

Ihr Power-Partner für die elektrische Energieversorgung

BBC Cellpack Power Systems ist ein führender unabhängiger Lösungsanbieter elektrischer Anlagen und Dienstleistungen für die Mittel- und Niederspannungsverteilnetze im Schweizer Energiemarkt. Mit rund 80 Mitarbeitenden und Auszubildenden engagieren wir uns täglich als kompetenter und innovativer Partner. Unsere Lösungen stehen an neuralgischen Stellen im Verteilnetz rund um die Uhr im Einsatz, von den urbanen Zonen des Mittellandes bis hinauf nach Zermatt. 365 Tage, 24 h leisten unsere Anlagen über Jahrzehnte zuverlässig und sicher ihren Dienst. Die Wurzeln unserer Unternehmung reichen bis weit ins 20. Jahrhundert zurück. Dieses grosse Erbe an Know-how nutzen wir, um einen nachhaltigen Beitrag an die Infrastruktur von morgen zu leisten. Wir stehen für Qualität, Termintreue, Flexibilität und setzen umweltschonende Technologien ein. Mit Hauptsitz in Villmergen (AG) sowie schweizweiten Vertriebs- und Projektierungs-Hubs sind wir auch in Ihrer Nähe.

Zur Beschleunigung unserer digitalen Transformation und zur Verstärkung unseres Teams in Villmergen suchen wir eine/n engagierte/n und initiative/n

Konstrukteur/in (60-80%)

Ihre Aufgaben

- Selbständiges Ausführen anspruchsvoller 3D-CAD-Konstruktionen für Produktentwicklungen
- Transformation von bestehenden Produkten in 3D-Modelle (digitale Zwillinge)
- Einführen von BIM-Daten Management für bestehende und neue Produktelinien
- Produktpflege sowie Weiterentwicklung bestehender Baugruppen und Objekte
- Erstellen von Fertigungsunterlagen und Visualisierungen
- Erstellen, Verwalten und Freigeben von Modellen und Zeichnungen, Stücklisten und Bauteilen
- Technische Abklärungen mit internen und externen Stellen, insbesondere Lieferanten

Ihr Profil

- Abgeschlossene Berufsausbildung als Konstrukteur/in oder gleichwertig (FH) mit 2-3 Jahren Berufserfahrung, von Vorteil im Bereich Infrastruktur, Energie- oder Elektrotechnik
- Solide Erfahrung mit der 3D-CAD-Konstruktion
- Kenntnisse im Umgang mit Autodesk AutoCAD, Inventor und Revit
- Erfahrung im Bereich BIM von Vorteil
- Sehr gute Deutschkenntnisse in Wort und Schrift
- Gute Organisationsfähigkeit sowie sehr selbstständiges und genaues Arbeiten
- Rasche Auffassungsgabe und grosse IT-Affinität
- Freude an der Wissensweitergabe an Kollegen/innen und neue Themen voranzutreiben

Ihre Zukunft

Sie sind eine treibende Kraft bei der digitalen Transformation unserer Einheit und haben dabei grossen Spielraum in der technischen Realisierung und Gestaltung der Prozesse unserer virtuellen Zukunft. Es erwartet Sie eine breitgefächerte und abwechslungsreiche Tätigkeit in einem kleinen Team. Ihr Wissen, das auf aktuellem Stand ist, können Sie in die Praxis umsetzen und stetig weiterentwickeln. Zusätzlich haben Sie die Möglichkeit bei der Befähigung Ihrer Kollegen/innen in digitaler Kompetenz mitzuwirken. So können Sie den Erfolg des Unternehmens entscheidend mitprägen.

Haben wir Ihr Interesse geweckt? Dann freut sich Frau Sibylle Ischer, HR Business Partner auf Ihre kompletten Bewerbungsunterlagen per E-Mail an: jobs@cellpack.com.

Wir freuen uns darauf, Sie kennen zu lernen.

BBC Cellpack Power Systems AG

Frau Sibylle Ischer
Schützenhausstrasse 2
5612 Villmergen AG
jobs@cellpack.com
www.cellpack.com