

Die Verzahnung von Produktion und kaufmännischen Abläufen in den Unternehmen verlangt von allen Mitwirkenden ein besseres gegenseitiges Verständnis für die Abläufe des anderen Bereichs.

Für **qualifizierte Kaufleute** sind fundierte Grundkenntnisse über die Technologie von der Konstruktion bis zum fertigen Produkt und für begleitende Dienstleistungen unverzichtbar.

**Technische Mitarbeiter** müssen den Produktionsprozess auch hinsichtlich kaufmännischer Machbarkeit durchdenken.

## Nur so führen alle Bereiche das Unternehmen in den Erfolg!

Die IHK Trainingskonzepte „Technik für Kaufleute (IHK)“ Grundstufe und „Betriebswirtschaftliches Know-How für technische Mitarbeiter (IHK)“ orientieren sich am Bedarf der Unternehmen.

Beide Lehrgänge werden in Kooperation mit der Oldenburgischen IHK durchgeführt und schließen mit einem Zertifikat ab.



Fachweiterbildungen.de vor Ort  
Andreas Henkel & Mike Beenders

### Verwaltung

Marthas Placken 20  
26160 Bad Zwischenahn  
Tel.: (0 44 86) 937 83 83  
Fax: (0 44 86) 938 94 25  
info@fachweiterbildungen.de  
www.fachweiterbildungen.de

### Schulungsorte:

Oldenburg &



Technologiezentrum Nordenham

Weitere Schulungsorte und Angebote  
bitte auf unserer Internetseite einsehen.

[fachweiterbildungen.de](http://fachweiterbildungen.de)



Fachweiterbildungen.de vor Ort  
Andreas Henkel & Mike Beenders

Technik für Kaufleute (IHK)

Betriebswirtschaftliches Know-How  
für technische Mitarbeiter (IHK)

Bundeseinheitliche Lehrgänge  
mit IHK-Zertifikat

Kooperationspartner:



Oldenburgische  
Industrie- und Handelskammer

## Technik für Kaufleute (IHK) Grundstufe

Kaufleute arbeiten an entscheidenden betrieblichen Schnittstellen zur Technik. Sowohl für den Einzelnen als auch für das Unternehmen ist fundiertes Grundwissen über die Produkttechnologien und die begleitenden technischen Dienstleistungen unverzichtbar.

Sie werden zu anerkannten Partnern für die Mitarbeiter in den Produktionsprozessen, den technischen Bereichen und für die Kunden des Unternehmens.

### Zielgruppe:

Der Lehrgang wendet sich an Mitarbeiter aus kaufmännischen Bereichen, insbesondere Einkäufer, Verkäufer und Mitarbeiter aus dem betrieblichen Rechnungswesen.

### Ziele:

Das modulare Qualifizierungskonzept vermittelt praxisbezogenes und fundiertes Technikwissen, das auf die Anforderungen moderner Produktionsprozesse zugeschnitten ist. Dabei wird das technische Verständnis anhand von Praxisbeispielen, Demonstrationen für „Technik zum Anfassen“ und Exkursionen in die Fertigungsprozesse gefördert.

### Inhalte:

Der Zertifikatslehrgang besteht aus 6 Trainingsmodulen:

- Modul 1: Zeichnungslesen
- Modul 2: Verfahrenstechnik
- Modul 3: Werkstofftechnik
- Modul 4: Fertigungsverfahren
- Modul 5: Energietechnik
- Modul 6: Elektrotechnik

### Wo? Wie? Was?

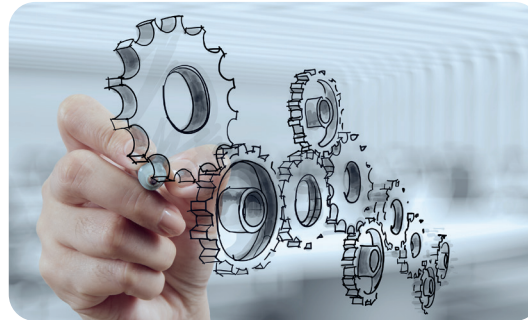
Veranstaltungsort: Oldenburg

Lehrgangsdauer: 73 Stunden

Ihre Investition: 690 Euro

Anmeldung und Termine:

aktuelle Termine bitte auf unserer Internetseite einsehen [www.fachweiterbildungen.de](http://www.fachweiterbildungen.de).



## Betriebswirtschaftliches Know-How für technische Mitarbeiter (IHK)

Der Arbeitsalltag technischer Mitarbeiter wird durch modernste Technik, neue Technologien und Prozessdenken geprägt. Das exzellente Beherrschen der Produktionsprozesse hängt entscheidend vom bereichsübergreifenden und vernetzten Denken und Handeln des Einzelnen ab. Das Leistungsprofil technischer Mitarbeiter erfordert eine enge Verzahnung von technischem und betriebswirtschaftlichem Know-how auf hohem Niveau.

### Zielgruppe:

Technische Mitarbeiter aus kleinen und mittelständischen Unternehmen, z.B. Techniker, Ingenieure und Team- und Gruppenleiter für technische Prozesse.

### Ziele:

Die Teilnehmer entwickeln Synergien, Sie lernen ihr bisheriges technisches Wissen und Können mit betriebswirtschaftlichem Know-how zu verknüpfen.

### Inhalte:

Der Zertifikatslehrgang besteht aus drei Trainingsmodulen in Präsenz und Online:

- Modul 1: Organisation und Management
- Modul 2: Rechnungswesen intern/extern
- Modul 3: Riskmanagement

### Wo? Wie? Was?

Veranstaltungsort: Oldenburg

Lehrgangsdauer: 105 Stunden

Ihre Investition: 780 Euro

Anmeldung und Termine:

aktuelle Termine bitte auf unserer Internetseite einsehen [www.fachweiterbildungen.de](http://www.fachweiterbildungen.de).



### Ansprechpartner für Rückfragen und Anmeldungen:

Mike Beenders

[m.beenders@fachweiterbildungen.de](mailto:m.beenders@fachweiterbildungen.de)

Tel.: (0 44 86) 9 37 83 83