

Seit 1994 haben wir mit unseren Produkten anerkannte Kompetenzen und einen großen gefestigten Kundenkreis aufgebaut. Mit unseren anwenderorientierten Sonderlösungen sowie einem hochwertigen Standardprogramm sind wir branchenweit als Premium-Anbieter anerkannt.

Wir suchen zum nächstmöglichen Zeitpunkt einen versierten

Entwicklungsingenieur m/w Nachrichtentechnik

Vollzeit

Ihre Kernaufgaben

- Konzeption und Entwicklung von passiven und aktiven HF-Komponenten bis in hohe GHz-Bereiche
- Simulation und Analyse von HF-Strukturen
- Aufbau und Optimierung der Prototypen bis zur Serienreife
- Auswahl und Beurteilung von HF-Komponenten hinsichtlich Technik und Kosten
- Erstellung der Testspezifikationen zur Durchführung der Tests
- Integration von neuen Komponenten und Baugruppen in bestehende/neue Geräte
- Erstellung der Entwicklungsdokumentation

- Begriffe wie Crosstalk, Noise Figure oder 1dB-Kompression sind für Sie keine Fremdwörter
- Zielorientierte und selbständige Arbeitsweise
- Sehr gute Deutsch- und gute Englischkenntnisse
- Den Wunsch, sich beruflich und persönlich weiterzuentwickeln

Was wir uns noch wünschen

- Wirtschaftliches Denken
- Kreativität, Engagement, Integrationsstärke, Flexibilität und Teamfähigkeit

Das erwartet Sie

- Ein dauerhaftes, unbefristetes Arbeitsverhältnis mit guten Perspektiven
- Eine eigenverantwortliche Tätigkeit
- Die Möglichkeit den Erfolg der Firma mitzugestalten und daran persönlich zu teilzuhaben
- Flache Hierarchien

Was Sie mitbringen

- Abgeschlossenes Ingenieurstudium Nachrichtentechnik/Elektrotechnik mit Schwerpunkt HF-Technik oder vergleichbar
- Entwicklungserfahrung wünschenswert
- Kenntnisse im Umgang mit HF-Messgeräten (Network/Spectrum Analyser)

Wenn Ihr Interesse geweckt ist und Ihnen ein freundschaftlicher Umgang mit Kolleginnen und Kollegen in einem tollen Team Spaß bereitet, dann sollten Sie nun den entscheidenden Schritt machen. Bitte senden Sie Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen unter Angabe des nächstmöglichen Eintrittstermins und Ihren Gehaltsvorstellungen vorzugsweise per E-Mail an: job@novotronic.com

Als Ansprechpartner steht Ihnen **Herr Michael Grimminger** telefonisch unter **09078 96950** zur Verfügung.

novotronic freut sich auf alle Bewerbungen unabhängig von ethnischer Herkunft, Alter, Geschlecht, Behinderung, sexueller Identität, Weltanschauung oder Religion.