

Am thüringischen Standort Krauthausen fertigt **DVS Production GmbH** anspruchsvolle Komponenten des PKW-Antriebsstranges. Als Teil der DVS TECHNOLOGY GROUP bilden wir durch Anwendung der modernsten Technologien und neuesten Maschinen in den Bereichen Drehen, Verzahnen, Schleifen und Honen die gesamte Prozesskette der Weich- und Hartbearbeitung ab. Unsere namhaften nationalen und internationalen Kunden schätzen uns sowohl für unsere fortschrittliche Produktionsinfrastruktur als auch für die Zuverlässigkeit sowie das Knowhow unserer über 200 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter. Weitere Informationen zu unserem Unternehmen und unserer Gruppe finden Sie unter [www.dvs-production.de](http://www.dvs-production.de).

**Zum Ausbau und der Erweiterung unserer Aktivitäten suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt eine/n**

## Qualitätsplaner / QVP Automotive (w/m/d)

### Ihre Aufgaben:

- Analyse von Kundenanforderungen hinsichtlich ihrer Umsetzung
- Prüfplanung für Produktionsprozesse und Produktionsfreigabe in der zerspanenden Serienproduktion
- Qualitätsüberwachung innerhalb der Serienprozessrealisierung inklusive Einleiten und Überwachen von Korrekturmaßnahmen bei Abweichungen innerhalb der Produktion nach VDA
- Sicherstellung der Qualitätsziele und Erstellung, Genehmigung und Lenkung der QS-Dokumente
- Prozessanalyse und -controlling sowie Überprüfung der Wirksamkeit des QM-Systems; Weiterentwicklung unserer QM-Systeme ISO 50001, ISO 9001, IATF 16949
- Unterstützung bei der Durchführung des Risikomanagementprozesses
- Fachliche Lenkung der Mitarbeiter in der Fertigung, Qualitätssicherung, Normung und Messtechnik

### Ihr Profil:

- Erfolgreich abgeschlossenes Ingenieurstudium, technisches Studium oder vergleichbare Ausbildung (Techniker)
- Berufserfahrung in der industriellen Fertigung oder der Zuliefererindustrie im Bereich mechanische Bearbeitung
- Kenntnisse entsprechender QS-Normen von kundenspezifischen OEM-Anforderungen / Automotive
- Fundierte Kenntnisse in der 3-D Messtechnik sowie Form-Lage- und Oberflächen-Messverfahren idealerweise in der Verzahnungsmesstechnik.
- Gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Selbständige, analytische und lösungsorientierte Arbeitsweise
- Eigeninitiative, Sorgfalt, Teamfähigkeit und Verantwortungsbewusstsein

Sie möchten einen interessanten Arbeitsplatz in einem wachsenden Unternehmen mit Verantwortung und Gestaltungsspielraum? Dann senden Sie uns bitte Ihre aussagefähige Bewerbung inklusive tabellarischen Lebenslauf, Zeugniskopien sowie Angabe Ihrer Gehaltsvorstellung und des möglichen Eintrittstermins per E-Mail an:

### DVS Production GmbH

Frau Stefanie Riede

Lindenstraße 5, 99819 Krauthausen

[bewerbung@dvs-production.de](mailto:bewerbung@dvs-production.de)