

The banner features a blurred high-speed train in motion, with tracks receding into the distance. A blue rectangular box is overlaid on the left side, containing white text. In the top right corner, the Molinari logo is displayed, consisting of a blue square with a white stylized 'M' and the word 'MOLINARI' below it. Below the blue box, four colored circles (blue, orange, orange, blue) are arranged horizontally, each with a corresponding service name underneath.

**TECHNOLOGIES FOR THE MOST SUSTAINABLE
MODE OF TRANSPORT. MADE BY MOLINARI.**

«A passion for railway solutions»

CONSULTING

ENGINEERING

ANALYSIS

SYSTEMS

Als mittelständisches, inhabergeführtes Technologieunternehmen mit Schweizer Wurzeln liefert Molinari Rail weltweit massgeschneiderte Lösungen für die Schienenfahrzeugindustrie. Wir unterstützen unsere Kunden bei der Konzeption und Entwicklung von Fahrzeugen und Subsystemen ebenso wie bei Zulassung, Inbetriebnahmen, Instandhaltung und Modernisierungen.

Zur Verstärkung unseres Teams in **Schwaz (Tirol)** suchen wir:

eine(n) Elektrokonstrukteur(in)

Ihre Aufgabenbereiche

- Auslegung sowie Systemintegration von elektrischen und elektronischen Komponenten
- Projektierung von Steuer- und Hauptstromkreisen, Spezifikation von Subsystemen
- Einbauplanung elektrischer Komponenten für Schaltschränke, Fahrerpulte und Fahrzeugverkabelung
- Erstellung von Zeichnungen, Stücklisten, Stromlaufplänen und Technischen Beschreibungen

Unsere Anforderungen

- Abgeschlossene technische Ausbildung (einschlägige HTL, Fachschule oder vergleichbare Fachausbildung)
- Erste Erfahrung mit CAD-Programmen für die Elektroplanung wünschenswert (z.B. RUPLAN, EPLAN, E³, Engineering-Base, CATIA, AutoCad o.ä.), gute MS Office Kenntnisse
- Gute Englischkenntnisse
- Einsatzbereitschaft, Belastbarkeit und Freude an lebenslangem Lernen
- Genauigkeit und Verantwortungsbewusstsein
- Hohe Reisebereitschaft

Wir bieten

- Eine interessante und abwechslungsreiche Tätigkeit
- Die Möglichkeit zur beruflichen und persönlichen Weiterentwicklung
- Flexible Arbeitszeiten und ein positives Betriebsklima
- KV Mindestgehalt EUR 2.487,61 brutto (E Grundstufe, HTL Absolvent/-in)
- Überzahlung je nach Qualifikation und Berufserfahrung möglich

Dem öffentlichen Verkehr auf der Schiene gehört die Zukunft! Begleiten Sie uns auf unserer Reise.

Bitte senden Sie Ihre Bewerbung per E-Mail als pdf Datei an Frau Mag. Isabella Le Roux: jobs@molinari-rail.com

Wir freuen uns darauf, Sie kennen zu lernen!