



<https://meinekarriere.profilan.de/job/cnc-fraeser-dreher-legden/>

## CNC-Fräser/ -Dreher (m/w/d)

### Beschreibung

# DEIN JOB IM KUNSTSTOFFWERK PROFILAN IN LEGDEN

## EIN JOB FÜR PROFIS

Du kannst in unserem hilfsbereiten und freundlichen Arbeitsumfeld aktiv zum gemeinsamen Erfolg beitragen, denn wir schätzen deine Ideen.

## SO SCHÄTZEN WIR UNSERE PROFIS

### FORTBILDUNGEN

Anstatt mit großen Schritten voranzugehen, stehst du auf der Stelle? Wir unterstützen dich, damit du BBS-Lehrgänge, berufsbegleitende Studiengänge sowie Meister- oder Technikerweiterbildungen absolvieren kannst.

### TEAMEVENTS

Egal, ob Sommerfest, Neujahrsfeier, Legdener Firmenlauf, Teamfrühstück oder Geburtstag, mit jedem Event steigt der Zusammenhalt im Team. Außerdem freuen wir uns immer, wenn wir abteilungsübergreifend zusammenkommen – also Mitarbeiter aus dem Büro und der Produktion.

### WORK-LIFE-BALANCE

Dein Job nimmt viel Zeit deines Lebens in Anspruch, doch er sollte es nicht bestimmen. Unser Wunsch ist es, dass du dich bei uns wohlfühlst. Dementsprechend geben wir dir genügend Zeit für deine Familie und Freizeitaktivitäten.

### AUSSTATTUNG

Auch wir digitalisieren und vereinfachen unsere Arbeitsabläufe. Deshalb kannst du jede Maschine mit einem Tablet bedienen. Außerdem arbeitest du im Büro an einem modernen Arbeitsplatz mit ergonomischem Tisch und allem, was dazugehört.

### Arbeitgeber

PROFILAN Kunststoffwerk GmbH & Co. KG

### Zur Karriereseite

ÜBERZEUGE DICH SELBST VON UNS!

### Arbeitspensum

Vollzeit (37,5 Stunden pro Woche), Teilzeit

### Start Anstellung

ab sofort

### Dauer der Anstellung

unbefristet

### Industrie / Gewerbe

Kunststoff

### Arbeitsort

Zur Dinkel 27-31, 48739, Legden, Nordrhein-Westfalen, Deutschland

### Arbeitszeiten

Wechselschicht in  
Frühschicht (5-13 Uhr),  
Spätschicht (13-21 Uhr),  
bei Interesse auch Nachschicht möglich.

### Veröffentlichungsdatum

März 12, 2024

### Gültig bis

31.05.2026

## Dein Job bei PROFILAN

- Programmierung und Bedienung unserer 3-/4-/5-Achs CNC-

- Bearbeitungsmaschinen sowie Groß- und Mehrspindeldrehmaschinen
- Fertigung von Bauteilen nach Zeichnung und CAM-Programmierung
- Überwachung der Fertigungsabläufe

## Dein Profil

- abgeschlossene Ausbildung in der CNC-Bearbeitung von Holz, Kunststoff oder Metall
- Programmiererfahrungen
- handwerkliches Geschick und technisches Verständnis
- sorgfältige und präzise Arbeitsweise
- Teamgedanke

## Melde dich einfach

Melde dich für ein erstes Vier-Augen-Gespräch bei uns. Bewirb dich einfach über das folgende Formular, indem du deine Daten einträgst und die entsprechende Stelle auswählst.

Tel/WhatsApp: [+49 \(0\) 25 66 - 93 33 777](tel:+49(0)2566-9333777)

E-Mail: [bewerbung@profilan.de](mailto:bewerbung@profilan.de)