

Seit der Gründung im Jahr 1974 produzieren wir Leiterplatten. Kompetente technische und kaufmännische Beratung, prompte Bedienung und guter Service zeichnen unser erfolgreiches Team aus. Viele nationale und internationale Kunden vertrauen auf uns als Prototypen- und Kleinserienhersteller. Mit Ihnen und Ihren kreativen Ideen werden wir gemeinsam noch erfolgreicher.

Wir suchen:

Mitarbeiter/in Galvanikteam – Wechselschicht (3-Schicht)

Wir bieten Ihnen einen interessanten Job in einem innovativen Familienunternehmen. Sie arbeiten in der Leiterplattenfertigung im Team der Galvanik. Sie erhalten eine fundierte Ausbildung in der Leiterplattentechnik. Ihr Schwerpunkt liegt in der der Bedienung und dem laufenden Service unserer Galvanikanlagen. Auch die Bereiche Abwasseranlage, Ätzen und Reinraum gehören zu Ihrem Aufgabengebiet.

Was wir von Ihnen erwarten:

- Sie sind intelligent, dynamisch, fleißig, genau, flexibel
- können mit Computern umgehen
- haben eine abgeschlossene Ausbildung als Chemiarbeiter, Lehre Oberflächentechnik - Schwerpunkt Galvanik oder Chemiker (z.B. Rosensteingasse Fachschule oder HTL)
- fühlen sich im Dreischichtsystem wohl
- zeigen gerne Einsatz am Arbeitsplatz und für die Firma

Das können Sie von uns erwarten:

- Einen langfristig orientierten Arbeitsplatz in angenehmer Umgebung
- Interessante, innovative Produkte und Technologien
- Alle Arbeitsbereiche bei PIU-PRINTEX sind Nichtraucherbereiche (Raucherplatz ist vorhanden)
- Eine Management mit offenen Türen und Ohren für Ihre Wünsche und Sorgen

Arbeitszeit:

- 38,5 Std. / Woche (Vollzeit)
- Wechselschicht: 22:00–06:30 Uhr / 14:00–22:30 / 06:00–14:30 Uhr – wöchentlicher Wechsel

Ihr Bruttomonatsgrundgehalt für diese herausfordernde Position beträgt mindestens € 3.202,68 und erhöht sich durch die Schichtzulagen.

Wenn Sie glauben in unser Galvanikteam zu passen, bewerben Sie sich bitte per e-mail an:

PIU-PRINTEX GmbH

Hr. Ing. Georg Pohanka

georg@pohanka.at

PS: Ihre Bewerbungsunterlagen sollen ein möglichst vollständiges Bild zeichnen. Beschreiben Sie besondere Stärken und Schwächen und warum Sie gerne im Schichtrad arbeiten wollen.