



designed by
Bayer Technology
Services

Bachelor/Master Automatisierungstechnik (m/w)

Aufgabenschwerpunkte

Im Mittelpunkt dieser anspruchsvollen Tätigkeit steht die selbständige Abwicklung von Projekten nach spezifischen Auftragsstellungen. Das Aufgabengebiet reicht dabei von der Projekterfassung über die Programmentwicklung bis zur Inbetriebnahme im In- und Ausland.

Anforderungsprofil:

- abgeschlossenes Studium, vorzugsweise in der Automatisierungstechnik
- Kenntnisse in der SPS-Programmierung, Prozessleittechnik und in Hochsprachen
- Erfahrung in der Projektabwicklung
- gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Kenntnisse von MS-Office
- analytisches Denkvermögen
- Kommunikationsstärke, Teamfähigkeit, Selbständigkeit und Flexibilität

Was Sie von uns erwarten können

Wir bieten Ihnen eine interessante und abwechslungsreiche Tätigkeit in einem jungen Unternehmen und die sich daraus ergebenden Freiräume für Ihre Kreativität und Persönlichkeitsentwicklung. Gerne bieten wir auch Berufseinsteigern die Chance sich in einer vielseitigen und anspruchsvollen Aufgabe zu entwickeln.

Haben wir Ihr Interesse geweckt?

Dann senden Sie uns bitte eine kurze Bewerbung mit den wichtigsten Angaben zu Ihrem schulischen und beruflichen Werdegang und Ihren Gehaltsvorstellungen an:

NORMAG Labor- und Prozesstechnik GmbH

Service-Abteilung, Frau Reinhardt

Auf dem Steine 4, D-98693 Ilmenau

Tel.: 0049/3677/207918

Fax: 0049/3677/2079418

reinhardt@normag-glas.de

www.normag-glas.de

Auf dem Steine 4
D-98693 Ilmenau
Geschäftsführer:
Dr. Ing. Matthias Stumpf
Dipl. Ing. Rainer Langenhan

Tel.: +49 (0) 36 77 / 20 79-0
Fax: +49 (0) 36 77 / 20 79-20
www.normag-glas.de
info@normag-glas.de

Sparkasse Arnstadt-Ilmenau
BLZ: 840 510 10
Konto: 11 130 179 09
BIC HELADEF1ILK
IBAN DE68840510101113017909

Amtsgericht Jena
HRB-Nr.: 303999

Ust/VAT-IdNr.: DE 181 189 209