

Die Firma Fischer Oberflächentechnologie GmbH stellt Produkte im edlen Design mit hochwertigen Oberflächen her. Galvanisierte Kunststoffformteile haben ihre stetig steigende Bedeutung im Markt gefunden. Metallisch anmutende Oberflächen verleihen jedem Produkt Glanz, Wertigkeit und Faszination. Wir von Fischer sind, mit über 45 Jahren Erfahrung, Experten für Kunststoffoberflächen sowie die Galvanisierung von ABS-Kunststoffen für die Automobilindustrie, Sanitär- und Haushaltsgeräteindustrie und anderen Bereichen.

Wir suchen zum nächstmöglichen Zeitpunkt eine/n:

Teamleiter Finanzbuchhaltung (m/w/d)

Ihre Aufgaben:

- Überwachung & Sicherstellung ordnungsgemäßer & termingerechter Arbeitsabläufe in allen Themen des Finanz- & Rechnungswesens
- Termingerechte Erstellung der Monats- & Jahresabschlüsse
- Klärung steuerlicher Sachverhalte
- Anlagenbuchhaltung
- Haupt- & Nebenbuchhaltung
- Cash Management
- Ermittlung & Verbuchung von Rückstellungen & Rechnungsabgrenzungsposten
- Umsatzsteuer-Voranmeldung
- Forderungsmanagement & Mahnwesen
- Ermittlung von EWB, PWB, Zinsen Verrechnungskonten
- Ansprechpartner für Wirtschaftsprüfer, Banken, Finanzamt, ...

Ihre Qualifikation:

- Abgeschlossene Ausbildung zum Bilanzbuchhalter oder abschlussicherer Finanzbuchhalter
- Langjährige Berufserfahrung in der Finanzbuchhaltung
- ABAS Kenntnisse oder sehr gute ERP-Kenntnisse
- IT-Affinität
- Sehr gute Excel-Kenntnisse
- Englisch wünschenswert
- Sorgfältige & strukturierte Arbeitsweise
- Teamfähigkeit, Flexibilität & Belastbarkeit

Wir bieten:

- Dynamisches Umfeld
- Abwechslungsreiche, anspruchsvolle Tätigkeit
- Betriebliche Weiterbildungsmöglichkeiten
- Flexible Arbeitszeiten
- Zuschuss zur betrieblichen Altersvorsorge und VWL
- BGM Angebote

**Teamleiter
Finanzbuchhaltung
(m/w/d)**

Konnten wir Ihr
Interesse wecken?
Dann senden Sie uns Ihre
aussagekräftigen
Bewerbungsunterlagen!

Fischer Oberflächentechnologie GmbH
Manuela Petarus/Kim Fuhr
Auf der Wahnsbach 3
56368 Katzenelnbogen
personal@fischer-surface.de
www.fischer-surface.de

