



Betriebswirtschaft

## European Technical Manager (IHK)

European Technical Manager (IHK) sind betriebswirtschaftlich und technisch sehr gut ausgebildet und für die Übernahme von Planungs- und Führungsaufgaben vorbereitet.

Sie können die technischen Ziele, deren Abläufe und Voraussetzungen eines Industriebetriebes definieren, lenken und bewerten. Umfangreiche Kenntnisse in der Fertigungs-, Montage-, und Betriebstechnik helfen ihnen ihre Projekte zu organisieren und zu überwachen.

Sie beherrschen die Grundlagen der Elektrotechnik und erschließen sich die Automatisierungstechnik und den Bereich SPS.

Sie können die Methoden und Werkzeuge des Qualitätsmanagements im betrieblichen Umfeld anwenden.

Sie können wirtschaftliche Ziele eines Unternehmens definieren, bewerten und beurteilen.

Sie sind mit den Finanzierungs- und Investitionsmethoden, wie der Kostenrechnung vertraut und können diese analysieren und beurteilen.

Ihr Wissen und Können bei strategischer und operativer Planung, bei Ist-Analyse und Handhabung von Planungsinstrumenten helfen Ihnen, unternehmerisch zu denken und zu handeln.

In der Königsdisziplin von Führungskräften, der Personalführung und des Personalmanagements haben Sie umfangreiche Kenntnisse erlangt und verstehen, wie die Theorie in der Praxis angewandt werden soll.

### Zielgruppe

Alle, die Schlüssel- oder Führungspositionen in der Wirtschaft einnehmen (wollen), ein Unternehmen gründen oder leiten wollen und kein betriebswirtschaftliches oder technisches Studium oder eine vergleichbare Qualifikation wie z.B. Geprüfter Industriemeister oder Geprüfter Technischer Betriebswirt bei den Industrie- und Handelskammern absolviert haben.

## Ablauf

Der Lehrgang wird als **Blended-Learning-Lehrgang** durchgeführt.

Diese modernste Form der Wissensvermittlung verknüpft selbstgesteuertes und tutoriell begleitetes Selbstlernen mit e-learning-Programmen, mit zusätzlichen Factsheets der Trainer, mit Einsendeaufgaben und individuellen Korrekturen und Lösungshinweisen mit Präsenzunterricht an drei Wochenenden und Onlinekonferenzen im virtuellen Klassenraum über das Internet.

Der Blended-Learning-Lehrgang European Technical Manager (IHK) ist auf die Dauer von 12 Wochen ausgelegt.

Zum Lehrgangsstart erhalten Sie eine Einzelanweisung per Email und ggf. Telefon. Hier werden Ihnen alle wesentliche Elemente und Inhalte des Lehrgangs ausführlich erklärt.

Während der folgenden Wochen bearbeiten Sie die Online-Lernmodule über die Lernplattform der IHK Akademie Digital. Bei Fragen steht Ihnen Ihr Tutor/Trainer per Email zur Verfügung.

Von Ihrem Trainer erhalten Sie am Anfang jeder Woche eine Einsendeaufgabe die das Wochenthema umfassend vertieft. Ihre Lösung dieser Aufgabe stellen Sie bis zum vereinbarten Termin auf der Lernplattform zur Verfügung und erhalten innerhalb von zwei Arbeitstagen eine individuell korrigierte und kommentierte Antwort vom Trainer.

In jeder Woche findet eine ca. einstündige Onlinesitzung im virtuellen Konferenzraum der IHK Akademie Digital statt. Hier wird das jeweilige Wochenthema besprochen, die Aufgaben der Woche werden diskutiert und Sie erhalten einen Ausblick auf das folgende Wochenthema.

Die Termine für diese Onlinekonferenzen werden zwischen Trainer und allen Teilnehmern zum Kursstart vereinbart. Wir empfehlen dringend die Teilnahme an diesen Konferenzen.

Während des Lehrgangs erarbeiten Sie ein Praxisbeispiel unter Berücksichtigung aller vermittelten Themen. Diese Praxisarbeit ist mit Bestandteil des IHK-Zertifikatstests und wird mit 30% gewichtet.

Die schriftlichen Zwischentests werden mit jeweils 15%, der schriftliche Abschlusstest mit 40% gewichtet.

Das IHK-Zertifikat European Technical Manager (IHK) erhalten Sie, wenn Sie mindestens 50 Punkte (50%) der maximal erreichbaren 100 Punkte erreichen.

## Inhalte

### 1. Lehrgangsabschnitt:

- Fertigungstechnik
- Montagetechnik
- Instandhaltung
- Betriebstechnik
- 2 Präsenztage mit Zwischentest

### 2. Lehrgangsabschnitt:

- Unternehmensführung/-organisation
- Finanzierung, Investition, Controlling
- Marketing
- Personalführung
- 2 Präsenztage mit Zwischentest

3. Lehrgangsabschnitt:  
Elektrotechnik  
Qualitätsmanagement  
Arbeits-, Umwelt- und Gesundheitsschutz  
2 Präsenztage mit Zertifikatstest

### **Technische Voraussetzungen**

Sie benötigen einen PC mit aktuellem Microsoft-Windows- oder Apple-Betriebssystem sowie einen Internetzugang mit DSL-Bandbreite.

Als Internetbrowser eignen sich InternetExplorer ab Version 8, Firefox, Chrome oder Safari bei Apple.

Ein Mikrofon oder Headset sowie ggf. eine Webcam ermöglicht Ihnen die Teilnahme an den Onlinekonferenzen.