

# **STELLENANZEIGE**

TESTING THE WORLD
FOR TOMORROW

Zur weiteren positiven Entwicklung unseres Prüfdienstleistungsunternehmens suchen wir Sie. Sie wollen sich mit Kompetenz und Leidenschaft einbringen und suchen ein Umfeld mit maximalen Freiheitsgraden? Dann bewerben Sie sich gerne bei uns als:

# Prüfingenieur/in, für Brandprüfungen (m/w/d)

### Was Sie erwartet:

Es erwartet Sie ein spannendes Arbeitsfeld in einem engagierten, offenen Team, das Sie mit Ihren eigenen Ideen mitgestalten können. Sie arbeiten mit einem hohen Maß an Eigenverantwortung in flachen Hierarchien und gutem Arbeitsklima bei flexiblen Arbeitszeiten. In Ihrer Einarbeitungszeit und darüber hinaus werden Sie selbstverständlich vom ganzen Team unterstützt.

## Ihre Aufgaben:

- Durchführen, Anleiten und Kontrollieren von Brandprüfungen nach verschiedenen standardisierten Prüfverfahren
- Verfassen von Dokumentationen, Protokollen und autorisierten Prüfberichten in deutscher und englischer Sprache
- Auswertung und Präsentation von Prüfergebnissen
- Projektleitung, Kundenbetreuung, -beratung und –akquise
- Erarbeiten von Prüf- und Messprogrammen unter Beachtung aktueller Normung, Erstellung von Prüfanweisungen und verantwortliche Einführung neuer Prüfverfahren
- Analyse und Optimierung von Arbeitsabläufen
- Kontinuierliche Weiterentwicklung des Brandlabors nach neustem Stand der Technik

### **Unsere Anforderungen:**

- Abgeschlossenes technisches Studium der Fachrichtung Chemie, Werkstoffwissenschaften, Kunststofftechnik oder eine vergleichbare Qualifikation
- Kenntnisse der physikalischen, chemischen und biologischen Degradation von Stoffen und Materialien
- Möglichst analytische Erfahrung mit spektroskopischen Methoden (FTIR)
- Kenntnisse und möglichst Erfahrung im Umgang mit der Gefahrstoffverordnung
- Möglichst fundierte Kenntnisse folgender Normen und Regelwerke:
   DIN EN 45545 (Normenreihe Brandschutz Schienenfahrzeuge)
   ECE R 118 (Brandverhalten Materialien für Kraftfahrzeuge)
  - Kenntnisse zu Brandschutzrelevanten IMO, ISO, ASTM Vorschriften
- Möglichst einige Jahre Berufserfahrung als Prüfingenieur im Bereich der Brandprüfung von Materialien und Bauteilen





# **STELLENANZEIGE**

TESTING THE WORLD FOR TOMORROW

Senden Sie Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen mit aktuellem Lebenslauf sowie Verfügbarkeit und Gehaltsvorstellung bitte bis 29.09.2023 an die Assistentin der Geschäftsführung, Frau Selina Lückner: <a href="mailto:selina.lueckner@rst-labs.de">selina.lueckner@rst-labs.de</a>

Hennigsdorf, 05.09.2023

