

Technische Zeichnungen lesen und verstehen

Dieses praxisorientierte Seminar vermittelt fundiertes Wissen zur Vertiefung der Grundlagen des Zeichnungslesens. Egal, ob Sie bereits erste Erfahrungen gesammelt haben oder ganz am Anfang stehen - dieses Seminar ist für alle geeignet, die die Kunst des technischen Zeichnens meistern möchten. Es werden grundlegende Normen und Richtlinien behandelt, die die Basis für jede technische Zeichnung bilden. Verschiedene Darstellungstechniken werden vorgestellt und erläutert, sodass Sie auch komplexe Objekte klar und präzise abbilden und lesen können. Ein wichtiger Bestandteil des Seminars ist die Erklärung der notwendigen Ansichten bei technischen Zeichnungen sowie die Vermittlung von Kenntnissen über Darstellungselemente wie Symbole, Linien und Schraffuren. Es wird auf Schnittdarstellungen eingegangen und gezeigt, wie gezielte Schnitte Einblicke in komplexe Bauteile ermöglichen. Darüber hinaus werden spezielle Themen wie besondere Ansichten und vereinfachte Darstellungen behandelt, um Ihr Verständnis für die Vielfalt technischer Zeichnungen zu vertiefen. Auch das Wissen über die korrekte Bemaßung von Zeichnungen sowie das präzise Lesen und Interpretieren von Zeichnungen wird vermittelt. Unser Seminar ist praxisorientiert gestaltet, mit zahlreichen Übungen und Fallstudien, die Ihnen helfen werden, Ihre Fähigkeiten im Zeichnungslesen zu verbessern.

Dieses Seminar richtet sich an:

Einkäufer und Technische Einkäufer, Verkäufer technischer Produkte, kaufmännische Mitarbeiter, Kaufleute, die für ihre Tätigkeit technisches Grundwissen benötigen.

Ihr Abschluss:

Teilnahmebescheinigung

Ihr Ansprechpartner



Tanja Sturm

Tel.: 07131 26414-43

Fax: 07131 26414-56

tanja.sturm@ihk-weiterbildung.de

20.05.2025–20.05.2025
Heilbronn
Seminar-Nr.: 2562_251_01H

Dauer: ca. 8 UStd.
Zeiten: 08:30 - 16:30

€ 355,-

Inhalt:

- Grundlagen
- Darstellung von technischen Zeichnungen
- notwendige Ansichten
- Darstellungselemente
- Schnitte
- Besondere Ansichten
- Besondere Darstellungen
- Oberflächen
- Grundlagen der Bemaßung
- Zeichnungslesen - praktische Übungen

Anmeldung

Telefon: 07131 26414-43 • Fax: 07131 26414-56
E-Mail: tanja.sturm@ihk-weiterbildung.de



IHK-Zentrum für Weiterbildung
Ferdinand-Braun-Straße 20
74074 Heilbronn

Anmeldung

Seminarnummer Beginn/Datum	Seminartitel	Teilnehmer (Titel, Vor- und Zuname)	Geburtsdatum Geburtsort	Funktion im Betrieb, Ausbildungsberuf (nur bei Azubi-Seminaren ausfüllen)
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

Postadresse:

Firma oder Name, Vorname

Straße/Hausnummer

PLZ/Ort

Mit welcher Softwareversion arbeiten Sie? (nur bei EDV-Seminaren ausfüllen)

Telefon

Mobil

E-Mail

Ansprechpartner/-in für Weiterbildung in unserem Unternehmen

Ort, Datum

Rechnungsadresse:

(bei abweichender Rechnungsadresse)

Firma oder Name, Vorname

Straße/Hausnummer

PLZ/Ort

Telefon/Fax

E-Mail

Bitte ankreuzen

- Ich habe die AGB und das Widerrufsrecht für Verbraucher auf der Website (www.ihk-weiterbildung.de/agb) gelesen und bin damit einverstanden.
- Ich willige in die Verarbeitung und Nutzung meiner personenbezogenen Daten gemäß der Datenschutzerklärung ein.
- Senden Sie mir 2× jährlich Ihr Weiterbildungsprogramm per Post.

Unterschrift