

Herzlich willkommen!

... bei der GUF. Wir eröffnen Ihnen berufliche Perspektiven und ermöglichen Ihnen somit einen schnellen Einstieg in den Arbeitsmarkt. Mit langjähriger Erfahrung und individueller Betreuung bringen wir Sie an Ihr Ziel!

Wir bieten Ihnen:

- Qualifizierung
- Umschulung
- Ausbildung, Fort- und Weiterbildung
- Beratung & Vermittlung
- Individuelles Coaching & Training
- Berufsorientierung

durch:

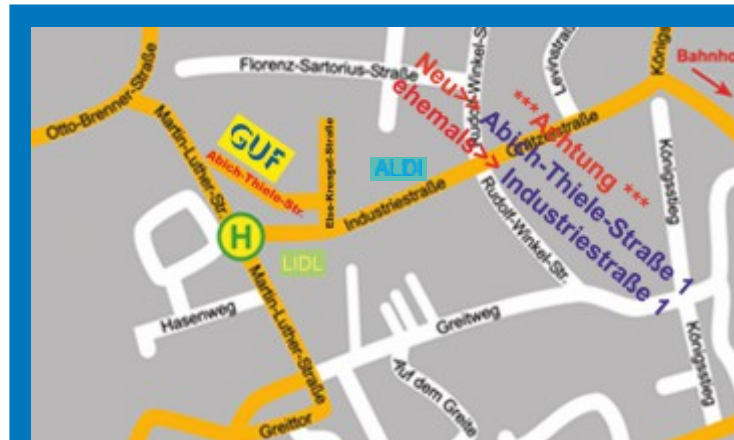
- Einsatz qualifizierter Vermittler
- kompetente Ausbilder und Pädagogen
- Kontakte zu Betrieben der Region
- moderne Methoden
- aktuelle Arbeitsmittel

Unsere Bereiche

- Metalltechnik
- Schweißen mit Prüfung DVS / TÜV DIN EN 287-1
- CNC Drehen und Fräsen
Mit HWK-Prüfung zur CNC-Fachkraft
- Elektrotechnik
(KNX, SPS, Netzwerktechnik)
- Kaufmännische Qualifikation mit Abschluss
(Büro, Verwaltung, Kundenkommunikation)
- IT-Schulung mit ECDL®-Zertifikat
- Qualitätsmanagement
mit Zertifikat durch CertEuropa

GUF

Bildung garantiert Zukunft!



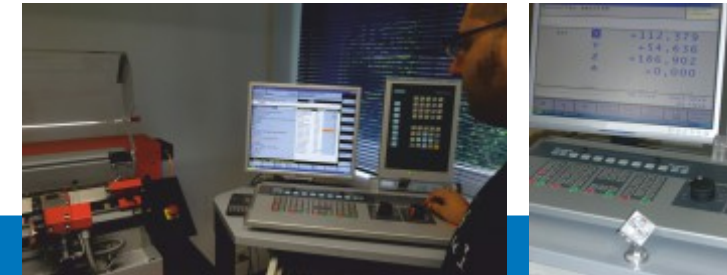
Busverbindung: Linie 41/42 Richtung Grone Nord/Industriegebiet
Haltestelle: Lichtenwalder Straße

Rufen Sie uns an. Wir freuen uns auf Sie!

**GUF - Gesellschaft für
Umschulung & Fortbildung mbH**
Abich-Thiele-Straße 1 37079 Göttingen
Tel.: 0551 50542-0 Fax: 0551 50542-22
E-Mail: info@guf.de

GUF

Bildung garantiert Zukunft!



CNC-Technik

Computerized Numerical Control

Drehen und Fräsen

mit Prüfung zur

CNC-Fachkraft

Einstieg nach Absprache!

Qualifizierung zur CNC-Fachkraft

Drehen und Fräsen mit HWK-Prüfung

... ist ein **Angebot** für alle Beschäftigungssuchende, die eine abgeschlossene Berufsausbildung, einen Meisterbrief oder sonstige Berufskennnisse und/oder Berufserfahrung aufweisen können.

Ziel der Qualifizierung:

Der Lehrgang hat zum Ziel, in aufeinander aufbauenden Abschnitten

- berufsbezogene Kenntnisse und Fertigkeiten vertiefen und Kontakte zu Unternehmen der Branche knüpfen
- intensiv auf die CNC-Prüfung vorzubereiten
- einen qualifizierten Abschluss als CNC-Fachkraft mit HWK-Prüfung zu erlangen

Prüfung:

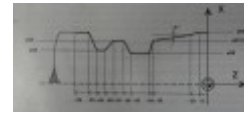
Die Prüfung wird durch die HWK in den Ausbildungswerkstätten der GUF abgenommen.

Qualifizierungsdauer:

Bis zu 6 Monate mit laufendem Einstieg

Qualifizierungszeiten:

Montag - Freitag 8:00 - 15:00 Uhr



Ort

...Qualifizierung, Beratung und Betreuung findet in den Räumlichkeiten der GUF statt.

Inhalte

Theoretische Qualifizierung

- **Grundlagen der CNC-Technik**
 - EDV, Mathematik, technisches Zeichnen
- **Allgemeine Wegbedingungen**
 - Geradeninterpolation, Kreisinterpolation
 - Bohr- und Gewindezyklen
 - Kreis- und Rechtecktasche
 - Unterprogramme
- **Programmierung, Simulation und Fehlersuche mit PC-Software Drehen und Fräsen**
 - Heidenhain TNC426
 - Siemens 840 D

Wir beraten Sie gern!

Praktische Qualifizierung

- **CNC-Programmierung**
 - Einrichten von CNC-Maschinen
 - CNC-Drehmaschine EMCO
 - CNC-Fräsmaschine EMCO
 - Fertigung von Dreh- und Frästeilen
- **Steuerungsarten**
 - Heidenhain TNC 426
 - Siemens 840 D



GUF Gesellschaft für
Umschulung & Fortbildung mbH

Tel.: 0551 50542-0

Fax: 0551 50542-22

E-Mail: info@guf.de

Internet: www.guf.de

Ihr GUF-Team ist für Sie da!

Herr von Roden

0551 50542-0

roden@guf.de

