

## Produktionsmitarbeiter als Minijob (m/w/d)

QubeDot GmbH ist ein verlässlicher Partner für Design, Entwicklung und Herstellung von microLEDs sowie microLED-basierten Produkten. Mit einem Kundestamm, der bereits den gesamten Globus überspannt – und zu dem u.a. auch große börsennotierte Entitäten gehören – erreicht QubeDot eine zunehmende Marktdurchdringung. QubeDot wurde 2019 gegründet und beschäftigt als Scale-Up derzeit ein Team aus etwa 15 Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern.

Werden Sie Teil unseres **Teams** und gestalten Sie unsere Zukunft mit Begeisterung mit. Wir suchen zur Verstärkung im Produktbereich „OpticalSystems“, in dem wir vollständig integrierte Produkte auf Basis unserer microLEDs entwickeln und produzieren, am Standort **26919 Brake** schnellstmöglich:



## Produktionsmitarbeiter als Minijob (m/w/d)

### Ihre Aufgaben:

- Präzise Montage mechanischer und elektrischer Baugruppen und Klein-Geräte gem. Anleitung
- Durchführung der Qualitätskontrolle des Endprodukts inkl. Dokumentation
- Verpackung der Geräte für den Versand
- Selbstständige Organisation der Aufgaben hinsichtlich Reihenfolge, Termine und Prioritäten.

### Unsere Anforderungen:

- Höchste Präzision, ausgeprägtes handwerkliches Geschick und Qualitätsbewusstsein
- Erfahrung und/oder Leidenschaft für Elektrotechnik, Feingerätebau oder Mechanik
- Idealerweise Vorkenntnisse z.B. durch Ausbildung zum Feinwerkmechaniker oder Uhrenmacher oder vergleichbar
- Zuverlässige, selbstständige Arbeitsweise mit äußerst präziser und sorgfältiger Ausführung der Arbeiten
- Gute Grundkenntnisse in der Bedienung von Computern
- Teamorientierung und gute Kommunikationsfähigkeit
- Sicherer Umgang mit Werkzeugen und Prüfmitteln (elektrisch, mechanisch, optisch).

### Benefits:

- Anspruchsvolle und interessante Tätigkeit in einem hochmotivierten Team mit viel Gestaltungsfreiraum
- Weiterbildung- und Entwicklungsmöglichkeiten
- Kurze Kommunikationswege
- Flexible Arbeitszeiten

### Bewerbungsprozess:

Die Stelle ist zunächst als Minijob ausgeschrieben. Eine Erweiterung auf Teilzeit oder Vollzeit ist möglich. Nähere Informationen erhalten Sie unter: +49 531 801 636 00 bei Herrn Dr.-Ing. Heiko Brüning.

Bitte richten Sie Ihre schriftliche Bewerbung per E-Mail mit aussagekräftigen Unterlagen unter Bezug auf diese Ausschreibung an Dr.-Ing. Heiko Brüning; [h.bruening@qubedot.com](mailto:h.bruening@qubedot.com).

Zu Zwecken der Durchführung des Bewerbungsverfahrens werden personenbezogene Daten gespeichert.