

Für unsere Abteilung Galvanik (Zn- und ZnNi-Trommelautomat) suchen wir einen

ABTEILUNGSLEITER (m/w/d)

Aufgabenbereich

- Fachliche und disziplinarische Leitung eines Teams von ca. 15 Beschäftigten / Urlaubs- und Schichtplanung
- Umsetzung und Einhaltung von gesetzlichen Vorschriften und internen Vorgaben
- Verantwortlich für die frist- und qualitätsgerechte Beschichtung von Aufträgen
- Fortlaufende Verbesserung von Prozessen und kontinuierliche Verbesserung von Qualität, Arbeitssicherheit, Kosten und weitere
- Sicherstellen eines reibungslosen Ablaufs
- Planung von Investitionen und Einhaltung der festgelegten Budgets
- Verantwortlich für die Produktionsanlagen, für das Labor und das Abwasserwerk

Fachliche Voraussetzungen

- Erfolgreich abgeschlossene Berufsausbildung zum Oberflächenbeschichter / Galvaniseur
- Alternativ einschlägige Erfahrung in der Oberflächenbranche
- Weiterbildung zum Meister oder Techniker
- Sie verfügen über mehrjährige Berufserfahrung in gleichgestellter Position
- Sie verfügen über gute PC-Kenntnisse (MS-Office, ERP, etc.)
- Sie bringen Führungskompetenz sowie unternehmerisches Denken mit

Kenntnisse und Fähigkeiten

- Teamfähigkeit, Belastbarkeit sowie zeitliche Flexibilität
- Kommunikations- und Motivationsfähigkeiten

Sind Sie interessiert? Ihre Perspektiven bei uns

- Attraktiver Arbeitgeber
- Interessante, abwechslungsreiche und herausfordernde Tätigkeit
- Sicherer und zukunftsorientierter Arbeitsplatz
- Soziale Leistungen eines modernen Unternehmens

Werden Sie Teil unseres erfolgreichen Teams und bewerben Sie sich bitte schriftlich bei unserer Personalabteilung. Wir freuen uns auf Sie.

Als metallverarbeitender Automobilzulieferer mit 600 Mitarbeitern sind wir weltweit führender Hersteller von Kaltfließpressteilen im Bereich Verbindungstechnik.

MIT HEWI
IN EINE
ERFOLGREICHE
ZUKUNFT



HEWI G. Winker GmbH & Co. KG | Frau Niefanger
78549 Spaichingen | Dellinger Weg 1 | Tel. 07424 / 704 - 275
jobs@hewi-group.com

Weitere Stellen finden Sie auf unserer Homepage: www.hewi-group.com