



Wir glauben, dass geschlossene Rohstoffkreisläufe und energieeffiziente Produktionsprozesse die Schlüssel für eine nachhaltige Zukunft sind. Als Teil unseres Teams bringst Du innovative Photonik in raue Industrieumgebungen und ermöglichst damit präzises Recycling und effektive Prozessoptimierungen auf einem nie dagewesenen Level.

Wir suchen Dich zur Verstärkung unseres Teams am Standort Teltow.

Elektrokonstrukteur (m/w)

Das erwartet Dich:

- Übernahme von Arbeitspaketen in komplexen Entwicklungsprojekten
- Planung, Projektierung und Erstellung von Stromlaufplänen und Stücklisten (WSCAD)
- Erstellung und Ausarbeitung von Klimaberechnungen, Klemmen- und Aufbauplänen sowie Installations-, Kabel- und Stücklisten
- Technische Abstimmung mit anderen Fachbereichen, Lieferanten und Kunden
- Auswahl und Dimensionierung der Steuerungs- und Antriebstechnik
- Erstellung von Risikobeurteilungen und Validierung der Sicherheitsfunktionen mit SISTEMA
- Aufbau von Prototypen und Funktionsmustern
- Unterstützung Produktion, Service und R&D
- Erstellung von Funktionsbeschreibungen und Dokumentationen

Das bringst Du mit:

- Abgeschlossenes Studium im Bereich Elektrotechnik, Weiterbildung zum Techniker/Meister (m/w) Elektrotechnik oder eine vergleichbare Qualifikation
- Mehrjährige Berufserfahrung als Elektrokonstrukteur (m/w) in der Automatisierungstechnik
- Berufserfahrung im Aufbau und Service mechatronischer Systeme in industriellen Umgebungen wünschenswert
- Sehr gute Kenntnisse im Umgang mit WSCAD oder ähnlichen Systemen
- Kenntnisse der Normen und Vorschriften der Elektro- und Sicherheitstechnik, insbesondere der Maschinenrichtlinie und der Niederspannungsrichtlinie
- Selbstständige Arbeitsweise, Kontaktfreudigkeit, Flexibilität

Was wir sonst noch bieten:

Du willst mit Deinem Job richtig was bewegen? Bei uns bekommst Du die Freiheit, Dich kreativ und aktiv in die Unternehmensentwicklung einzubringen. Mit dem, was wir gemeinsam umsetzen, schützen wir unseren Planeten, helfen unseren Kunden eine Menge Energie, Rohstoffe, CO₂ und Geld zu sparen und haben -nicht zuletzt- auch noch richtig Spaß dabei.

Zusätzlich bieten wir zahlreiche Mitarbeiter-Benefits (Flexible Arbeitszeitgestaltung, (z.B. wenn es mit dem Nachwuchs mal eng wird, Gleitzeit, sportliche Aktionen, Teamevents, JobRad, Krankenzusatzversicherung, Firmenfitness, usw.).

Homeoffice: Gerne, es muss aber immer zu den anstehenden Aufgaben passen.

Wir freuen uns auf Dich! Dein Ansprechpartner bei SECOPTA ist:

Andreas John (Technischer Leiter), Mail: Andreas.John@secopta.de

Und hier gibt es weitere Infos zu uns und unseren großartigen Produkten: www.secopta.de