstruieren von Hilfsmitteln) weiterentwickelt.

Zur Besonderheit der Orthopädietechnik im St. Josef-Stift gehört die wertschätzende interdisziplinäre Zusammenarbeit mit den medizinischen und therapeutischen Bereichen im Haus. Aufgrund der hohen Patientenzufriedenheit und der daraus resultierenden Nachfrage steht das gesamte Haus inklusive der Orthopädischen Werkstatt vor einer dynamischen Weiterentwicklung, die unter dem Titel „Zielplanung 2030“ bereits in der Umsetzung ist.

Wir bieten alle Vorteile eines verlässlichen und attraktiven Arbeitgebers, geregelte 5-Tage-Woche, Vergütung nach AVR Caritas inkl. Sonderzahlungen und betrieblicher Altersvorsorge, U3-Kita sowie zahlreiche weitere Benefits.

Mehr Infos und Online-Bewerbung unter:
www.st-josef-stift.de/stellenangebote/176



St. Josef-Stift Sendenhorst

Westtor 7 · 48324 Sendenhorst

www.st-josef-stift.de

Menschen sind uns wichtig