

Die Hallesche Verkehrs-AG steht seit ihrer Gründung für einen zuverlässigen und sicheren Nahverkehr in der Saalestadt. Über 50 Millionen Fahrgäste werden jährlich reibungslos und komfortabel befördert. Um auch weiterhin höchsten Fahrgastkomfort zu bieten und die Zuverlässigkeit und Pünktlichkeit der Bahnen zu erhöhen, setzt die HAVAG in Zusammenarbeit mit der Stadt Halle (Saale) derzeit das Programm STADTBahn Halle um. Ziel ist der Ausbau einzelner ÖPNV-Linien zur STADTBahn Halle.

In unserem Bereich Technik, Fahrzeuge suchen wir zum 1. März 2019 einen

Mitarbeiter Arbeitsvorbereitung/Technologie (m/w/d).

Neben einem interessanten Aufgabengebiet und einer eigenverantwortlichen Tätigkeit bieten wir die Möglichkeit der flexiblen Arbeitsgestaltung sowie ein teamorientiertes Arbeitsumfeld.

Zu Ihren Aufgaben gehören:

- Auftragsplanung und -erteilung im Rahmen des Shopfloor/Lean Management,
- Erstellung von Instandhaltungsplänen für die Abteilungsleitung Arbeitsvorbereitung TF/V bzw. dessen Vertretung,
- Erstellung von Reparaturkonzepten und Technologien für korrektive und präventive Instandhaltung für die Abteilungsleitung Arbeitsvorbereitung TF/V bzw. dessen Vertretung, Erkennung der Materialbedarfe inkl. Informationsbeschaffung aus Zeichnungen und Stücklisten (ggf. durch Auswertung von Originalteilen),
- Mitarbeit bei der Erarbeitung und Weiterentwicklung technologischer Prozesse der Fahrzeuginstandhaltung zur ständigen Verbesserung der Wirtschaftlichkeit der Instandhaltung von Schienenfahrzeugen,
- Erfassung von technologischen IST-Abläufen von Instandhaltungsprozessen für Schienenfahrzeuge sowie Kraftfahrzeugen,
- fachliche Anleitung von Mitarbeitern der Werkstätten.

Unsere Anforderungen an Sie:

- Meisterausbildung oder abgeschlossene Ausbildung zum Techniker, vorzugsweise in den Fachrichtungen Elektrotechnik/ Elektronik, des Maschinenbau, Fahrzeugbau oder eine vergleichbare Qualifikation,
- mindestens eine einjährige Berufserfahrung,
- gute Kenntnisse der einschlägigen Vorschriften und Bestimmungen im Schienenfahrzeugbau, DF-/BO-Strab und DF-/BO-Kraft,
- praktische Erfahrungen in der Instandhaltung von Schienenfahrzeugen und Kraftfahrzeugen,
- gute Kenntnisse in der Datenverarbeitung,
- Englischkenntnisse wünschenswert,
- Bereitschaft zur Wochenend- und Nachtarbeit,
- Bereitschaft zum Erwerb Fahrerlaubnis Straßenbahn und Omnibus sowie zur Aus- und Weiterbildung,
- Führerschein Klasse B.

Haben wir Ihr Interesse geweckt?

Dann bewerben Sie sich bis zum **8. Februar 2019**
unter www.karriere.swh.de.