



KELLER

Creating Solutions

KELLER HCW GmbH · Personalabteilung
Frau Maïke Pundt
Carl-Keller-Str. 2-10
49479 Ibbenbüren-Laggenbeck
Tel. 05451 85-337 · www.keller.de

KELLER A DIVISION OF GROUPE LEGRIS INDUSTRIES

KELLER HCW, Mitglied der Division KELLER der französischen Unternehmensgruppe Legris Industries, zählt zu den weltweit führenden Maschinen- und Anlagenbauern in der grobkeramischen Industrie.

Der Geschäftsbereich Intelligent Automation Solutions (IAS) ist in der Getreidemühlen- und Mischfutterindustrie zu Hause. Komplette Steuerungsanlagen werden hier geplant und realisiert. IAS bietet dafür die passenden Software als auch Hardware Lösungen, wenn es um die Automatisierung von komplexen Chargenprozessen geht. Der Schaltschrankbau, die Visualisierung und die Prozessleittechnik gehören ebenso zum Leistungsumfang, wie die anschließende Inbetriebnahme beim Kunden vor Ort.

Zur Unterstützung unseres Teams suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt:

Automatisierungstechniker (m/w/d) Automation Solutions

Ihre Aufgaben:

- Programmierung von Steuerungsanlagen für Schüttgüter in den Industriezweigen Lebensmittel und Recycling
- Inbetriebnahme der Steuerungsanlagen beim Kunden vor Ort
- Praktische Umsetzung von neuen Digitalisierungs- und Vernetzungsprojekten (z. B. automatisierte Erfassung und Verarbeitung von Prozess- und Maschinendaten)
- Bearbeitung von Kundenanfragen und Durchführung von Servicetätigkeiten
- Betreuung der im Werk installierten automatisierten Anlagen
- Unterstützung bei der Ausarbeitung von Angeboten

Was wir bieten:

- Zugehörigkeit zum Technologieführer in der grobkeramischen Industrie
- Betriebliches Gesundheitsmanagement (u.a. Hansefit-Kooperation, Physiotherapie und Massagen)
- Flexible Arbeitszeiten und 30 Tage Erholungsurlaub pro Jahr
- Business Bike, Technikleasing, Corporate Benefits, betriebliche Altersvorsorge sowie Berufsunfähigkeitsversicherung mit Arbeitgeberzuschuss
- Strukturierte Einarbeitung, offene Türen und jederzeit hilfsbereite und engagierte Kolleg*Innen

Unser Anforderungsprofil

- Erfolgreicher Technikerabschluss mit der Fachrichtung Elektrotechnik oder ein abgeschlossenes elektrotechnisches Studium
- Abgeschlossene technische Berufsausbildung, z. B. als Elektroniker (m/w/d) oder Mechatroniker (m/w/d)
- Leidenschaft und Know-how für die Antriebstechnik
- Gute Kenntnisse in Simatic S7/TIA sowie von Visualisierungssystemen (z. B. WinCC)
- Erfahrung in der Netzwerktechnik, Profibus und Profinet
- Engagierter Teamplayer und hohe Einsatzbereitschaft
- Gute Englischkenntnisse sowie Reisebereitschaft im Umfang von ca. 20 - 30 %

Wir freuen uns auf Ihre aussagestarke Bewerbung, einschließlich Lebenslauf, Zeugnissen und Ihrer Gehaltsvorstellung über unsere Homepage www.keller.de.

