

Mechatroniker (m/w/d)

Die SIMA-tec GmbH ist spezialisiert auf den Bau von Labor- und Pilotanlagen für Forschung und Entwicklung. Hauptkunden sind hierbei Universitäten und Forschungsabteilungen der Industrie. Die von uns gebauten Anlagen sind auf den jeweiligen Kunden zugeschnitten und erfordern ein hohes Maß an Innovation und Flexibilität. Zusätzlich bieten wir im Bereich Industrieservice für unsere Industriekunden Serviceleistungen im Bereich der Verfahrenstechnik (Prozess- und Abwassertechnik) an. Wir suchen für unseren Bereich Labor- und Pilotanlagenbau am Standort Schwalmtal eine(n)

Mechatroniker (m/w/d)

Was Sie erwartet:

In einem jungen, dynamischen Unternehmen bearbeiten Sie Projekte im Bereich Anlagenbau in unterschiedlichen Bereichen der Prozess- und Abwassertechnik. Hierbei werden Sie nach intensiver Einarbeitung den Prozess des Anlagenbaus sowohl im elektrischen als auch im mechanischen Bereich betreuen. Zu Ihren Aufgaben gehören neben dem Bau der Schaltschränke auch die mechanische und elektronische Montage der Anlagen. Vor der Auslieferung werden die fertigen Anlagen intensiv getestet.

Was wir erwarten:

Sie haben Ihre Ausbildung im Bereich Mechatronik oder Verfahrenstechnik erfolgreich abgeschlossen. Ihre Kreativität in der Umsetzung mechatronischer Systeme sowie der sichere Umgang mit Standard-PC-Programmen zeichnen Sie ebenso aus wie Ihre Eigeninitiative und kundenorientierte Vorgehensweise. Sie arbeiten gerne im Team und kommunizieren dabei sicher auf Deutsch.

Was wir bieten:

- Ein anspruchsvolles Aufgabengebiet mit hoher Eigenverantwortung. Ihre Einarbeitung erfolgt „on the job“ in einem engagierten, kompetenten Team.
- Attraktive Vergütung sowie Entwicklungschancen in einem jungen Unternehmen.
- Arbeitszeit: Teilzeit/Vollzeit möglich