



BOSCH

Fertigungsplaner (m/w/div.)

Talstrasse 1, St. Niklaus, Wallis, Schweiz

Vollzeit

Legal Entity: Scintilla AG

Unternehmensbeschreibung

Darum geht es bei Bosch: Um dich, unser Business, unsere Umwelt.

Bei Bosch gestalten wir Zukunft mit hochwertigen Technologien und Dienstleistungen, die Begeisterung wecken und das Leben der Menschen verbessern. Unser Versprechen an dich steht dabei felsenfest: Wir wachsen gemeinsam, haben Freude an unserer Arbeit und inspirieren uns gegenseitig.

Mit dem Geschäftsbereich Zubehör ist Bosch Power Tools der weltweit führende Lieferant von Zubehör für Heim- und Handwerkende sowie Industriekundinnen und -kunden. In der Tochterfirma Scintilla AG in St. Niklaus entwickelt, fertigt und vertreibt eine Belegschaft aus rund 800 Mitarbeitenden weltweit über 100.000 Zubehörartikel für Elektrowerkzeuge in fünf Produktbereichen: Bauwesen; Sägen und Formen; Schneiden; Schleifmittel; Bohren, Schrauben und Schleifen.

Stellenbeschreibung

- Koordination der technischen und fertigungsbezogenen Aufgaben mit beteiligten Fertigungsbereichen
- Technische Betreuung der laufenden Projekte sowie von Neuanläufen inkl. Kosten-, Qualitäts- und Machbarkeitsbeurteilung
- Erstellung und Verfolgung der Fertigungstermine in Abstimmung mit der Projektleitung
- Erarbeitung von Szenarien zur Entscheidungsfindung für Werkzeuge, Vorrichtungen und technischen Anlagen etc.
- Prozesssichere Werkzeuge und Anlagen zur Verfügung stellen, Rüstopтимierungen durchführen
- Durchführung von projektbezogenen Teammeetings
- Durchführen von Fehlermöglichkeitseinflussanalysen (FMEA)
- Datenpflege und Erstellung von diversen Dokumenten bspw. Arbeitsplänen, Stücklisten, Prüfanweisungen
- Mithilfe bei der Budget- und Wirtschaftsplanung
- 5S-Arbeitsplatzgestaltung
- Prozessentwicklung und Optimierung innerhalb des Wertstroms

Qualifikationen

- Technische Grundausbildung mit Weiterbildung zum Betriebs- oder Maschinentechner, Maschinen- oder Elektroingenieur
- Erfahrung in Produktionstechnik von Vorteil
- systematisches, lösungsorientiertes Vorgehen
- selbständige, kreative und initiative Arbeitsweise
- gute Kommunikation und Ausdrucksfähigkeit in Deutsch und Englisch
- Sichere Anwendung der MS Office-Palette, SAP Kenntnisse wünschenswert