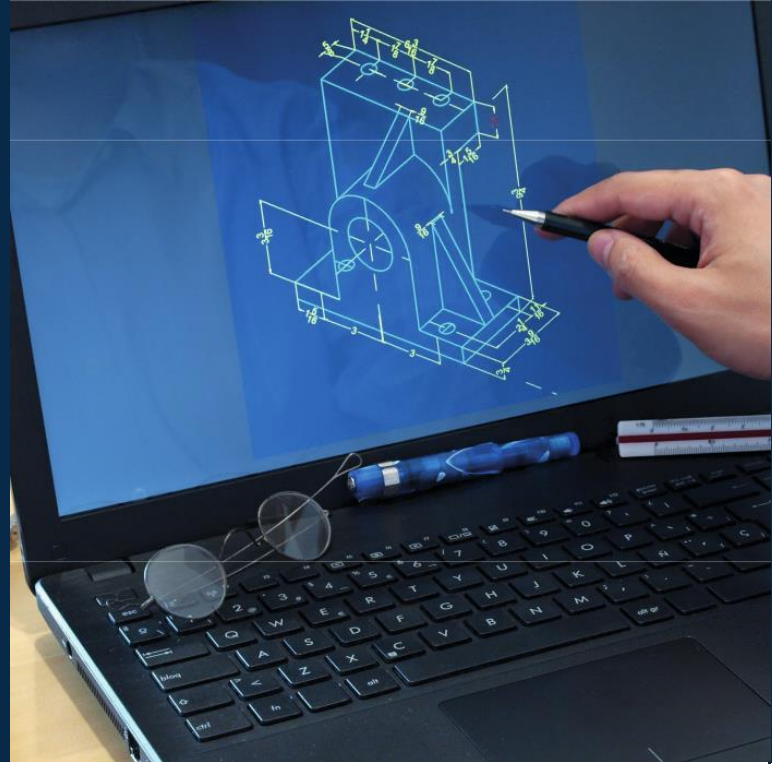


## Anpassungsqualifizierung

Spezialist für:

**CAD/ CAM für CNC 3-Achs-Fertigung**



### Spezialist für CAD/CAM für CNC 3-Achs-Fertigung

124 UE

- Grundlagen CAD für CAM:
  - Erstellen einfacher Skizzen und 3D-Modelle
  - Erstellen komplexer Werkstücke im CAD
  - CAD/CAM-gerechtes Konstruieren
- CAM 2D und 2,5D Fräsen oder Drehen mit einem Kanal inkl. Taschen und Bohrungserkennung
  - Umsetzung an den Maschinen
- Vertiefung und Praxis an der Maschine
  - Einfahren an der Maschine
  - Fertigstellung und Qualitätskontrolle
- Lehrgangsinerner Test

Maximale Verweildauer pro Teilnehmer/in:

- Vollzeit: 124 UE (3 Wochen)

- Teilzeit: 124 UE (Dauer verlängert sich entsprechend)

### Über uns

Wir kommen aus der betrieblichen Praxis. 10 Standorte in Bayern und Baden-Württemberg im Sektor Metall und unsere langjährige Erfahrung in den Bereichen Umschulung und Weiterbildung sind Garantie für Qualität und Gründlichkeit unserer Ausbildung. Die Chancen, nach der Maßnahme bei uns, einen Arbeitsplatz zu erhalten sind hervorragend.

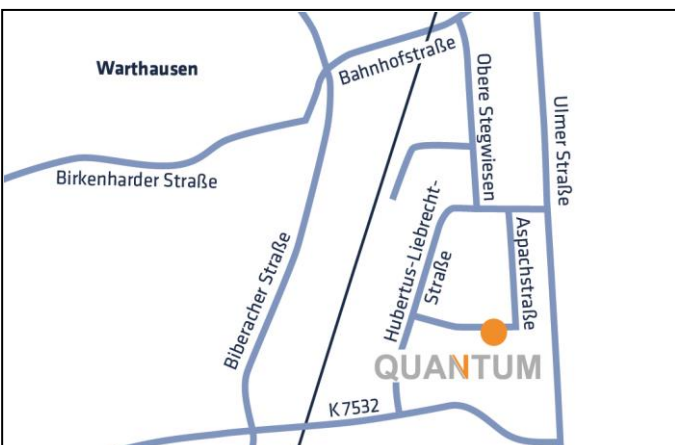
### Das Ziel

der Weiterbildung ist es, Ihnen durch Vermittlung von berufspraktischen Kenntnissen eine echte Chance für eine feste Anstellung zu schaffen. Die Kombination von Werkstattpraxis und Theorie hat sich dabei sehr gut bewährt.

= BERUFLICHE INTEGRATION

### Förderung

und die Finanzierung der Maßnahme ist durch einen Kostenträger möglich, wenn Sie die Fördervoraussetzungen dafür erfüllen. Kostenträger können z. B. Agentur für Arbeit, Job Center, Rentenversicherungsträger, Berufsgenossenschaften (BG), Berufsförderungsdienst der Bundeswehr (BFD) oder andere Förderträger sein.



### Zugangsvoraussetzung

Berufsabschluss im Bereich Zerspanung sowie erfolgreich abgeschlossenes Modul CNC-3Achsen-Drehen/Fräsen oder vergleichbare Kenntnisse.

Die Entscheidung über die Aufnahme findet beim Erstgespräch mit dem verantwortlichen Ausbilder statt.

### Abschluss/Prüfung

Interner Test in jedem absolvierten Modul. Jeder Teilnehmende (m/w/d) ein QUANTUM-Zertifikat über das absolvierte Modul.

### Teilnehmerzahl

12 Plätze (modulübergreifend)

### Unterrichtszeiten

Vollzeit:

Montag bis Mittwoch: 7.30 Uhr – 15.15 Uhr

Donnerstag: 7.30 Uhr – 14.30 Uhr

Freitag: 7.30 Uhr – 11.30 Uhr

Teilzeit möglich nach Absprache

### Termine

Laufender Eintritt – Start der Maßnahme nach Absprache

**Sollten Sie noch Fragen haben, sind wir gerne telefonisch, per E-Mail oder bei uns vor Ort für Sie da:**

### QUANTUM Bildungszentrum Biberach

Aspachstraße 31

88400 Biberach

Ansprechpartner: Helmut Bock

Telefon 07351 76 56 1

Biberach@quantum-bildung.jetzt

