

Zielgruppe:

Die Maßnahme „Anlagenbediener in der Industrie“ wendet sich an Arbeit suchende Menschen.

- sich aktuelle Fachkenntnisse im Bereich Metall / Kunststoff aneignen möchten,
- eine praxisnahe Fortbildung zur Verbesserung der beruflichen Wiedereingliederung wünschen,
- einen IHK-geprüften Abschluss mit anschließender
- Arbeitsaufnahme anstreben.

Sind Sie interessiert?

1. Bitte erkundigen Sie sich bei Ihrem zuständigen Arbeitsvermittler, in wie weit Sie persönlich die Fördervoraussetzungen erfüllen und an dem Vorbereitungskurs teilnehmen können.
2. Vereinbaren Sie mit uns einen Termin zur ausführlichen Erstberatung:

BWG gemeinnützige GmbH
Ehrenbergstr. 1
98693 Ilmenau

Ansprechpartner: Frau Findeisen
03677/896666

ANLAGENBEDIENER IN DER INDUSTRIE



Modul 1 40 Tage **gefördert**

Grundlagen

1. Prüfen, Anreißen und Kennzeichnen

- Längen mit Strichmaßstäben, Mess-Schiebern
- Oberflächenqualität durch Sichtprüfung

2. Grundfertigkeiten im manuellen Spanen

- Auswählen der Werkzeuge, Feilen, Sägen, Gewindeschneiden, Reiben

3. Maschinelles Spanen

- Werkzeuge unter Berücksichtigung der Verfahren, der Werkstoffe und der Schneidengeometrie auswählen, Bohren, Senken, Reiben, Drehen

4. Fügen

- Verschrauben, verstiften, Sicherungselemente, Kleben

5. Fachpraxis

- Lesen, Anwenden und Erstellen von technischen Unterlagen
- Grundbegriffe der Normung anwenden



Modul 2 40 Tage

Anlagenbedienung

1. Ver- und Bearbeiten von Kunststoffhalbzeugen und Kunststoffwerkstücken

→ Flächen und Formen an Werkstücken bearbeiten

2. Lesen und Anwenden von technischen Unterlagen

→ Funktionspläne anwenden, Prüf-, Qualitäts- und Betriebsdaten erfassen

3. Einfache Wartungsarbeiten an Maschinen

→ Mechanische, hydraulische und pneumatische Bauteile warten, überprüfen

4. Prüfen und Einstellen von Funktionen an Produktionsanlagen

→ Pneumatik- und Hydraulikanlagen überprüfen
→ Betriebszustand prüfen, Dichtheit, Laufruhe, Druck, Drehfrequenz

5. Inbetriebnahme von Maschinen und Produktionsanlagen

→ Pneumatik- und Hydraulikanlagen in Betrieb nehmen
→ Maschinen und Produktionsanlagen unter Betriebsbedingungen in Betrieb nehmen

6. Bedienen und Umrüsten von Maschinen, Systemen und Produktionsanlagen laut Anweisung

→ Werkzeuge, Vorrichtungen und Formen einstellen
→ Maschinen, Fertigungssysteme, und Produktionsanlagen bedienen und umrüsten

7. Fachpraktische Inhalte

→ Fachtheorie Arbeitsschutz
→ Lesen, Anwenden und Erstellen von technischen Unterlagen

Bahnhofstraße 17 / 18
98701 Großbreitenbach
Tel.: 036781 42390
Fax.: 036781 249057



Bildungswerk Großbreitenbach
gemeinnützige GmbH

Ehrenbergstr. 1
98693 Ilmenau
Tel.: 03677/896666
Fax.: 03677/461255

Modul 3 40 Tage

Betriebspraktikum

- Kennen lernen des Praktikumsbetriebes
- Kennen lernen, Umsetzung von Arbeits-, Brand- und Umweltschutz
- Kennen lernen der Produkte, Technologien und Fertigung im Praktikumsbetrieb
- Manuelle und maschinelle Fertigung von betriebsspezifischen Produkten nach Anleitung
- Überprüfung der Qualitätsmerkmale der Produkte nach Vorgabe und Protokollieren der Ergebnisse
- Anlagenbedienung
- Pflege und Wartung der Maschinen und Anlagen

Gesamtdauer 120 Tage

Beginn: sofort,
bei Erreichen der Mindestteilnehmerzahl

Förderung: Diese Maßnahme wird gefördert durch

- den Freistaat Thüringen aus Mitteln des Europäischen Sozialfonds, die
- Agentur für Arbeit und das
- JC Iilm-Kreis

Abschluß: **IHK Abschluß**

„Anlagenbediener in der Industrie“

Bahnhofstraße 17 / 18
98701 Großbreitenbach
Tel.: 036781 42390
Fax.: 036781 249057



Bildungswerk Großbreitenbach
gemeinnützige GmbH

Ehrenbergstr. 1
98693 Ilmenau
Tel.: 03677/896666
Fax.: 03677/461255