



# Löhr

GmbH & Co. KG



## Wir suchen Sie

**WIR SUCHEN ZUM NÄCHSTMÖGLICHEN ZEITPUNKT EINEN**

**Einrichter (m/w) für Druckfeder Automaten**

### WIR BIETEN

Neben abwechslungsreichen Tätigkeiten und attraktiven Weiterbildungs- und Entwicklungsmöglichkeiten bieten wir eine markt- und leistungsgerechte Entlohnung.

Durch unsere Gleitzeitregelung, in diesem Bereich der Fertigung, steigt die Vereinbarkeit zwischen Beruf und Familie

### IHRE AUFGABEN

Eigenverantwortliches Einrichten und Bedienen von Druckfeder-Automaten für hochpräzise Teile in kleinsten Abmessungsbereichen

Sicherstellung der Rückverfolgbarkeit von Produkten und eines optimalen Produktionsablaufes

Maschinenwartung entsprechend den Vorgaben in den Verfahrens- und Arbeitsanweisungen

### IHR PROFIL

Abgeschlossene Berufsausbildung als Werkzeug- oder Industriemechaniker oder vergleichbare Ausbildung

Selbständige, sorgfältige und exakte Arbeitsweise

Hohes Maß an Zuverlässigkeit und Eigeninitiative

Teamfähigkeit

**FEDERN LÖHR** Wir sind Spezialist für Technische Federn aus Draht und Band sowie für entsprechende Baugruppen und Komponenten. Namhafte Firmen der Automobilzulieferindustrie, der Elektro- und Medizintechnik, Weißer Ware und viele mehr setzen auf unsere Entwicklungs- und Produktionskompetenz. Wir sind ein inhaber geführtes Familienunternehmen mit kurzen Entscheidungswegen und langfristigen Zielen.

**Interessiert?** Dann senden Sie bitte Ihre aussagefähigen Unterlagen mit Angabe Ihrer Gehaltsvorstellung und des Eintrittstermins per E-Mail an: [personal@federn-loehr.de](mailto:personal@federn-loehr.de)

Max Löhr  
Tel.: +49 (0) 9122/9374-3  
email: [personal@federn-loehr.de](mailto:personal@federn-loehr.de)  
[www.federn-loehr.de/karriere](http://www.federn-loehr.de/karriere)

**Löhr GmbH & Co Präzisionsfedern KG**  
Berlichingenstr. 8 | 91126 Schwabach  
Tel: +49 (0) 9122/9374-3 |  
email: [info@federn-loehr.de](mailto:info@federn-loehr.de)

*Wir bringen Ihre Karriere auf Draht!* **[www.federn-loehr.de](http://www.federn-loehr.de)**