



Nachtschicht ist  
kein Albtraum –  
sondern dein Revier.

**Wir suchen dich!**



## **Unser Unternehmen**

Die KML Gruppe ist Teil der internationalen Aalberts-Gruppe und spezialisiert auf hochpräzise Automatisierungslösungen in der Mechatronik. Unsere Produkte kommen dort zum Einsatz, wo es auf Dynamik, Präzision und absolute Verlässlichkeit ankommt – zum Beispiel in der Halbleiter- und Automobilindustrie.

Mit Positioniergenauigkeiten im Sub-Mikrometer-Bereich entwickeln und fertigen wir Systeme, die technologische Maßstäbe setzen. Getragen wird unser Erfolg von einem engagierten Team, das Verantwortung übernimmt, Ideen einbringt und Innovation möglich macht.

Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir ab sofort eine\*n

## **Schichtleiter\*in CNC Zerspanungstechnik**

**Wenn du Technik im Blut hast und gerne Verantwortung  
übernimmst – dann bist du bei uns genau richtig.**

# Deine Aufgaben

## Maschinenbedienung

Du bedienst eigenständig unsere CNC-Fräs- und Drehmaschinen und sorgst dafür, dass alles rundläuft.

## Einrichtung & Rüstung

Du richtest die Maschinen präzise ein und rüstest sie professionell für unterschiedliche Fertigungsaufträge um.

## Prozessoptimierung

Du hast den Produktionsprozess im Blick, optimierst Abläufe und stellst sicher, dass Qualität und Effizienz stimmen.

## Schichtführung

Du übernimmst die fachliche und disziplinarische Führung einer Schicht im 3-Schichtbetrieb – klar, verantwortungsbewusst und auf Augenhöhe.

## Arbeitssicherheit

Sicheres Arbeiten ist für dich selbstverständlich – du achtest auf die Einhaltung aller Vorschriften und lebst Sicherheitskultur aktiv vor.

## Fehleranalyse

Wenn es hakt, bist du zur Stelle: Du analysierst Störungen und Qualitätsprobleme und findest die passende Lösung.

## Wartung & Reparatur

Du unterstützt bei der Instandhaltung und trägst dazu bei, dass unsere Maschinen langfristig zuverlässig laufen.

# Dein Profil

## Berufserfahrung

Du hast bereits mehrere Jahre als CNC-Fräser\*in oder Zerspanungstechniker\*in gearbeitet – idealerweise mit Erfahrung im Mikrometerbereich.

## Fundierte Ausbildung

Du hast eine abgeschlossene Ausbildung als Zerspanungstechniker\*in oder etwas Vergleichbares in der Tasche.

## Steuerungskennnisse

Idealerweise kennst du dich mit Heidenhain, Mazatrol oder Fanuc aus.

### Selbstständigkeit

Du arbeitest präzise, übernimmst Verantwortung und bringst Eigeninitiative mit.

### Führungskompetenz

Du hast ein gutes Organisationstalent und bereits Erfahrung in der Führung von Mitarbeitenden.

### Qualitätsbewusstsein

Du legst großen Wert auf Genauigkeit und hohe Qualität in deiner Arbeit.

### Sprachkenntnisse

Dein Deutsch ist auf Level C1 oder besser – so klappt die Kommunikation im Team reibungslos.

### EDV-Kenntnisse

Du gehst sicher mit digitalen Systemen um und hast gute EDV-Kenntnisse.

## Was dich erwartet

### Innovatives Arbeitsumfeld

Bei uns arbeitest du in einem modernen, internationalen Unternehmen, das auf Fortschritt, Qualität und smarte Lösungen setzt.

### Verantwortung und Gestaltungsfreiraum

Du übernimmst eine abwechslungsreiche Aufgabe mit viel Eigenverantwortung und Raum für Weiterentwicklung.

### Gut erreichbar

Unser Standort ist optimal an öffentliche Verkehrsmittel angebunden – dein Arbeitsweg bleibt entspannt.

### Team & Projekte

Dich erwartet ein dynamisches Team, spannende Projekte und ein Umfeld, in dem Zusammenarbeit großgeschrieben wird.

### Energie für zwischendurch

Kostenloses Obst sorgt für deinen täglichen Vitamin-Boost.

### Kulinarische Vorteile

In unserer Kantine gibt's täglich frische, geförderte Gerichte – lecker & unkompliziert.

 Aus gesetzlichen Gründen geben wir an, dass das Mindestgehalt für diese Position bei EUR 3324.38 brutto pro Monat (38,5 Wochenstunden) liegt.

 Was du tatsächlich verdienst, besprechen wir individuell – je nach Qualifikation und Erfahrung liegt dein Gehalt deutlich über dem Mindestwert.

Jetzt Bewerben

Über WhatsApp bewerben

## Kontakt

Deine persönliche Ansprechperson: Sarah Weiler

Du willst dir selbst ein Bild machen? Dann klick dich rein:

👉 [www.kml-technology.com](http://www.kml-technology.com) – und entdecke, was uns antreibt.

