

# Karriere im Beruf

## Studiengang mit IHK-Prüfung

### **Geprüfter Technischer Betriebswirt (kompakt)**

#### Informationsveranstaltungen

25. März 2026 und 11. Juni 2026 – jeweils 16:30 Uhr im IHK-Bildungszentrum Gera

**Termin:** 21. August 2026 – 30. Oktober 2027

Präsenzunterricht  
freitags 16:15 - 20:30 Uhr  
samstags 08:00 - 15:00 Uhr

I. Quartal 2028

Projektarbeit und projektarbeitsbezogenes Fachgespräch mit Präsentation

**Dauer:** ca. **510** Unterrichtsstunden und  
**3** Tage Prüfungsvorbereitung

**Ort:** IHK-Bildungszentrum Gera  
Gaswerkstraße 25, 07546 Gera

**Kosten:** **5.600,00 €**

Förderung nach dem Aufstiegs-BAföG möglich  
[www.aufstiegs-bafoeg.de](http://www.aufstiegs-bafoeg.de)



- zahlbar in Teilbeträgen
- zzgl. Literaturkosten ca. 490,00 € (digital und print)
- zzgl. Prüfungsgebühren lt. Gebührentarif

**Anmeldung:** [klug-macht-weiter.de/](http://klug-macht-weiter.de/)

Bei Anmeldung bis zum **09. Juli 2026** erhalten Sie die IHK-Literatur (digital und print) kostenfrei von uns zur Verfügung gestellt.



**Abschluss:** **IHK-Zeugnis**  
**Geprüfter Technischer Betriebswirt**  
Dieser berufliche Abschluss ist dem DQR-Niveau 7 zugeordnet und damit einem akademischen Master-Abschluss gleichwertig!

**Ansprechpartner:** Beate Seifarth  
Tel.: 0365 8553-409  
[seifarth@gera.ihk.de](mailto:seifarth@gera.ihk.de)

Bekannte Lehrgangsangebote weiterer regionaler Bildungsträger können bei der IHK erfragt werden!

Stand: 02. September 2025 Änderungen vorbehalten

**Kurzinfo:** Technische Betriebswirte verfügen über Managementwissen, technisches Können und betriebswirtschaftliche Kenntnisse. Mit unternehmerischer Handlungs-, Methoden- und Sozialkompetenz steuern sie die Organisationsprozesse im Unternehmen. Mit dieser Führungskompetenz können sie eigenverantwortlich neue Tätigkeitsfelder erschließen. Sie sind multifunktional einsetzbar und nehmen im Unternehmen eine Schlüsselfunktion ein.

Anerkennung der Bildungsveranstaltung gemäß § 10 Thüringer Bildungsfreistellungsgesetz

**Zielgruppe:**

- Industriemeister
- Meister auf technischen Gebieten
- Technische Fachwirte (IHK)
- Techniker
- Ingenieure

**Inhalt:** **Wirtschaftliches Handeln und betrieblicher Leistungsprozess**

- **Aspekte der Allgemeinen Volks- und Betriebswirtschaftslehre**  
Wirtschaftssysteme, volkswirtschaftlicher Kreislauf, Marktformen und Preisbildungen, Konjunktur- und Wirtschaftspolitik, Ziele und Institutionen der EU, Bestimmungsfaktoren für Standort- und Rechtsformen, sozialökonomische Aspekte
- **Rechnungswesen**  
Finanzbuchhaltung, Bilanzierungsgrundsätze, Jahresabschlüsse, betriebliche Leistungserstellung, Kostenrechnungssysteme, unternehmensbezogene Steuern
- **Finanzierung und Investition**  
Finanzwirtschaftliche Prozesse, Investitionsrechnungen, Nutzwertrechnungen, Bestimmung der wirtschaftlichen Nutzungsdauer, Finanzierungsformen und Erstellen von Finanzplänen
- **Material-, Produktions- und Absatzwirtschaft**  
Marktgegebenheiten und Positionierung des Unternehmens am Markt, Produktlebenszyklus, Produktplanung und gewerblicher Rechtsschutz, Einkaufspolitik, Einkaufsmarketing, Bedarfsermittlungsmethoden, Beschaffungsprozesse, rechtliche Möglichkeiten im Ein- und Verkauf, Lieferklauseln des internationalen Warenverkehrs, Materialfluss- und Lagersysteme, Logistikkonzepte, Produktionsplanungs- und Steuerungssysteme, Einsatz der Produktionsfaktoren, Produktions- und Organisationstypen der Fertigung

### **Management und Führung**

- **Organisation und Unternehmensführung**

Planungskonzepte, Organisationsentwicklung, Projektmanagement und persönliche Planungstechniken, Managementsysteme, Moderations- und Präsentationstechniken

- **Personalmanagement**

Personalplanung und -beschaffung, Personalentwicklung und -beurteilung, Personalentlohnung, Personalführung einschließlich Techniken der Mitarbeiterführung, Arbeits- und Sozialrecht, Beteiligungsrechte der Arbeitnehmer

- **Informations- und Kommunikationstechniken**

Datensicherung, Datenschutz und Datenschutzrecht, Auswahl von IT-Systemen und Einführung von Anwendersoftware, übergreifende IT-Systeme, Kommunikationsnetze und -systeme auf Medien bezogen

### **Fachübergreifender technikbezogener Teil**

Praxisorientierte Projektarbeit, die betriebswirtschaftliche bzw. unternehmensorganisatorische Bezüge zu technischen Unternehmensbereichen herstellt.

## IHK-Prüfung

Ist nach dem Berufsbildungsgesetz (BBiG) geregelt und erfolgt bundesweit einheitlich.

**Termine:** Die Prüfungstermine werden zu Beginn des Studiengangs bekannt gegeben.

**Zulassungsvoraussetzungen:** Auszug aus der „Verordnung über die Prüfung zum anerkannten Abschluss Geprüfter Technischer Betriebswirt / Geprüfte Technische Betriebswirtin vom 22. November 2004 (BGBl. I S. 2907), die durch Artikel 5 der Verordnung vom 16. Oktober 2016 (BGBl. I S. 2390) geändert worden ist.“

### § 3 Zulassungsvoraussetzungen

(1) Zur Prüfung ist zuzulassen, wer

1. eine mit Erfolg abgelegte Prüfung zum Industriemeister oder eine vergleichbare technische Meisterprüfung oder eine mit Erfolg abgelegte staatlich anerkannte Prüfung zum Techniker oder
2. eine mit Erfolg abgelegte Prüfung zum Technischen Fachwirt (IHK) oder
3. eine mit Erfolg abgelegte, staatlich anerkannte Prüfung zum Ingenieur mit wenigstens zweijähriger einschlägiger beruflicher Praxis nachweist.

(2) Abweichend von Absatz 1 kann zur Prüfung auch zugelassen werden, wer durch Vorlage von Zeugnissen oder auf andere Weise glaubhaft macht, dass Kenntnisse, Fertigkeiten und Erfahrungen erworben worden sind, die eine Zulassung zur Prüfung rechtfertigen.

**Antrag auf Zulassung:** Fortbildungs-Infocenter  
[www.gera.ihk.de](http://www.gera.ihk.de)  
Dok.-Nr. 6346268

**Ansprechpartner:** Jana Lindig  
Tel.: 0365 8553-212  
[lindig@gera.ihk.de](mailto:lindig@gera.ihk.de)