

Ihr Ansprechpartner

Bildungswerk der
Niedersächsischen Wirtschaft
gemeinnützige GmbH

Plathnerstraße 5a
30175 Hannover

Lars Redeker
Telefon: 0511 9883770
Telefax: 0511 9883779
E-Mail: lars.redeker@bnw.de



Info Veranstaltung

Kommen Sie zum Werkstattbesuch in die
Plathnerstraße 5a

Montag - Freitag von:

- 7.00 - 14.00 Uhr
- oder nach Terminabsprache
- Sprechen Sie mit den Ausbildern, um sich ein eigenes Bild von uns zu machen.
- Dauer und Termin
- Dauer: 232 Unterrichtsstunden
- Schulungszeiten: Nach Absprache (auch Schichtbegleitend möglich)



Bildungswerk der
Niedersächsischen Wirtschaft
gemeinnützige GmbH

Über das BNW

Das Bildungswerk der Niedersächsischen Wirtschaft (BNW) ist ein Bildungsträger mit Schwerpunkten in den Handlungsfeldern Übergang von der Schule in den Beruf, die berufliche Qualifizierung und Integration, die Weiterbildung von Nachwuchs-, Fach- und Führungskräften sowie die berufliche Rehabilitation.

Seit fast 50 Jahren ist das BNW Ihr Partner für Lern- und Entwicklungsprozesse. Jedes Jahr begleiten wir über 57.000 Menschen dabei, ihre beruflichen Chancen zu erkennen und ihre Fähigkeiten weiter zu entwickeln.

Mit seinen 1.270 Mitarbeitern an 57 Standorten steht das BNW für Verlässlichkeit und agiert ebenso vorausschauend wie schnell und flexibel.



Qualitätsmanagement
zertifiziert nach
DIN EN ISO 9001
zugelassener Träger
nach AZAV

Das BNW ist ein anerkannter Träger gemäß SGB III bzw. der Akkreditierungs- und Zulassungsverordnung Arbeitsförderung (AZAV). Das BNW ist gemäß DIN EN ISO 9001:2015 zertifiziert.

www.bnw.de



Bildungswerk der
Niedersächsischen Wirtschaft
gemeinnützige GmbH

Industriefachkraft für CNC-Technik (IHK)

Berufsbegleitend

CNC Drehen und Fräsen
für Metall- und Holzberufe in Hannover



- Sie haben einen Abschluss oder/und Berufserfahrung in der Metallverarbeitung?
- Sie wollen sich in die CNC-Programmierung und Anwendung einarbeiten?
- Sie möchten den Titel „Industriefachkraft für CNC-Technik (IHK)“ erlangen?

Dann sind Sie bei uns richtig!

Im Qualifizierungszentrum CNC erwartet Sie:

- 20 Jahre Erfahrung in der Außerbetrieblichen Weiterbildung für den CNC / CAD / CAM-Einsatz
- Acht Ausbilder mit langjähriger CNC-Berufserfahrung aus der Wirtschaft
- Theorie an Übungseinrichtungen am Computer und original Steuerungs-Simulatoren
- Praxis an sieben modernen CNC-Maschinen im Werkstatteinsatz



Der Ablauf

1. CNC Drehen und Fräsen
Grundstufe
 - Grundlagen CNC nach DIN66025
 - CNC Programmierung und 3D Simulation am Computer
 - Lehrgangsinerner Test
2. CNC Drehen und Fräsen
Aufbaustufe
 - Heidenhain iTNC 530 Fräsen
 - Siemens 810 D / 840 D Drehen
 - Die Lehrgangsinhalte werden an Steuerungsidentlichen Simulatoren vermittelt
 - Lehrgangsinerner Test
3. CNC Drehen und Fräsen
Anwenderstufe
 - Deckel-Maho DMU 50 mit 5-Achsen Heidenhain iTNC 530
 - Spinner TC 46 MC mit C-Achse Siemens 840 D
 - Die Lehrgangsinhalte werden zum Teil an modernen Werkzeugmaschinen vermittelt

Prüfung zur „Industriefachkraft für CNC-Technik (IHK)“

Die Kosten

Industriefachkraft für CNC-Technik (IHK)

- Zeitraum: 05.03.2019 – 12.12.2019
- in: Hannover

Gebühren

- inkl. Schulungsmaterial: 2990 €
- zzgl. Prüfungsgebühren: 165 €

