



Volvo Construction Equipment ist ein Unternehmen der Volvo Group und zählt zu den weltweit führenden Herstellern von Baumaschinen. Wir produzieren auf vier Kontinenten und verfügen über eine Marktpräsenz in über 140 Ländern weltweit. An unserem Standort in Konz entwickeln, produzieren und vermarkten unsere MitarbeiterInnen kompakte Radlader, Radbagger und E-Radlader.

Willst Du mit uns die Welt gestalten, in der wir leben wollen? Dann bewirb Dich jetzt als:

Supplier Quality Engineer (m/w/d)

Wer sind wir?

Wir, die Supplier Quality Assurance, sind ein flexibles und innovatives Team von TechnikerInnen und IngenieurInnen. In interdisziplinärer Zusammenarbeit mit internen und externen Stakeholdern entwickeln wir unser Lieferantennetzwerk und bauen vertrauensvolle Beziehungen auf. Dadurch erreichen wir eine hervorragende Prozess- und Qualitätsstabilität, die unsere Kunden begeistert und in hohem Maße zufriedenstellt.

Wir sind ein multinationales und multikulturelles Team. Eine offene Feedback-Kultur und gegenseitiger Respekt sind ein wesentlicher Eckpfeiler für unseren Erfolg.

Wenn Du Dich in dieser Position wiedererkennst, freuen wir uns auf Deine Bewerbung über das [Volvo Recruitment Online System](#). Bis bald, zukünftiges Teammitglied!

Volvo Construction Equipment Germany GmbH
Max-Planck-Straße 1 - D-54329 Konz-Könen

Was machst Du als Supplier Quality Engineer bei uns?

- Du bist für die Reklamationsabwicklung mit externen Lieferanten (inkl. 8D-Reporting) verantwortlich.
- Du stellst die Prozessfähigkeit unserer Lieferanten hinsichtlich Produktqualität sicher.
- Du treibst interne und externe Verbesserungsmaßnahmen voran.
- Du wirkst bei Neuentwicklungen und Serienanläufen (FMEA, lessons learned) mit.
- Du unterstützt bei der Qualitätsplanung und im Freigabeprozess (APQP, PPAP).
- Du nimmst an Audits und Entwicklungsprogrammen in Zusammenarbeit mit unseren Lieferantenentwicklern teil.

Was Du mitbringen solltest:

- Abgeschlossenes Hochschulstudium der Ingenieurwissenschaften oder vergleichbare Qualifikation
- Berufserfahrung im gewerblich-technischen Bereich
- Gutes technisches Verständnis, schnelle Auffassungsgabe
- Wissen auf dem Gebiet der Elektrotechnik oder Elektromobilität ist von Vorteil
- Ausgeprägte Problemlösungsfähigkeit und Verständnis für komplexe Prozesse
- Unternehmerisches Denken und Hands-On-Mentalität
- Verhandlungssicheres Englisch und Deutsch
- Bereitschaft zu gelegentlichen Reisetätigkeiten

Was wir bieten:

- Ein super Team
- Work-Life-Balance
- Innovative Arbeitsumgebung

- Mitarbeiterentwicklung
- Modernes IT-Equipment
- Betriebliche Altersvorsorge

- Flexible Arbeitszeiten
- Kantine
- Health Management

