

Ich bewege 6.000 Paletten

Keine Angst. Auf dicke Muskeln kommt es nicht an, wenn Sie bei uns arbeiten möchten. Mit rund 220 Mitarbeitern entwickeln und installieren wir maßgeschneiderte Steuerungslösungen für Gepäckförderanlagen, Warenverteilzentren und Paketsortieranlagen – bei renommierten internationalen Unternehmen im Bereich der Intralogistik.

Zur Verstärkung unserer Visualisierungs-Abteilung in Ettlingen suchen wir einen:

Ingenieur Anlagensvisualisierung SCADA / HMI (m/w/d)

Was wir Ihnen bieten

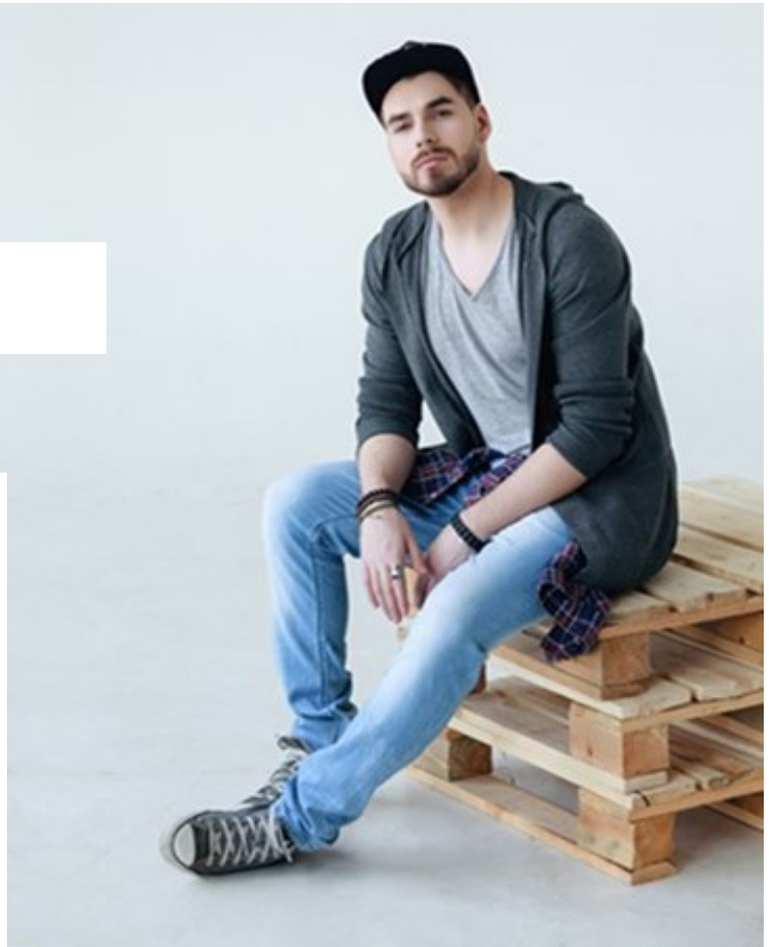
Freiraum. Unser Unternehmen ist durch Offenheit geprägt: Wir bieten Ihnen Raum für Kreativität und Eigeninitiative und freuen uns, wenn Sie mitdenken und eigene Ideen einbringen.

Teamarbeit. Unser Erfolg basiert auf innovativen Ideen und engagierten Teams. Deshalb legen wir Wert auf flache Hierarchien und ein Umfeld, in dem alle ihre Ideen einbringen können.

Umzugszuschuss. Wenn Sie Ihren Wohnsitz in die Nähe unserer Standorte Ettlingen oder Böblingen verlegen, unterstützen wir Sie mit einem Umzugskostenzuschuss.

Kinderbetreuung. Wir unterstützen Sie bei der Betreuung Ihrer Kinder und zahlen Ihnen einen Kindergartenzuschuss.

Extras. Wir schätzen Ihr Engagement und Ihre Ideen wert und bieten Ihnen zahlreiche Zusatz- und Sozialleistungen.



Was Sie bei uns machen

Applikationen. Als Projektingenieur erstellen Sie Neuanlagenapplikationen und sind für Migration und Upgrading der SCADA / HMI Lösungen an den Bestandsanlagen unserer Kunden verantwortlich.

Umsetzung. Sie sind für die Anlagensvisualisierung bei Großprojekten mit bis zu 60 Steuerungen zuständig.

Test und Inbetriebnahme. Sie führen Systemtests durch und sind für die Inbetriebnahme der SCADA-/ HMI-Lösungen zuständig.

Was Sie mitbringen

Qualifikation. Sie verfügen über ein abgeschlossenes Studium der Elektrotechnik / Automatisierungstechnik oder verfügen über einen Abschluss als staatlich geprüfter Techniker Elektrotechnik.

Berufserfahrung. Sie besitzen mehrjährige Erfahrung im Umgang mit WinCC, idealerweise auch mit Intouch oder Ignition.

Fachkenntnisse. Sie bringen Erfahrungen in WinCC-VBA, HTML und JavaScript mit und können Windows-Betriebssysteme einrichten.

Kommunikation. Sie sprechen Deutsch und Englisch, sind zielorientiert und kommunikativ.

Sit SteuerungsTechnik® GmbH
Einsteinstraße 26–32 | D-76275 Ettlingen
Fon +49 (0) 724356171-0



Automation Technology
Solutions for your Business

Sie haben Interesse?

Bewerben Sie sich direkt online.

Wir freuen uns darauf, Sie kennenzulernen!

[Jetzt bewerben](#)