Technisches Know-how einfach und übersichtlich für Nicht-Techniker*innen



Durch die Bildung von technischem Basiswissen der Kaufleute und Nicht-Techniker*innen soll die innerbetriebliche Kommunikation zukünftig nachhaltig verbessert und das gemeinsame Verständnis innerhalb des Unternehmens gestärkt werden. Die Teilnehmer*innen erhalten Einblicke und Grundlagenwissen in den verschiedenen technischen Bereichen. Die Veranstaltung ist eine Wissensvermittlung von unterschiedlichen technischen Grundlagen und Basiswissen, wobei auch eine Betrachtung der angrenzenden Gebiete wie Arbeitssicherheit, Umwelt- und Gesundheitsschutz sowie Qualitätsmanagement vermittelt werden sollen.

Ihr Nutzen:

- Aufbau von technischem Grundlagenwissen
- Besseres Verständnis für die Technik im Unternehmen
- technische Zusammenhänge und Hintergründe verstehen und erfassen
- Systeme und Anlagen im Unternehmen besser verstehen
- Zusammenhänge und Einflussgrößen besser verstehen
- Verbesserung der Kommunikation im Unternehmen zwischen den Fachabteilungen
- Bessere Bewertung der Kosten, Preise und Kennzahlen

Dieses Seminar richtet sich an:

- Kaufmännische Mitarbeiter*innen (Einkauf-Vertrieb-Marketing-Personal-Controlling-IT Projektleiter*in Mitarbeiter*innen aus F&E)
- Nicht-Techniker*in
- Auszubildende
- Studium-Absolventen
- Technik-Interessierte

Ihr Abschluss:

Teilnahmebescheinigung

Ihr Ansprechpartner



Tanja Sturm

Tel.: 07131 26414-43 Fax: 07131 26414-56

tanja.sturm@ihk-weiterbildung.de

05.05.2025-06.05.2025 Heilbronn

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

Seminar-Nr.: 2563_251_01H

€ 665,-

Inhalt:

Fertigungstechnik / Technische Verfahren

- Grundlagen der Fertigungstechnik
- Stücklisten / Arbeitspläne / Arbeitsanweisungen
- Fertigungsverfahren
- Grundlagen der CNC-Technik / Computergesteuertes Fertigen
- Handhabungssysteme / Zuführsysteme / Automatisierung
- Instandhaltung / Inbetriebnahme
- Urformen Umformen Trennen Fügen Beschichten
- Grundlagen der Messtechnik
- Grundlagen der Prüftechnik

Qualitätsmanagement / Qualitätssicherung

• Grundsätze des Qualitätsmanagements

Arbeitssicherheit Umwelt- und Gesundheitsschutz

- Was versteht man unter Arbeits- und Gesundheitsschutz
- Was ist betrieblicher Umweltschutz und warum ist er für Unternehmen so wichtig

Werkstoffkunde

- Einteilung der Werkstoffe
- Aufbau- und Eigenschaften von Werkstoffen

Zeichnungslesen

- Funktionen techn. Zeichnungen
- Normen / Normung
- Maßstäbe Linienarten
- Schnittdarstellungen
- Grundregeln Bemaßung Zeichnungsaufbau
- Konstruktionsstücklisten
- Gewindedarstellung
- Toleranzen / Passungen Form- und Lagetoleranzen
- Oberflächenangaben
- Zeichnungsänderungen
- Räumliche Darstellungen

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	nummer Seminartitel Teilne		und Zuname)	Geburtsdatum Geburtsort	Funktion im Betrieb, Ausbildungsberuf (nur bei Azubi-Seminaren ausfüllen)
Postadresse:				gsadresse: :hender Rechnungsadres	sse)
Firma oder Name, Vorname			Firma oder Na	ame, Vorname	
Straße/Hausnummer			Straße/Hausnummer		
PLZ/Ort			PLZ/Ort		
Mit welcher Softwareversion ar	beiten Sie? (nur bei EDV-Semi	naren ausfüllen)	Telefon/Fax		
Telefon			E-Mail		
Mobil			Bitte ankreuzen		
E-Mail			 Ich habe die AGB und das Widerrufsrecht für Verbraucher auf der Website (www.ihk-weiterbildung.de/agb) gelesen und bin damit einverstanden. 		
Ansprechpartner/-in für Weiterbildung in unserem Unternehmen			 Ich willige in die Verarbeitung und Nutzung meiner personenbezogenen Daten gemäß der Datenschutzerklärung ein. 		
			□ Senden Post.	Sie mir 2× jährlich Ihr V	Veiterbildungsprogramm per
Ort, Datum			Unterschrift		