



Intelligent Pelletizing heißt für uns, genau die Lösungen zu liefern, die unsere Kunden brauchen.



KOMPETENZ BIETEN. ERFOLGE ERZIELEN.

Weltweit sind unsere Anlagen und Systeme wie Stranggranulieranlagen, Unterwasser-Granuliersysteme, gleichläufige Doppelschneckenextruder oder LFT-Komplettsysteme erfolgreich im Einsatz. Mit Anspruch auf höchste Qualität entwickeln und fertigen wir seit über 25 Jahren Systemlösungen für die kunststoffherstellende und -verarbeitende Industrie sowie für die Recyclingindustrie. In Niedernberg zu Hause, mittelständisch geprägt und inhabergeführt sind wir ein innovatives und expandierendes Unternehmen mit flachen Hierarchiestufen und kurzen Entscheidungswegen.

Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir sofort oder zum nächstmöglichen Termin für den Bereich Elektrotechnik/Automatisierungstechnik

einen **Ingenieur/Techniker –
Elektrotechnik/Automatisierungstechnik (m/w/d)**

**IHRE AUFGABEN:
LÖSUNGEN GESTALTEN. POTENZIALE ERÖFFNEN.**

- Projektierung des elektrotechnischen Anteils der Gesamtanlage
- Definition der steuerungstechnischen Ausführung unserer Maschinen und Anlagen
- Koordination des Bereichs Elektroinstallation
- Programmieren der SPS Steuerung unserer Maschinen u. Anlagen
- Durchführung von Programm- und Systemtests
- Weltweite Unterstützung bei Inbetriebnahmen, Schulungen und Servicetätigkeiten bei unseren Kunden
- Erstellen und Ausarbeiten kompletter elektro- und steuerungstechnischer Unterlagen und Schaltplänen sowohl für Neuentwicklungen als auch für unsere bestehenden Produkte
- Realisierung von Sonderwünschen unserer Kunden durch intelligente Problemlösungen
- Elektrotechnische Weiterentwicklung unserer vorhandenen Anlagen und Komponenten
- Betreuung von Projekten – von der Produktentwicklung bis zur Fertigungsreife

**IHR PROFIL:
EXPERTISE ZEIGEN. VERANTWORTUNG ÜBERNEHMEN.**

- Ingenieurstudium (FH oder BA) mit der Vertiefung Elektrotechnik/Automatisierungstechnik oder vergleichbare Qualifikation als staatl. geprüfter Techniker Elektrotechnik/Automatisierungstechnik
- Idealerweise Erfahrung im Maschinen- und Anlagenbau
- Umfassende Kenntnisse in der Programmierung von SPS Steuerungen für Siemens S7 und Siemens Logo
- Fundierte MS Office-Kenntnisse
- Gute Englischkenntnisse
- Kreativität, Teamgeist und Durchsetzungsvermögen
- Strukturierte, eigenverantwortliche und zielorientierte Arbeitsweise
- Bereitschaft zu gelegentlichen Reisetätigkeiten im In- und Ausland (weltweit)

IHRE CHANCE: TEAMGEIST LEBEN. ZIELE VERWIRKLICHEN.

ips – das sind vor allem unsere Mitarbeitenden und ... Sie! Hinter allem, was wir tun, stehen, arbeiten und handeln Menschen. Sie sind Gestalter, Entwickler und Dienstleister. Sie sind die Zukunft und der Erfolg unseres Unternehmens. Dafür bieten wir

- eine gründliche Einarbeitung in das umfangreiche, interessante und abwechslungsreiche Aufgabengebiet
- einen langfristig sicheren Arbeitsplatz in einem innovativen, expandierenden und zukunftsorientierten Unternehmen
- eine offene Arbeitsatmosphäre in einem modernen Umfeld
- die Möglichkeit den Bereich mit weiter aufzubauen und eventuell zukünftig zu leiten
- und vieles mehr

Interesse? Dann bewerben Sie sich jetzt!

Bitte senden Sie Ihre vollständige Bewerbung mit Angabe Ihres nächstmöglichen Eintrittstermins sowie Ihrer Gehaltsvorstellung an karriere@pelletizing.de. Wir freuen uns darauf, Sie kennenzulernen!