Jona Mustermann • Musterweg 77 • 12130 Stadt • Tel.: +49 176 6934443 • Email: jona.muster@gmail.com

Musterfirma

Human Resources

Martina Hundertmark

Julie-Wolfthorn-Straße 1

10115 Berlin

Berlin, 31. Januar 2022

**Bewerbung als operationstechnische Assistentin bei Uniklinikum am Beyholt Trier**

Sehr geehrte Frau Muster,

aufgrund meiner fünfjährigen Erfahrung als OTA und meiner regelmäßigen Arbeit im Spring- und Schichtdienst bin ich die optimale Ergänzung für Ihr Team. Da ich anstrebe, mich in Ihrer interdisziplinären Klinik fachlich weiterzuentwickeln, interessiert mich die Stelle besonders. Gern möchte ich meine Kompetenzen in Ihrer Klinik einbringen und Ihre Patienten sowie Ärzte unterstützen.

Aktuell bin ich OTA im Regenz Klinikum Köln. Meine Hauptaufgabe ist die umfassende Vor- und Nachbereitung operativer Maßnahmen sowie der OP-Säle. Ich sorge dafür, dass alle Materialien und Geräte vorhanden sind, reinige und platziere die Werkzeuge und kontrolliere die Hygienestandards. Außerdem übernehme ich regelmäßig die OP-Dokumentation und arbeite dafür mit der MEDOS-Software. Bei meiner Arbeit ist es mir wichtig, Ärzte möglichst effektiv zu unterstützen. Daher kontrolliere ich die Vorbereitungen sehr aufmerksam und bin bei jeder OP hoch konzentriert. Die Fachärzte haben mich oft für meine Einsatzbereitschaft und professionelle Arbeitsweise gelobt. Bei Personalbesprechungen habe ich mich stets aktiv bei der Weiterentwicklung von Arbeitsablaufmodellen eingebracht. Auch habe ich mehrmals stellvertretend die Teamleitung der medizinischen Assistenz der Station übernommen. Selbstverständlich bin ich die Arbeit im Bereitschafts- oder Schichtdienst gewohnt.

Ich bin mir sicher, mich in Ihrem hochmodernen Uniklinikum schnell einfinden, optimal entfalten und Ihr Team effizient unterstützen zu können. Mit mir gewinnen Sie eine fachkundige und teamfähige Mitarbeiterin, die ihre Aufgaben stets zuverlässig meistert. Auf ein persönliches Kennenlernen freue ich mich sehr.

Mit freundlichen Grüßen,

Jona Muster