

Stellenausschreibung

Ingenieur/Techniker für Entwicklung und Prüfung

aas.tech ist ein Anbieter für Übertragungstechnik und Kommunikationssysteme mit den Schwerpunkten aktive und passive Antennensysteme, Empfangs- und Sendetechnik. Das Leistungsspektrum umfasst Design, Entwicklung, Konstruktion, Herstellung, Verkauf, Projektmanagement, Installation, Inbetriebnahme, Schulung und Dienstleistungen.

Durch innovative Produktentwicklungen pflegen und erweitern wir unser Produktportfolio. Dabei orientieren wir uns sowohl an den Bedürfnissen unserer Kunden als auch an neuen Technologien und künftigen Markttrends. Im Fokus stehen dabei innovative kundenspezifische Entwicklungsdienstleistungen in den Bereichen System-/Funktions-/Software-Entwicklung sowie Applikationen von Antennen und Verteilssystemen für unterschiedlichste Einsatzgebiete.

Wir suchen Sie zur Verstärkung unseres Teams.

Aufgaben

Sie sind für das Design und die konstruktive Auslegung von Sende-/Empfangsantennen, Anpass- und Verstärkerschaltungen, Verteilern und peripheren Geräten von der Produktidee über Prototypen-Aufbau, Unterstützung der Serienproduktion, Durchführung von Tests im Prüffeld bis zur erfolgreichen Markteinführung zuständig.

Sie klären die Anforderungen mit Kunden und Projektbeteiligten, koordinieren die Auswahl von Geräten und Komponenten, unterstützen die inhaltliche und terminliche Planung der Entwicklungen und legen die Geräte und Systeme des jeweiligen Entwicklungsprojekts aus.

Sie führen Qualitätskontrollen durch und führen begleitende Dokumente.

Sie unterstützen bei der Angebotserstellung und Planung von Arbeitspaketen.

Profil:

- Ingenieur Nachrichtentechnik, Hochfrequenztechnik oder vergleichbare Ausbildung mit entsprechender Berufserfahrung
- Erfahrung im Bereich Hochfrequenztechnik, HF-Schaltungstechnik und Kenntnisse der entsprechenden Messtechnik
- Erfahrung im Umgang mit CAD Systemen
wir arbeiten mit AutoCAD (Mechanik) und Pulsonix (Layout)
- Teamfähigkeit und Kommunikationsfähigkeit, unternehmerisches Denken, selbständige, effiziente und gewissenhafte Arbeitsweise

Wir bieten Ihnen eine abwechslungsreiche Position mit attraktiven Arbeitsbedingungen und einem leistungsgerechten Gehalt. Wenn Sie in unserem ambitionierten Umfeld mitwirken wollen und hohe technologische Ansprüche nicht scheuen, dann finden Sie bei uns Ihre Position.

Wir freuen uns auf Ihre aussagekräftige Bewerbung mit Angabe Ihrer Gehaltsvorstellung und Ihres frühestmöglichen Eintrittstermins.

Bitte schicken Sie Ihre Bewerbung im PDF-Format an kontakt@aastech.de.