

WE COMPLETE GREAT TECHNOLOGY.
You complete us.

MSG sucht ab sofort eine/n

ANLAGENBETREUER:IN

(w/m/d)

Über uns

MSG entwickelt und produziert maßgeschneiderte mechatronische Komponenten und Systeme für die internationale Automobilindustrie. Unseren Erfolg verdanken wir der Kompetenz unserer MitarbeiterInnen. Individuelle Förderungen und Weiterbildungen, Work-Life-Balance und Nachhaltigkeit haben bei uns oberste Priorität.

Ihre Chance

Als AnlagenbetreuerIn erwartet Sie ein abwechslungsreiches Aufgabengebiet mit verantwortungsvollen, herausfordernden Tätigkeiten im Drei-Schicht-Betrieb. Gemeinsam mit einem jungen und engagierten Team sind Sie für die Wartung und Optimierung der Anlagen eines international agierenden Unternehmens zuständig. Aufgrund unseres Innovationsgeistes und der flachen Hierarchie können Sie Ihre Kreativität einsetzen und Ihre eigenen Ideen einbringen.

Ihre Aufgaben

- Einrichtung von Werkzeugen und Betriebsmittels
- Betreuung der Anlagen im Hinblick auf Umrüsten und Wartung, Überprüfung sowie Durchführung von Servicemaßnahmen und Störungsbehebung
- Durchführung von Maßnahmen zur Erhöhung der Produktivität und zur Optimierung der Arbeitsabläufe

Was Sie mitbringen

- Abgeschlossene technische Ausbildung im Bereich Mechanik, Mechatronik oder Elektrotechnik
- Kenntnisse über sicherheitstechnische Grundlagen
- Grundkenntnisse statistischer Methoden
- Erfahrungen im Bereich Mess- und Prüftechnik
- Analytisches und lösungsorientiertes Denkvermögen
- Einsatzbereitschaft, selbstständige und genaue Arbeitsweise
- Teamfähigkeit und Belastbarkeit

Jahresbruttogehalt ab 45.515,26€ (bei 38,5h/Woche).

In Abhängigkeit von Qualifikation und Berufserfahrung besteht die Bereitschaft zur Überzahlung, sowie eine Prämienauszahlung bei entsprechender Zielerreichung.

Wir bitten Sie Ihre Bewerbungsunterlagen direkt über unser Online-Karriereportal einzureichen.

JOIN US!

MSG Mechatronic Systems GmbH, Auf der Aue 11, 8551 Wies
T. [43 3465 20900](tel:43346520900), E. bewerbung@msg-automotive.com,
W. www.msg-automotive.com

