

Quality Engineer (w/m/d)

Engagiert, temporeich und mit einer Passion für Präzision unterstützen wir die herstellende Industrie mit revolutionären Produkten von morgen.

Große Erfahrung im Wahrnehmen, Denken und Handeln, d. h. im Erfassen, Analysieren und aktiven Nutzen von Messdaten, lassen unsere Kunden von einer höheren Fertigungsgeschwindigkeit, einer schneller wachsenden Produktivität und gleichzeitig steigender Produktqualität profitieren. Klingt gut? Dann verwirkliche deine Visionen in unserem Team!

Das spricht Dich an

- Mitarbeit in Innovationsprojekten zur Sicherstellung der QM/QE Aspekte in den Bereichen Design, Produktion und Vertrieb
- Durchführung weltweiter Zulassungen von komplexen Produkten
- Sicherstellung der haftungs- und sicherheitskonformen Gestaltung unserer Produkte
- Mitarbeit in der Evaluation von Lieferanten (Audits, Assessments)
- Interne und externe Auditierungen (Prozesse, Systeme und Produkte)
 Koordination von Verbesserungsmassnahmen auf Prozessebene und Produktebene

Das macht Dich aus

- · Hochschulstudium oder FH im Bereich Mechatronik, Elektronik
- · Erfahrung mit Produktzertifizierungen
- Erfahrung und idealerweise Weiterbildung im Qualitätsmanagement und Qualitätssystemen und -Richtlinien
- Detailorientierung, strukturiertes und gewissenhaftes Arbeiten
- Interesse an einer Tätigkeit in einem multikulturellen Umfeld, verbunden mit internationalen Reisetätigkeit Ausgezeichnete Kommunikationsfähigkeit in Deutsch und Englisch

Über uns

Verbessere auch du mit uns die Zukunft, werde Teil unseres Teams und einer globalen Erfolgsgeschichte. Finde mehr über deinen Bereich und über uns als Arbeitgeber Working@Hexagon heraus. Werde auch du Teil von etwas Grossem.

Wie kann ich mich bewerben

Wenn du Interesse an dieser herausfordernden und abwechslungsreichen Position hast, dann freuen wir uns auf deine Online Bewerbung! Aufgrund der Datenschutzgesetzgebung dürfen wir Bewerbungen nur über das Bewerbungstool entgegennehmen. Falls du eine Personalagentur bist dann wende dich bitte an uns.

Leica Geosystems AG Human Resources

Heinrich-Wild-Strasse

CH-9434 Heerbrugg

Committed, fast-paced and with a passion for precision, we support the manufacturing industry with the revolutionary products of tomorrow.

Great experience in perceiving, thinking and acting, e.g. in the acquisition, analysis and active use of measurement data, our customers benefit from higher production speeds, faster growing productivity and at the same time increasing product quality. If this sounds like the perfect job for you, join our team and make your visions come true!

This appeals to you

- Participation in innovation projects to ensure the QM / QE aspects in the areas of design, production and sales
- Manage worldwide certifications of complex products
- Ensuring the design of our products in compliance with liability and safety
- Participation in the evaluation of suppliers (audits, assessments)
- Conducting Internal and external audits (processes, systems and products)
- · Coordination of improvement measures at process level and product level

This is you

- · University degree or FH in the field of mechatronics, electronics
- · Experience with product certifications
- · Experience and ideally further training in quality management, quality systems and guideline
- · Detail-oriented, structured and independet way of working
- Being part of a multicultural environment combined with international travel
- · Excellent communication skills in German and English

About Us

Help us to improve the future and join us working on a global success story. Find out more about your department and get to know us as an employer Working@Hexagon.Become part of something bigger.

How can I apply

If you are interested in this challenging and varied position, then we look forward to receiving your online application! Due to the privacy policy, we accept applications only via the application form. In case you are a recruitment agency please contact us.

Leica Geosystems AG Human Resources

Heinrich-Wild-Strasse CH-9434 Heerbrugg

Quality Engineer (f/m/d)



Quality Engineer (w/m/d)

Additional information

Location Heerbrugg

Position type Full-time employee

Start of work Jun 10, 2020

Responsible

Erol Ademi