

Die CETECOM GmbH ist ein Tochterunternehmen der RWTÜV-Gruppe mit Niederlassungen in Deutschland, den USA, Japan, Korea und China. Der Hauptsitz des Unternehmens befindet sich in Essen. CETECOM ist ein international operierendes Unternehmen, welches in ihren ISO 17025 akkreditierten Laboren regulatorische und entwicklungsbegleitende Prüfdienstleistungen anbietet. CETECOM steht seit jeher für branchenübergreifende Kompetenz im Bereich der Prüfung und Zertifizierung von Funk- und Telekommunikationskomponenten. Unternehmen verschiedenster Branchen setzen auf unsere Erfahrung und unser Engagement. Sowohl Unternehmen aus dem Automotive-, Medizintechnik-, Maschinenbau-, Consumer Electronics-Sektor als auch Unternehmen aus der Telekommunikation zählen zu unseren weltweiten Kunden.

Zur Verstärkung unseres Projektmanagement-Teams in Essen suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt

**einen Mitarbeiter (m/w/d) für das
technische Projektmanagement mit Schwerpunkt Prüflingsinbetriebnahme
(Technischer Experte für Funk- und IT-Produkte)**

in Vollzeit und unbefristeter Einstellung.

Ihr Team:

Als Projektmanager arbeiten Sie in einem Projektteam an der Umsetzung von Zulassungsanforderungen für die weltweite Zulassung von Funkprodukten. Schwerpunktmäßig beschäftigen Sie sich mit der Durchsicht von technischen Dokumenten und mit der Inbetriebnahme der erhaltenen Prüflinge. Sie fungieren in Ihrer Position als technischer Projektmanager als zentrale Schnittstelle für unsere Kunden zwischen Projektmanagement, Kunden und Labor und sind in dieser Funktion verantwortlich für die technische Inbetriebnahme der Prüflinge und Klärung technischer Problemstellungen in direkter Zusammenarbeit mit dem Kunden. Darüber hinaus werden Sie dafür verantwortlich sein, die in unseren digitalen Tools (CERT, PMT) vom Kunden zur Verfügung gestellten Dokumente zu sichten und zu bewerten. Bei notwendigen Änderungen, werden Sie diese über einen vorgegeben digitalen Prozess Richtung Kunden kommunizieren. Die Koordinierung der Projekte in CERT gehört ebenso zu Ihren Aufgabenbereich, sowie die Erstellung von technischen Dokumenten die im Detail die notwendigen technischen Informationen pro Funk Technologie enthalten, wie die Prüflinge vorbereitet werden müssen. In Ihrer Position als technischer Experte, werden Sie an allen Projekt Kick-Off Meetings und technischen Meetings zusammen mit dem Projektmanagement und dem Kunden teilnehmen, um unsere Kunden bestmöglich zu beraten und auf die Messungen vorzubereiten. Mit ihrem Fachwissen und offene Art zu kommunizieren, tragen Sie maßgeblich dazu bei, die Prüflingsvorbereitung zu verkürzen und somit die gesamte Projektdauer zu optimieren.

Ihre Aufgaben:

- Wichtigste Schnittstelle zwischen Projektmanagement, Kunde und Labor
- Technische Projektvorbereitung im Projektmanagement-Tool CERT (Versand der Vorbereitungs-Mail an den Kunden mit den technischen Details, wie die Prüflinge vorbereitet werden müssen)
- Erstellung von technischen Dokumenten pro Technologie und die dazugehörige Dokumentenpflege in unserem Kundenportal und in CERT
- Teilnahme an jeglichen technischen Meetings zusammen mit dem Projektmanagement, um den Kunden bestmöglich auf die anstehenden Messungen vorzubereiten
- Inbetriebnahme der Prüflinge und Zubehör in direkter Zusammenarbeit mit dem Kunden; Probleme werden direkt an dem Kunden kommuniziert und gemeinsam gelöst
- Nach erfolgreicher Inbetriebnahme, Pflege des Projektmanagement Tools PMT („Ready for Test“), Zuweisung der Prüflinge zu der jeweiligen Prüfaufgabe und permanente Unterstützung im Labor, wenn Probleme mit den Prüflingen oder Test Setup auftreten
- Bei Bedarf intensive Unterstützung bei der Länderzulassung (ITA), wenn externe Labore Probleme mit den Prüflingen und dem Test Setup haben
- Verantwortlich für die Inbetriebnahme-Ressourcenplanung und wöchentliche Status Updates an das Projektmanagement
- Mehraufwände, die durch die Inbetriebnahme entstehen, rechtzeitig an das Projektmanagement kommunizieren

Ihr Profil:

- Abgeschlossenes Studium der Fachrichtung Nachrichtentechnik, Elektronik, Elektrotechnik oder eine vergleichbare Qualifikation
- Fundierte Kenntnisse sowie praktische Erfahrung im Umgang mit digitalen Tools
- Solides EMV & Funk-Wissen in Theorie und Praxis
- Mehrere Jahre Erfahrung im Bereich Funkmessungen und Inbetriebnahme von Funkprodukten
- Die Funktechnologien, Zellular (GSM, UMTS, LTE 5G), Bluetooth, WLAN und Radar sind nicht nur namentlich bekannt, auch das technische Wissen ist vorhanden, wie die Funktechnologien funktionieren
- Fundiertes IT Wissen in Bezug auf Treiber Installation, Umgang mit diversen seriellen Schnittstellen (UART/TTY/RS232/RS485), DHCP Server und diverse Tracing Tools (z.B. Wireshark, usw)
- Sicherer Umgang mit Windows und den dazugehörigen IT-Lösungen
- Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift; weitere Sprachkenntnisse sind von Vorteil
- Eigeninitiative, Teamfähigkeit, Kreativität, Flexibilität sowie eine zielorientierte Arbeitsweise runden Ihr Profil ab

Was wir Ihnen bieten

- 30 Tage Urlaub und drei feste freie Tage (Rosenmontag, Heiligabend und Silvester)
- Leistungsorientierte Vergütung
- 38,5 Stunden-Woche mit Gleitzeitregelung
- Zuschuss zur betrieblichen Altersvorsorge
- Vermögenswirksame Leistungen
- Firmeninternes Catering mit Arbeitgeberbezuschussung
- Getränke-Flatrate (Wasser, Kaffee, Softdrinks)
- Firmen-Events (Sommerfest, Weihnachtsfeier)

Wenn Sie in den oben beschriebenen Tätigkeiten Ihre Herausforderung sehen, dann freuen wir uns auf Ihre Bewerbung. Bitte senden Sie Ihre aussagekräftigen Unterlagen unter Angabe der Verfügbarkeit und Ihrer Gehaltsvorstellung per E-Mail an bewerbung@cetecom.com

Ihre Ansprechpartnerin

Natalie Romberg
(HR Administrator)
Tel.: +49 (0) 2054/ 9519-0

CETECOM GmbH, Im Teelbruch 116, 45219 Essen