

EVOLUTION OF TECHNOLOGY

Prozess-, Verfahrens- und Messtechnik, Automatisierung und Manufacturing Intelligence: Prozessautomation liegt uns seit 2001 im Blut. Mit Präzision und tiefer Sachkenntnis entwickeln unsere Ingenieur*innen komplexe und innovative Systemlösungen, die für Prozesse mehr Effizienz, Sicherheit und Nachhaltigkeit bedeuten.

Dieses Know-how schätzen langjährige Kunden aus den Bereichen Pharma, Biotechnologie, Impfstoffentwicklung und Diagnostics aber auch aus der Chemiebranche, im Food & Beverage-Segment und in der Wasser- bzw. Abwasseraufbereitung.

Seit 2022 ist SIGMA stolzes Mitglied der ZETA Group. Im Rahmen dieser Firmenkooperation bieten SIGMA & ZETA geballte Kompetenz für die Pharma- und Biotechbranche an.

Wir blicken auf über 20 Jahre Expertise zurück - und wir wachsen weiter!

Business Intelligence Expert (m/w/d)

Ort: **Dortmund** | Art der Stelle: **Full-time employee** | Eintrittsdatum: **Ab sofort**



Deine Aufgaben

- Als Teil eines interdisziplinären Teams entwickelst Du innovative Lösungen für die daten- und simulationsbasierte Analyse und Optimierung komplexer industrieller Produktionsanlagen. Hier bist Du für die Entwicklung intuitiver Visualisierungen in gängigen BI-Lösungen, für die Umsetzung von Datenintegrationen und für die Pflege der BI-Landschaft verantwortlich.
- In enger Abstimmung mit unseren Kunden begleitest Du Projekte über alle Phasen, von der Projektidee über die Konzeptionierung über die Realisierung bis zu Inbetriebnahme und Support.
- Du entwickelst unsere BI-Landschaft kontinuierlich weiter und berätst unsere Mitarbeiter und Kunden zu Business-Intelligence-Themen.



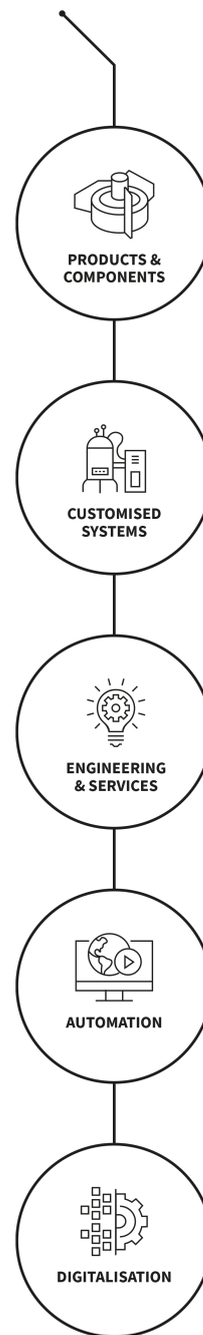
Dein Profil

- Abgeschlossenes Studium im Bereich (technische) Informatik, Business Intelligence, Elektrotechnik, Maschinenbau, Verfahrenstechnik, Naturwissenschaften oder vergleichbar (auch Berufsanfänger sind willkommen)
- Erfahrung in mindestens einem gängigen Business-Intelligence-Werkzeug wie Tableau (vorzugsweise) oder Power BI, sowie mit Datenbanken & SQL
- Idealerweise Erfahrung im Data-Analytics-Bereich sowie in relevanten Programmiersprachen (z.B. Python)
- Ausgeprägtes analytisches Denkvermögen, Flexibilität, Eigeninitiative und Freude an der Arbeit in einem interdisziplinären Umfeld
- Teamfähigkeit und eine kommunikative und organisationsfreudige Persönlichkeit
- Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse
- Reisebereitschaft (ca. 10 - 20%)



Wir bieten

- Eine spannende und anspruchsvolle Tätigkeit in einem Markt mit langfristiger Perspektive



ZETA GmbH
Zetaplatz 1, 8501
Lieboch/Graz
recruiting@zeta.com
www.zeta.com



- Flexible Arbeitszeitmodelle und die Möglichkeit zum mobilen Arbeiten ausgestattet mit moderner Technik
- Leistungsgerechte Bezahlung, Sonderzahlung und 30 Tage Urlaub
- Ein intensives Onboarding Programm und kurze Kommunikationswege
- Individuelle Mitarbeiterförderung und regelmäßige 1on1s, die dir bei deiner Entwicklung helfen
- Beratung und Leistungen zur betrieblichen Altersvorsorge inklusive Zuschüsse über die gesetzliche Verpflichtung hinaus
- Arbeitgeberfinanzierte betriebliche private Krankenzusatzversicherung
- Nachhaltige, gesunde Mobilität für alle mit dem Job-Bike Leasing
- Gemeinsame Feste und regelmäßige Teamaktivitäten
- Ein motiviertes, sympathisches & engagiertes Team, das sich immer neuen Herausforderungen stellt und dabei den Spaß an der Arbeit nicht vergisst
- [unsere SIGMA Werte](#)

Unter dem Motto "Let´s Engineer Your Career Together" freuen wir uns auf deine aussagekräftige Bewerbung!