

## ARBEITEN BEI BADA



### WIR SUCHEN MOTIVIERTE MITARBEITER MIT IDEEN & LEIDENSCHAFT

Als mittelständisches Unternehmen hat sich die Bada AG mit hochwertigen Produkten und innovativen Ideen in der Herstellung und im Vertrieb von technischen Thermoplasten und Elastomeren für die Spritzgussindustrie einen Namen gemacht.

Service, Flexibilität und Kundenorientierung leben von unseren Mitarbeitern und deren Ideen. Die Kundenzufriedenheit ist tagtäglich oberstes Ziel. Erfolgreiche Lösungen realisieren unsere Mitarbeiter mit dem nötigen Gestaltungsfreiraum und Teamgeist.

Wenn Sie uns bei unseren vielfältigen Aufgaben unterstützen möchten, freuen wir uns auf Ihre Bewerbung.

### ZUR VERSTÄRKUNG UNSERES TEAMS AM STANDORT IN BÜHL, SUCHEN WIR IN TEILZEIT ZUM NÄCHSTMÖGLICHEN ZEITPUNKT EINEN MOTIVIERTEN UND ENGAGIERTEN

### MITARBEITER (M/W/D) REGULATORY AFFAIRS / NORMENBEAUFTRAGTEN (M/W/D)

Als Bindeglied zwischen unserem Unternehmen und unseren Kunden sind Sie der Ansprechpartner für qualitätsrelevante und regulatorische Themen. Hierbei stellen Sie sicher, dass unsere Produkte den regulatorischen Anforderungen entsprechen, um somit das Kundenvertrauen in unsere Produkte zu stärken.

#### IHRE TÄTIGKEITEN:

- Erstellung, Pflege und Aktualisierung von Sicherheitsdatenblättern und Archivierung nach CLP-Standards
- Prüfung diverser Normen auf Aktualität und Aktualisierung dieser
- Führen von Stofflisten (z.B. Gefahrstoffkataster)
- Erstellung von IMDS/CAMDS-Einträgen bzw. Bedienung anderer Stofflisten und Tools zur Meldung von Stoffen an Behörden gemäß aktueller, gesetzlicher und normativer Vorgaben
- Überwachung von Kennzeichnungspflichten für Transportgut und Fertigware
- Unterstützung im Bereich REACH / Rechtskataster - Verfolgung von Änderungen und deren Auswirkungen auf Bada-interne Vorgaben / Prozesse

#### IHR PROFIL:

- Abgeschlossene Berufsausbildung (z.B. Chemielaborant/-in; Chemietechniker/-in, ...) oder Studium im Bereich Technik/Naturwissenschaften
- Erste Erfahrung im Bereich Regulatory Affairs und/oder im Qualitätsmanagement
- Ausgeprägte Neigung Gesetzestexte und Regularien detailgenau zu lesen, richtig zu interpretieren und anzuwenden
- Affinität und Erfahrung in der Erstellung der technischen Dokumentation
- Kenntnisse im Bereich Kunststoff wünschenswert
- Eine präzise, strukturierte und gewissenhafte Arbeitsweise
- Versiert im Umgang mit den gängigen EDV-Systemen (SAP, MS Office, ...)
- Gute Englischkenntnisse, weitere Fremdsprachen von Vorteil
- Ein hohes Maß an Eigeninitiative, Flexibilität und Belastbarkeit