

Erfolgreich in die Zukunft gehen – Chancen ergreifen!

Wir sprechen insbesondere engagierte Menschen an, die sich mit unserer Vision identifizieren können und erfolgreich diesen Weg mit uns gehen möchten. Die **elrest** Automationssysteme GmbH ist ein dynamisch wachsendes Familienunternehmen, das mit ihren innovativen Produkten weltweit neue Maßstäbe setzen will. Und hierfür brauchen wir Sie als Unterstützung.

Wir bieten Ihnen eine neue interessante Aufgabe, inmitten einer positiven Arbeitsatmosphäre in unserem Entwicklungszentrum und gleichzeitigen Firmensitz in Kirchheim unter Teck. Zur Erweiterung unseres aktuellen Entwicklungsteams suchen wir ab sofort Entwicklungsingenieure im folgenden Einsatzbereich:

PC-Software für Engineering-Tools (m/w)

Aufgabenfeld

- Unser breites Spektrum an Automatisierungskomponenten bietet für die unterschiedlichsten Anwendungsfälle ebenso vielfältige Softwarekomponenten. Ihre Aufgabe ist deren verantwortliche Erstellung – Idee, Design, Umsetzung - und Sicherstellung der Funktionsfähigkeit während des gesamten Lebenszyklus. Sie haben in Zusammenarbeit mit anderen Abteilungen des Unternehmens (Hardwareentwicklung, Produktmanagement, Vertrieb) direkten Einfluss auf das Entwicklungsergebnis. Die Software markiert den ersten Berührungspunkt eines Kunden mit unseren Produkten und ist somit prägend für den Eindruck von Qualität und Handhabung der Komponenten.
- Ihr Aufgabenschwerpunkt ist die Programmierung von Anwendersoftware für den Einsatz im Umfeld der industriellen Automation.
- Ihre Verantwortung liegt in der Konzeption und dem Entwurf von Softwaresystemen.
- Hierfür arbeiten Sie eng mit anderen Abteilungen des Unternehmens zusammen.
- Kernaufgabe ist auch die Spezifikation und Koordination von externen Software-Entwicklungsprojekten.
- Eine entwicklungsbegleitende Dokumentation ist selbstverständlich und Bestandteil der Aufgabe.

Gewünschte Qualifikation

- Für diese Position verfügen Sie mindestens über ein abgeschlossenes Studium der Informatik oder über einen vergleichbaren Abschluss.
- Sie können mindestens 3 bis 5 Jahre Erfahrung in der Software-Entwicklung vorweisen und beherrschen mindestens eine der objektorientierten Sprachen, vorzugsweise C++.
- Sie sind vertraut mit der praktischen Anwendung von XML und objektorientierten Designtechniken.
- Sie haben Kenntnisse in den Technologien COM/DCOM und .Net.
- Sie haben Erfahrung im Umgang mit Klassenbibliotheken (.Net Framework, MFC oder ähnliche).
- Sie verfügen über Grundkenntnisse im Datenbankdesign und im Umgang mit den Anwenderschnittstellen von Feldbussystemen, insbesondere im Umgang mit Geräteprofilen.
- Sie verfügen über Grundkenntnisse zu standardisierten Schnittstellen wie OPC und FDT/DTM.
- Teamfähigkeit, Eigeninitiative und Engagement zählen zu Ihren persönlichen Stärken.
- Sicherer Umgang mit Standard Office Software. Sichere, Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift setzen wir voraus.

Ihre Bewerbung

Haben wir Ihr Interesse geweckt? Dann freuen wir uns auf Ihre aussagekräftige Bewerbung unter Angabe Ihrer Gehaltsvorstellung und des frühest möglichen Eintrittstermins.

elrest Automationssysteme GmbH Tel.: +49(0)7021-92025-76
Dipl.-Ing. Frau Yvonne Spitzenberg Fax: +49(0)7021-92025-68
Leibnizstrasse 10 Email: spitzenberg@elrest.de
D - 73230 Kirchheim unter Teck Internet: www.elrest.de