



Seit fast 25 Jahren vertrauen führende Unternehmen auf den Service der ingenieurwerk GmbH, um innerhalb kürzester Zeit zu innovativen, wettbewerbsfähigen neuen Produkten zu gelangen. Dies verdanken wir unseren Mitarbeiter/-innen, die unseren Kundenunternehmen all ihr Fachwissen und stets ihr Bestes zur Verfügung stellen. Und so ist es auch nicht verwunderlich, dass immer mehr Unternehmen auf uns und unser Team zurückgreifen. Doch irgendwann sind alle Ressourcen ausgeschöpft und wir sind wieder auf der Suche nach neuen erfolgs- und zukunftsorientierten Mitarbeiter/-innen.

Wir richten uns sowohl an Bewerber mit Berufserfahrung als auch an engagierte Absolventen.

Aktuell suchen wir zur Verstärkung unseres Teams einen

Prozessingenieur in der Qualitätssicherung (m/w/d) Verzahnungstechnik

Diese vielseitigen Aufgaben erwarten Sie:

- Sie analysieren und optimieren im Rahmen unserer Qualitätsstrategie die Prozesse unserer Produkte von Auftragseingang bis zur Auslieferung an den Kunden
- Sie erkennen vorausschauend Chancen und Risiken bei unseren Prozessen und Produkten und ergreifen geeignete Maßnahmen
- Sie verfolgen konstant die angestoßenen Maßnahmen und weisen deren Wirksamkeit nach
- Sie managen und bearbeiten Reklamation, d.h. Sie erarbeiten nachhaltige Korrekturmaßnahmen in Zusammenarbeit mit den relevanten Abteilungen und setzen diese um
- Sie arbeiten interdisziplinär mit allen Fachabteilungen zusammen
- Sie festigen und bauen den Qualitätsgedanken in allen Bereichen aus
- Sie optimieren unsere Mess- und Prüfstrategien und setzen diese um

Das erwarten wir von Ihnen:

- Abgeschlossenes Studium im Bereich Produktionstechnik (Master) sowie einige Jahre Berufserfahrung (gerne im Bereich Messtechnik) oder technische Ausbildung mit anschließendem Studium
- Erfahrung in Reklamationsmanagement und -bearbeitung
- Kenntnisse im Bereich Verzahnungsauslegung oder -bearbeitung sowie generelle Messerfahrung wünschenswert
- Hohe soziale Kompetenz und Teamfähigkeit sowie Kommunikationstalent
- Selbständige strukturierte, analytische Arbeitsweise, Ergebnisorientierung
- Sehr gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Gute EDV- und IT-Kenntnisse (Windows, MS-Office)
- Grundkenntnisse in SAP von Vorteil



Ingenieurdienstleistung
Frankfurt · Düsseldorf · Stuttgart

Über Ihre Bewerbung würden wir uns sehr freuen.

ingenieurwerk GmbH | Bernd Racky | Friedrichstraße 20 | D-63225 Langen

Fon: 06103 20114 14

bewerbung@ingenieurwerk.de