

# Details



## BASICS IN DER PRODUKTION

### DAUER

40 Unterrichtseinheiten

### KURSZEITEN

Mo.-Do. 8:00- 15:45 Uhr, Fr. 8:00 -11:20 Uhr

### KOSTEN

Lehrgangskosten 331,60 Euro

### INFO

Der zunehmende Mangel an Facharbeitern spiegelt sich auch in vielen Bereichen der Industrie. Gerade in Bezug auf Grundlagenwissen in Produktionsbereichen welche auch abteilungsübergreifend gelten, fehlt den Mitarbeitenden häufig das zwingend erforderliche Verständnis. Durch die Nähe zu den Unternehmen der Region und den in Gesprächen festgestellten, erhöhten Bedarf an "Grundkompetenzen" im Industrie-/ Produktionsumfeld entstand die Idee, diese niederschwellige Qualifikation als Basis für ungelernte Mitarbeitende anzubieten. Weiterhin soll diese Qualifizierung auch als "Refresher" für Mitarbeitende im Produktionsumfeld dienen.

### INHALT

Im Vordergrund dieser Qualifizierung steht das solide, bereichsübergreifende Basiswissen, produktionsnahen Umfeld. Die Teilnehmenden

Unternehmensprozesse & Wertschöpfung (2 UE)  
Unternehmensarten, Unternehmensaufbau, Unternehmensziele, Unternehmensphilosophien, Geschäftsfelder, Wertschöpfungskette, Transformationsprozesse

Betriebliche Produktionsfaktoren (1 UE)  
Bedeutung für den betrieblichen Arbeitstag, Ressourcen: Boden, Arbeit, Betriebsmittel, Werkstoffe und deren Zusammenhang

Just- in- Time in der beruflichen Praxis (1 UE)  
Bedeutung, Auswirkungen, Einfluss des persönlichen Handelns, Praxisbeispiele

Betriebliche Kennzahlen (2 UE)  
Produktivität, Effektivität, Auswirkungen des eigenen Ar-

beitsverhaltens auf Kennzahlen, Kurzinfos zu KPI und deren Darstellungsformen

Lean Gedanke (1 UE)  
Bedeutung von "Lean Management", Beispiele für "Lean-Production", Unterstützung im Lean Management

Lagerhaltung, Lagerordnung, Kan-Ban (3 UE)  
Bedeutung von Lagerhaltung, Konzepte der Lagerhaltung, Lagersysteme, Schnittstelle Produktion, Materialfluss

Betriebsdatenerfassung (3 UE)  
Bedeutung von Betriebsdatenerfassung, Mittel & Werkzeuge der Betriebsdatenerfassung, BDE-Systeme, digitale Systeme, Maschinenvernetzung, Schnittstellen

Betriebsauftrag & Stücklisten (3 UE)  
Bedeutung von Betriebsaufträgen, Informationen auf dem Betriebsauftrag, Stücklisten, Auflösung Stücklisten, Schnittstellen

Technische Zeichnungen lesen, anwenden, verstehen (5 UE)  
Zeichnungslehre, Definition von Bauteilen und Baugruppen, Maßhaltigkeit, Toleranzen, Werkstoffe, Verweise

Qualitätsbewusstes Handeln (6 UE)  
Bedeutung Qualitätsmanagement, DIN ISO 9001, Qualitätsprüfung, Reklamationen, vorbeugende Maßnahmen, fehlerhafte Produkte / Ausschuss, Prozesse, Arbeitsanweisungen, Auditierung, Einfluss des persönlichen Handelns, Schnittstellen

Inventuren (2 UE)  
Bedeutung von Inventuren, Arten von Inventuren, Mitwirkung, Einfluss des persönlichen Handelns

Handhabung von Prüf- und Messmitteln (1 UE)  
Bedeutung & Definition, messtechnische Begrifflichkeiten, Umgangsempfehlungen für die Praxis

Arbeitsicherheit im Produktionsumfeld (4 UE)  
Bedeutung von Ersthelfern, Brandschutzhelfern, Sicherheitsfachkräften, Kennzeichnung, Prävention, Verhaltenshinweise

Praxisbeispiele (5 UE)



#### Öffnungszeiten:

Montag – Donnerstag:  
8.00 – 11.45 Uhr  
12.30 – 16.00 Uhr

Freitag:  
8.00 – 11.45 Uhr  
12.30 – 14.30 Uhr



#### BBT – Berufliche Bildungsstätte Tuttlingen GmbH

Max-Planck-Straße 17  
78532 Tuttlingen

Telefon: (0 74 61) 92 90-0  
Telefax: (0 74 61) 92 90-10



info@bbt-tut.de



www.bbt-tut.de

BERUFSORIENTIERUNG

AUSBILDUNG

WEITERBILDUNG

QUALIFIZIERUNG

# Details



## VORAUSSETZUNGEN

Sprachkenntnisse in Deutsch, Mindestanforderung A2.  
Die Feststellung der sprachlichen Eignung erfolgt durch den Arbeitgeber bzw. durch die Agentur für Arbeit.

## ZIEL

Mit dieser Qualifizierung möchten wir den Mitarbeitenden ein Grundverständnis zu den Prozessen in produzierenden Unternehmen vermitteln. Besonders das Verständnis zu den abteilungsübergreifenden Prozessen (Blick über den Tellerrand), soll das Fachwissen, die Akzeptanz und vor allem das Qualitätsbewusstsein der Mitarbeitenden stärken. Durch individuelle, situationsbezogene Fallbeispiele und eine praxisorientierte Ausbildung, wird ein ganzheitlicher Ansatz verfolgt, um die Mitarbeitenden gezielt auf Tätigkeiten in Produktionsunternehmen vorzubereiten.

Diese Qualifizierung kann auch als Firmenkurs stattfinden.

Da diese Qualifizierung auch als Firmenkurs durchgeführt werden kann, können die Unterrichtszeiten auch individuell und nach den verfügbaren Zeiten des Unternehmens, angepasst werden. Die Anzahl der Unterrichtseinheiten bleibt von davon unberührt.

## ZIELGRUPPE

Mitarbeitende, die im Produktionsumfeld tätig sind.

## ANSPRECHPARTNER

Tina Blessing  
07461 9290-24  
blessing@bbt-tut.de

## ABSCHLUSS

Die Kenntnisse werden durch eine situative Prüfungsaufgabe (fachpraktisch) geprüft.

Nach bestandener Prüfung erhalten die Teilnehmenden ein IHK- Zertifikat "Basics in der Produktion".



### Öffnungszeiten:

Montag – Donnerstag:  
8.00 – 11.45 Uhr  
12.30 – 16.00 Uhr

Freitag:  
8.00 – 11.45 Uhr  
12.30 – 14.30 Uhr



### BBT – Berufliche Bildungsstätte Tuttlingen GmbH

Max-Planck-Straße 17  
78532 Tuttlingen

Telefon: (0 74 61) 92 90-0  
Telefax: (0 74 61) 92 90-10



info@bbt-tut.de



www.bbt-tut.de

BERUFSORIENTIERUNG  
AUSBILDUNG  
WEITERBILDUNG  
QUALIFIZIERUNG