



**MedAustron International GmbH** ist eine Tochtergesellschaft der EBG MedAustron GmbH und realisiert internationale Technologieprojekte im Zuge des Neuaufbaus eines Teilchenbeschleunigers im stark wachsenden Medizintechnik-Bereich. Das Mutterunternehmen EBG MedAustron betreibt eines der modernsten Zentren für Ionentherapie und Forschung in Europa.

Das neu geschaffene "Installation, Operations & Maintenance" Team ist sowohl für den Aufbau, die Installation sowie die Inbetriebnahme eines Therapiebeschleunigers an einem neuen Standort verantwortlich. Des Weiteren befasst sich das Team langfristig mit der Wartung und Gewährleistung eines reibungslosen Betriebes des Therapiebeschleunigers.

**Werden Sie Teil unseres neuen Installation, Operations & Maintenance Teams als**

## **Anlagentechniker (w/m/x)**

**Vollzeit (38,5 Wochenstunden), im In- und Ausland**

**Herausforderungen**, die Sie meistern:

### **Tätigkeiten im Zuge der Montage und Inbetriebnahme im Ausland:**

- Durchführung von Montagen und Inbetriebnahme von Komponenten und Teilsystemen sowie der gesamten Anlage des Therapiebeschleunigers im Ausland
- Durchführung von Testaktivitäten
- Nachverfolgung von zuvor definierten Maßnahmen mit dem Hersteller des Medizinproduktes sowie Lieferanten von Komponenten
- Konzeption und Durchführung von Aktivitäten im Rahmen der betrieblichen Qualitätssicherung

## Weiterführende Tätigkeiten nach Installation der Anlage:

- Mitwirkung im Betrieb des Therapiebeschleunigers (24/7)
- Erarbeitung von Maßnahmen zur Steigerung der Anlagenverfügbarkeit des Therapiebeschleuniger
- Schulung und Betreuung von Kunden bei Wartungen, Reparaturen, Testaktivitäten
- Koordination mit externen Firmen für Wartungstätigkeiten und Fehlerbehebung

## Ein Background, der überzeugt:

- Abgeschlossene technische Grundausbildung in den Bereichen Elektrotechnik, Maschinenbau/Mechatronik, Software Engineering
- Mindestens 5 Jahre Berufserfahrung in technischen Bereichen
- Internationale Reisebereitschaft, Bereitschaft zur Schichtarbeit und Rufbereitschaft
- Kommunikationsstärke in einem internationalen und interkulturellen Umfeld
- Sehr gute Deutschkenntnisse und gute Englischkenntnisse (in Wort und Schrift)
- Idealerweise Erfahrung in einigen der folgenden Bereichen: Druckluftsysteme, Kühlsysteme, Magnete, Vakuumkomponenten, Strahldiagnostik, Kontrollsysteme und Netzgeräte
- Flexibilität, Proaktivität, "Hands-on"-Mentalität
- Lösungsorientierte, selbstständige und strukturierte Arbeitsweise

## Ein einzigartiges Angebot, das begeistert:



In den ersten sechs Monaten erhalten Sie eine fundierte Einschulung und Einarbeitung an Systemen und Komponenten des Teilchenbeschleunigers am Standort Wiener Neustadt durch unsere erfahrenen Experts. Erst nach dieser Vorbereitung wird das Team ins Ausland entsandt. Der Entsendungsrhythmus ist kurz und familienfreundlich geplant.

Für die ausgeschriebene Position bieten wir

- für die Einschulungsphase ein Bruttojahresgehalt von € 47.000,-- (inkl. Schichten und Überstunden) basierend auf der Einstufung in die Verwendungsgruppe 3 des KV für Angestellte im Metallgewerbe und
- ab dem ersten Einsatz im Ausland zuzüglich zum Bruttojahresgehalt eine Auslandszulage von € 10.000,-- (zzgl. Diäten)

(auf Vollzeitbasis) mit der Bereitschaft zur Überzahlung, abhängig von beruflicher Qualifikation und Erfahrung.

Trotz der aktuellen Corona Krise freuen wir uns sehr über Ihre Bewerbung. Interviews halten wir derzeit noch online ab.

**Sie sind die richtige Person für diese Stelle?**

Setzen Sie den nächsten Karriereschritt und senden Sie uns Ihre Bewerbungsunterlagen über unser Online-Bewerbungstool.

