

Worblaufen, September 2018

Der Regionalverkehr Bern-Solothurn (RBS) gehört mit jährlich über 25 Millionen Reisenden bei Bahn und Bus zu den bestfrequentierten privaten Transportunternehmungen der Schweiz. Für die schwere Instandhaltung in unserer Bahnwerkstätte Worb suchen wir einen

Mechaniker Schienenfahrzeuge und Komponenten (m/w) 80 - 100%

Ihr Aufgabenbereich

Sie führen Reparaturen, Revisionen und Prüfungen im Rahmen der Instandhaltungsvorgaben an Schienenfahrzeugen und Komponenten aus. Mit Ihrer Tätigkeit leisten Sie einen wesentlichen Beitrag zu einer hohen Fahrzeugverfügbarkeit. Weiter gehört die Mithilfe bei Fahrzeuginbetriebsetzungen nach Reparaturen und Revisionen zu Ihrem Aufgabengebiet. Sie entwickeln sich zu einem weiteren Wissensträger im Team.

Ihr Profil

Sie bringen eine abgeschlossene Berufslehre als Mechaniker, Polymechaniker, Produktionsmechaniker oder ähnlich mit. Idealerweise konnten Sie bereits Erfahrung in der Instandhaltung sammeln oder können sich vorstellen, diese zu erlangen. Pneumatik, Hydraulik und IT Kenntnisse (Office, SAP) sind von Vorteil. Das sammeln und dokumentieren von Wissen und Erfahrungen bereitet Ihnen Freude. Sie sind eine teamfähige, zuverlässige und motivierte Persönlichkeit, die sich gerne in einem neuen Umfeld weiterentwickeln will.

Sie finden bei uns eine abwechslungsreiche Aufgabe mit Entwicklungspotential sowie attraktive Anstellungsbedingungen wie 5-Tage-Woche ohne Schichtbetrieb und gleitender Arbeitszeit. Zudem profitieren Sie von den attraktiven Fahrvergünstigungen des öffentlichen Verkehrs. Mit dieser Funktion übernehmen Sie eine sinnvolle Tätigkeit in einem überschaubaren und kollegialen Arbeitsumfeld.

Für weitere Informationen stehen Ihnen Fritz Röthlisberger, Bereichsleiter Mechanik, 031 925 57 48, oder Stefan Rieder, Leiter Werkstätte, 031 925 57 33, gerne zur Verfügung. Bitte senden Sie Ihre vollständige Bewerbung an jobs@rbs.ch oder alternativ per Briefpost an: Regionalverkehr Bern-Solothurn, Tiefenaustrasse 2, Postfach, 3048 Worblaufen.

Wir freuen uns, Sie kennen zu lernen.