



MGA ist ein inhabergeführter mittelständischer Ingenieur-dienstleister.

Unser Spezialgebiet ist die Prozessautomatisierung und Steuerungstechnik, also alles rund um SPS, CNC, Roboter und artverwandte Steuerungen.

Wir unterstützen unsere Kunden aus ganz Deutschland vor Ort. In der Inbetriebnahme sind wir weltweit im Einsatz.

Wir sind seit 1998 am Markt erfolgreich und beschäftigen heute über 30 Mitarbeiter.

Zu unseren Kunden gehören größere Mittelständler, Großunternehmen und Konzerne. Einer unserer wichtigsten Kunden ist die Siemens AG.

Siemens hat uns bereits zwei Jahre in Folge mit einem Supplier Award ausgezeichnet und dabei ausdrücklich unsere Personalpolitik herausgehoben. Diese zielt auf eine hohe Kontinuität in der Mannschaft, also eine niedrige Fluktuation. Für unsere Kunden bedeutet dies die Vermeidung von Know-How-Verlust.

Und für unsere Mitarbeiter eine langfristige Perspektive.

# Projektingenieur EMSR-Technik im verfahrenstechnischen Anlagenbau

## Unser Bedarf:

Wir brauchen Verstärkung: Hierzu suchen wir

### **Projektingenieure EMSR-Technik**

-Basic- oder Detailengineering-

für Planungsaufgaben von Prozeßleitsystemen mit Instrumentierung sowie die Meß- und Regeltechnik im verfahrens- und prozesstechnischen Anlagenbau.

Das sollten Sie mitbringen:

- Ausbildung zum Dipl.-Ing. (FH) oder Techniker im Bereich der Elektrotechnik oder artverwandter Fakultäten
  - erste praktische Erfahrung in Planungs- und Konstruktionsarbeiten, idealerweise in der Verfahrenstechnik; hierzu zählt beispielsweise auch die Fähigkeit zum Lesen und Verstehen von Fließschemen, R+I Diagramme oder die Kenntnis branchenspezifischer CAE-Lösungen wie Comos o.ä.
  - idealerweise Branchenkenntnisse in der Verfahrenstechnik, beispielsweise in den Bereichen Gas, Petrochemie, Raffinerietechnik, nachwachsende Rohstoffe, organische Produkte o.ä.
  - die Bereitschaft, dauerhaft bei wechselnden Kunden in ganz Deutschland im Einsatz zu sein
  - Mobilität und Bereitschaft zu weltweiten Auslandseinsätzen für die Unterstützung lokaler Engineering-Task-Forces sowie der Inbetriebnahme auf der Baustelle
  - kundenorientiertes Denken und Handeln
  - eine offene, engagierte Persönlichkeit
  - englische Sprachkenntnisse v.a.bei internationalen Einsätzen
- Wichtig ist vor allen Dingen auch, daß Sie unsere ausgeprägte Dienstleistermentalität teilen.

## Unser Angebot:

- eine inhaltlich sehr interessante, anspruchsvolle und abwechslungsreiche Tätigkeit
- eine langfristige Perspektive in Dauerstellung und einen sicheren Arbeitsplatz
- selbstverständlich ein unbefristetes Arbeitsverhältnis
- Weiterbildungsmaßnahmen
- ein adäquates Gehalt, dessen Höhe Sie durch Ihre Leistung beeinflussen können
- 13 Monatsgehälter, 40 Stunden-Woche, 6 Monate Probezeit
- im ersten Jahr 27 Urlaubstage (zeitanteilig nach Dauer der Zugehörigkeit), danach jedes Jahr einen zusätzlichen Tag bis zu maximal 30 Tagen
- Mehrarbeit wird Ihnen auf einem Arbeitszeitkonto gutgeschrieben und kann wahlweise durch Freizeit oder Auszahlung abgegolten werden.
- Einen respektvollen und verantwortungsbewussten Umgang untereinander - belegt durch den Supplier Award von Siemens.

Wichtig ist außerdem:

Sie arbeiten bei wechselnden Kunden jeweils vor Ort. Die Unternehmen, bei denen wir Sie einsetzen, sind in ganz Deutschland. Ein Wohnortwechsel ist jedoch nicht erforderlich. Sie erhalten für die Reisetätigkeit eine Vergütung der entstehenden Fahrtkosten sowie für die Unterkunft. Die Tätigkeit ist deshalb für Kandidaten aus allen Regionen geeignet.

Wir hoffen, wir konnten Ihr Interesse wecken und freuen uns auf Ihre aussagefähigen Unterlagen. Bitte wählen Sie für die Übersendung Ihrer Unterlagen ausschließlich den Weg per Email an [info@mga-gmbh.com](mailto:info@mga-gmbh.com) ! Sie leisten mit dieser Vorgehensweise einen Beitrag zur Vereinfachung unserer Abläufe. Vielen Dank für diese Unterstützung. Für weitere Vorabinformationen steht Ihnen Herr Reinhard unter 0931/32258-37 gerne zur Verfügung.