



# Technische Projektleitung F&E für innovative Messinstrumente (w/m/d)

**ANTON PAAR GMBH | GRAZ**

Sie begeistern sich für High-Tech und innovative Entwicklungen? Bringen Sie Ihre technische Expertise bei Anton Paar ein und übernehmen Sie Verantwortung in der Projektleitung und Koordination von Entwicklungsprojekten – an der Schnittstelle zwischen Forschung, Produktion und externen Partnern.

## **Aufgabenbereich:**

- Übernahme der Projektleitung oder fachliche und technische Unterstützung bei der Entwicklung innovativer Messinstrumente
- Koordination und Steuerung technischer Entwicklungsprozesse
- Schnittstelle zwischen Entwicklungsteams, Produktion und externen Partnern
- Durchführung technischer Analysen und Bewertung von Anforderungen
- Unterstützung bei der Erstellung von Spezifikationen, Dokumentationen und Berichten
- Begleitung von Tests, Validierungen und Prototypenentwicklungen
- Sicherstellung der Einhaltung von Qualitäts- und Sicherheitsstandards

## **Anforderungen:**

- Abgeschlossenes technisches Studium (TU/FH) im Bereich Elektrotechnik, Maschinenbau, Physik, Mechatronik etc., oder vergleichbare Qualifikation
- Erfahrung in der Entwicklung oder technischen Projektkoordination von Messinstrumenten von Vorteil
- Strukturierte und lösungsorientierte Arbeitsweise
- Sehr gute Kommunikations- und Teamfähigkeiten

- Kenntnisse in relevanten Entwicklungswerkzeugen und Technologien
- Gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift

## **Wir bieten:**

- Einen sicheren und langfristigen Arbeitsplatz in unserem expandierenden, international agierenden Hightech-Unternehmen
- Eine innovative Unternehmenskultur, die Raum für Spitzenleistungen bietet und die Stellung als Technologieführer am Weltmarkt sichert
- Ein wertorientiertes Arbeitsumfeld, das ein kollegiales Miteinander fördert und aktive Mitgestaltung fordert
- Eine herausfordernde Aufgabe mit Selbstverantwortung und persönlichem Gestaltungsspielraum
- Eine intensive individuelle Einschulung
- Work Outside Office (anlassbezogene Möglichkeit außerhalb des Büros zu arbeiten)
- Fachliche und persönliche Weiterbildung

Diese Stelle unterliegt dem Kollektivvertrag für Angestellte im Metallgewerbe. Ihr tatsächliches Gehalt hängt von Ihrer Erfahrung und Qualifikation ab, üblicherweise bewegt es sich für die ausgeschriebene Stelle im Bereich von € 4.500 bis € 5.500 (brutto/Monat, ohne Überstunden).