

Ihre Ansprechpartner  
Bildungswerk der  
Niedersächsischen Wirtschaft  
gemeinnützige GmbH

Plathnerstraße 5a  
30175 Hannover

Olaf Reh  
Telefon: 0511 9883771  
Telefax: 0511 9883779  
E-Mail: olaf.reh@bnw.de



Sven Pannhausen  
Telefon: 0511 9883771  
Telefax: 0511 9883779  
E-Mail: sven.pannhausen@bnw.de



#### Info Veranstaltung

- Kommen Sie jeden Mittwoch um 11 Uhr zum Werkstattbesuch in die Plathnerstraße 5a
- Sprechen Sie mit den Ausbildern und den Kursteilnehmern, um sich ein eigenes Bild von uns zu machen.

#### Dauer

Die Umschulung dauert bis zu 26 Monate und findet ganztägig von 7.00 bis 15.00 Uhr statt.



## Über das BNW

Das Bildungswerk der Niedersächsischen Wirtschaft gemeinnützige GmbH (BNW) ist eine Gemeinschaftsgründung niedersächsischer Unternehmensverbände und treibt seit fast 50 Jahren Lern- und Entwicklungsprozesse voran. Als modernes und zukunftsorientiertes Bildungsunternehmen verhilft das BNW jedes Jahr über 50.000 Menschen dazu, ihre beruflichen Chancen zu erkennen und ihre Fähigkeiten entsprechend weiterzuentwickeln.

Handlungsfelder sind insbesondere der Übergang von der Schule in den Beruf, die berufliche Qualifizierung und Integration, die Weiterbildung von Nachwuchs-, Fach- und Führungskräften sowie die berufliche Rehabilitation.

Etwa 1.200 Mitarbeiter sind an den aktuell 57 Standorten in ganz Niedersachsen tätig – Sitz des Unternehmens ist Hannover.



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](http://www.bnw.de)



## Umschulung zum Zerspanungsmechaniker (IHK)

Dreh- und Fräsmaschinensysteme  
Schwerpunkt: CNC-Technik

Maßnahmenummer: In Vorbereitung  
Der nächste Starttermin: 03. Juni 2019

Ein Angebot der  
Bundesagentur für Arbeit  
in Kooperation mit dem BNW





### Unsere Zielgruppe

- Arbeitssuchende Interessenten ohne Beruf oder ohne vermittelbaren Beruf.

### Ihre Voraussetzungen

- Haupt- oder Realschulabschluss, Eignungsfeststellung, handwerkliches Geschick, technisches Verständnis, räumliches Vorstellungsvermögen

### Ihre spätere Tätigkeit

- Nach abgeschlossener Ausbildung bestehen vielfältige Arbeitsmöglichkeiten in zerspanenden Fertigungsbereichen der metallverarbeitenden Industrie.

### Ihre Prüfung

- Prüfung vor der Industrie und Handelskammer (IHK) Hannover

### Ihr Abschluss

- Facharbeiterbrief der IHK Hannover

## Unser Angebot

Wir bieten Ihnen eine theoretische und praktische Ausbildung, um Sie auf die hohen technischen Anforderungen des modernen Arbeitsmarktes vorzubereiten.

## Die Inhalte

1. Fertigen von Bauelementen:
  - mit handgeführten Werkzeugen
  - mit Maschinen
  - durch spanende Fertigungsverfahren
2. Warten und Inspizieren von Werkzeugmaschinen
3. Arbeiten an konventionellen Werkzeugmaschinen
4. Programmieren und Fertigen an CNC-Maschinen
5. Planen und Durchführen von:
  - Einzelfertigung
  - Serienfertigung

## Der Ablauf

- Praktische Unterweisung in der modern ausgerüsteten Ausbildungswerkstatt
- Theoretische Unterweisung in modern ausgestatteten Schulungsräumen
- Praktikum in Betrieben der Region Hannover
- Prüfungsvorbereitung
- Unterstützung bei der Arbeitsplatzsuche

## Maßnahmeziele

- Anerkannter Facharbeiterbrief der IHK
- Arbeitsaufnahme nach der Maßnahme
- Verbesserung der beruflichen Perspektiven

## Anfahrtsbeschreibung Qualifizierungszentrum CNC

