

» Mit meinem Job bei Schuler lege ich Spuren auf der ganzen Welt! «

Vladislava Khovrina, Schulerianer seit 2011

Für unseren Standort in Gemmingen suchen wir einen

Ingenieur für Softwareentwicklung und Inbetriebnahme (w/d/m)

KENNZIFFER: 2408 ABTEILUNG: CS-KE

Von der Motorhaube bis zur Euromünze: Seit über 175 Jahren bringen Schuler Pressen Teile für die Industrie in Form und legen damit Spuren auf der ganzen Welt. Als Spezialist für die Optimierung von Fertigungssystemen bieten wir Ihnen im Bereich Service einen Arbeitsplatz mit viel Gestaltungsfreiraum – bei dem Sie Ihre ganz persönlichen Spuren legen können.

WIR BIETEN:

Ein globales erfolgreiches Unternehmen mit Spielraum für vielseitige und verantwortungsvolle Aufgaben, flexible Arbeitszeitmodelle, wettbewerbsfähige Vergütung, strukturierte Weiterbildungsprogramme, betriebliche Altersvorsorge, Gesundheitsförderung und eine Unternehmenskultur, in der es Spaß macht, gemeinsam neue Wege zu gehen.

ANSPRECHPARTNER:

Schuler Pressen GmbH Katja Schweizer +49 (7267) 809 271

JETZT ONLINE BEWERBEN!

www.schulergroup.com/karriere

IHRE AUFGABEN

- Konzeption und Erstellung kundenspezifischer Software für Umbauten und Modernisierungen unter Berücksichtigung sicherheitstechnischer Vorschriften
- Technische Klärung und Abstimmung mit dem Kunden
- Umsetzung und Inbetriebnahme auf der Baustelle
- Erstellung von Software- und Funktionsdokumentation sowie von technischen Berichten
- Ggf. Baustellenleitung bei Umbauten
- Ggf. Unterstützung unseres Vertriebes bei der Angebotserstellung und Projektierung von Modernisierungen

IHR PROFIL

- Erfolgreiches Ingenieursstudium Fachrichtung Elektrotechnik, Software-Engineering oder entsprechende Technikerausbildung
- 2-3 Jahre Berufserfahrung in der Inbetriebnahme von Sondermaschinen
- Versiert im Umgang mit speicherprogrammierbaren Steuerungen (S7 und/oder TIA) sowie Kuka-Robotersteuerungen
- Kenntnisse in der Antriebstechnik von Vorteil
- Gutes Englisch in Wort und Schrift
- Sicherer Umgang mit MS-Office
- Selbstständigkeit, Gewissenhaftigkeit und Zielstrebigkeit
- Flexibler und engagierte Teamplayer mit einem ausgeprägten Problemlösungsgeschick
- Bereitschaft zu Baustelleneinsätzen im In- und Ausland

