

In **16 Wochen**
zum Manager von Personal und
Betriebs-
Prozessen



Industriemeister Kunststoff und Kautschuk IHK

Experte und Anleiter in der Produktion.

Als Industriemeister Kunststoff und Kautschuk IHK können Sie eine wichtige Führungsposition im Unternehmen wahrnehmen, indem Sie hohes fachliches Können mit Disposition und anleitenden Fähigkeiten verbinden. Sie managen Betriebsabläufe, optimieren Fertigungsprozesse und leiten Ihr Personal an. In nur 16 Wochen erwerben Sie am TA Bildungszentrum die notwendigen Kompetenzen, um die Prüfung erfolgreich zu absolvieren und mit dem Meistertitel im Unternehmen aufzusteigen.

Übersicht

Mit dem öffentlich-rechtlichen Abschluss haben Sie beste Chancen, in einer Industrie aufzusteigen, die einen wichtigen Zweig der stark wachsenden und besonders umsatzstarken Chemiebranche darstellt. Lukrative Positionen locken überall dort, wo Teile und Produkte aus synthetischen Materialien hergestellt werden: etwa in der Kfz-Zuliefererbranche, der Verpackungsproduktion, der Medizintechnik oder auch bei Spielzeugherstellern. Die Branche benötigt Fachkräfte wie Sie, die sich ständig neuen Herausforderungen stellen und nach innovativen Lösungen suchen. Als Industriemeister kennen Sie die Abläufe in der Produktion und arbeiten daran, diese unter Aspekten der Qualitätssicherung und Wirtschaftlichkeit zu verbessern.

Sie sind Fachmann für das Prüfen von Rohstoffen wie Granulaten oder Farben und den Endprodukten. Sie können Mischungen, Lösungen und Ansätze berechnen und anspruchsvolle Arbeiten wie Werkstatt- und Funktionsskizzen erstellen. Sie

wirken an der Personalentwicklung mit, führen Mitarbeiter und teilen Sie ein. Sie sind Ausbilder und Vorbild in Ihrem Team – zudem Schnittstelle zwischen Produktion und Management. Ihr Ziel ist es, eine Arbeitsatmosphäre mit zufriedenen Kollegen und wirtschaftlichen Ergebnissen zu erreichen. Prüfungsrelevant sind die sogenannten Fachrichtungsübergreifenden Basisqualifikationen (BQ) und die Handlungsspezifischen Qualifikationen (HQ). Die Inhalte der BQ sind für Industriemeister weitgehend einheitlich. Rechtsbewusstes und betriebswirtschaftliches Handeln, Planung und Kommunikation sowie naturwissenschaftliche und technische Gesetzmäßigkeiten stehen im Mittelpunkt.

Die HQ für den Industriemeister Kunststoff und Kautschuk IHK umfassen spezielle Kenntnisse in den Bereichen Technik (wählbare Qualifikationsschwerpunkte), Organisation und Personalführung. Als erste Prüfung legen Sie die Ausbildereignung

nach AEVO ab. Sie ist optionaler Teil der Aufstiegsfortbildung und dauert 6 Tage in Vollzeit.

Als Geprüfter Industriemeister Kunststoff und Kautschuk IHK verfügen Sie über eine Qualifikation, die überall Ansehen genießt und in ganz Europa anerkannt ist: Der Meisterbrief ist heute noch hochwertiger als früher, schließlich ist er dem akademischen Bachelor gleichgestellt. Mit dem erfolgreichen Abschluss erwerben Sie gleichzeitig die Fachhochschulreife und können damit an jeder Universität oder Hochschule studieren oder den Technischen Betriebswirt IHK absolvieren.

Ausführliche Informationen unter:

www.ta.de/imk

oder einfach QR-Code
scannen.



Industriemeister Kunststoff und Kautschuk IHK

Experte und Anleiter in der Produktion.

Studieninhalte

1 Fachrichtungsübergreifende Basisqualifikation

- Ausbildungsvoraussetzungen prüfen und planen
- Ausbildung vorbereiten und bei der Einstellung von Auszubildenden mitwirken
- Ausbildung durchführen
- Ausbildung abschließen

2 Handlungsspezifische Qualifikationen

- Rechtsbewusstes Handeln
- Betriebswirtschaftliches Handeln
- Anwendung von Methoden der Information, Kommunikation und Planung
- Zusammenarbeit im Betrieb
- Berücksichtigung naturwissenschaftlicher und technischer Gesetzmäßigkeiten

3 Handlungsspezifische Qualifikationen

Technik

- Betriebstechnik
- Werkstoffe
- Produktionsprozesse

Wahlqualifikationen:

- Verarbeitungstechnik
- Bearbeitungstechnik*
- Kautschuktechnik*
- Faserverbundtechnik*

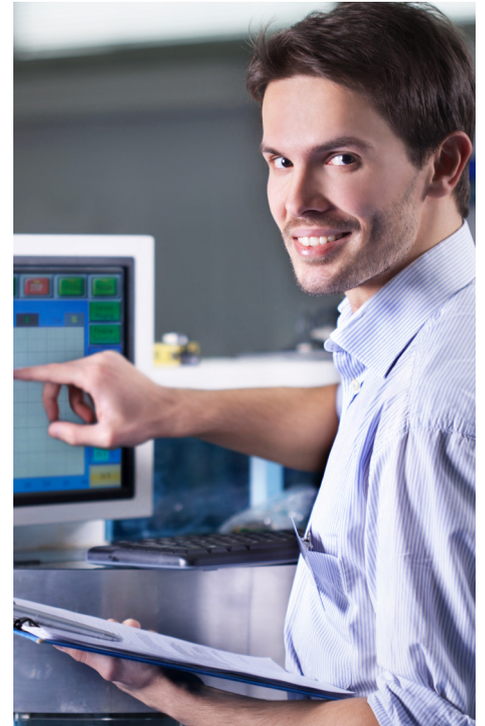
**Optionaler Bestandteil unseres Studienangebots. Sprechen Sie uns bei Interesse gerne an.*

Organisation

- Betriebliches Kostenwesen
- Planungs-, Steuerungs- und Kommunikationssysteme
- Arbeits-, Umwelt- und Gesundheitsschutz

Führung und Personal

- Personalführung
- Personalentwicklung
- Qualitätsmanagement



Rufen Sie uns an. Wir beraten Sie persönlich, kostenlos und unverbindlich.



Persönliche Beratung
05151 9564-0
Mo – Fr | 8 – 17 Uhr

Zulassung

Vom Lehrling zum Meister. Für die Prüfungszulassung bei der Industrie- und Handelskammer benötigen Sie einen Nachweis ihrer bisherigen Qualifikation. Der direkte Weg führt über eine fachspezifische Berufsausbildung, die der Fachrichtung Kunststoff und Kautschuk zugeordnet werden kann und auf die eine mindestens zweijährige Berufspraxis (zum Zeitpunkt der Prüfung) gefolgt ist. Alle Möglichkeiten sehen Sie hier auf einen Blick – wir haben der Einfachheit halber die Voraussetzungen für beide Prüfungsteile zusammengefasst. Weitere Informationen finden Sie auf www.ta.de/imk

Berufsausbildung + Berufserfahrung = Voraussetzungen erfüllt

Fachspezifische Berufsausbildung

als Verfahrensmechaniker für Kunststoff- und Kautschuktechnik

+

1 Jahr Berufserfahrung

in der Kunststoff- und Kautschuktechnik

=



Anerkannte Berufsausbildung

in einem sonstigen Beruf

+

2 Jahre Berufserfahrung

in der Kunststoff- und Kautschuktechnik

=



Keine Berufsausbildung

+

5 Jahre Berufserfahrung

in der Kunststoff- und Kautschuktechnik

=



Industriemeister Kunststoff und Kautschuk IHK

Experte und Anleiter in der Produktion.

DIREKT ONLINE ANMELDEN

Schnell & einfach: in einem Schritt zur Online-Anmeldung

Sie haben Ihren Wunschtermin gefunden, dann sichern Sie sich jetzt Ihren Studienplatz. Aufgrund begrenzter Kapazitäten empfehlen wir eine frühzeitige Anmeldung. Schnell und bequem funktioniert das mit dem QR-Code: einfach scannen, Wunschtermin auswählen und anmelden. Oder nutzen Sie den Direkt-Anmeldelink: <https://anmeldung.ta.de/imk>



Termine

Startdatum	Enddatum	Zeitmodell	Zeitraum	Tage & Zeiten	Standort
05.08.2024	03.12.2024	Vollzeit-Online	16 Wochen	Mo-Fr 08:00 - 16:45 Uhr	Online-Campus
05.08.2024	03.12.2024	Vollzeit-Präsenz	16 Wochen	Mo-Fr 08:00 - 16:45 Uhr	Hameln
05.08.2024	03.12.2024	Vollzeit-Präsenz	16 Wochen	Mo-Fr 08:00 - 16:45 Uhr	Hannover
13.01.2025	16.05.2025	Vollzeit-Online	16 Wochen	Mo-Fr 08:00 - 16:45 Uhr	Online-Campus
13.01.2025	16.05.2025	Vollzeit-Präsenz	16 Wochen	Mo-Fr 08:00 - 16:45 Uhr	Hameln
13.01.2025	16.05.2025	Vollzeit-Präsenz	16 Wochen	Mo-Fr 08:00 - 16:45 Uhr	Hannover
04.08.2025	03.12.2025	Vollzeit-Online	16 Wochen	Mo-Fr 08:00 - 16:45 Uhr	Online-Campus
04.08.2025	03.12.2025	Vollzeit-Präsenz	16 Wochen	Mo-Fr 08:00 - 16:45 Uhr	Hameln

Hinweis: Ausführliche Informationen zu den jeweiligen Terminen finden Sie auf unserer Internetseite: www.ta.de/imk

Gebühren

Studiengebühr	
Gebühren gesamt:	4.995 €
Weitere Gebühren:	
Studienliteratur	ca. 300 €
TA Wohnanlage	ab 12,50 € pro Tag
Prüfungsgebühr an die IHK	870 €
Ggf. können auf Empfehlung des Fachdozenten zusätzliche Literaturkosten entstehen.	

Mögliche Förderungen	
1. Aufstiegs-BAföG Ihr Zuschuss vom Staat	Sparen Sie bis zu 75%
2. Bildungsgutschein der Agentur für Arbeit	Einstieg schon ab 0,00 €
3. Berufsförderungsdienst	
4. Deutsche Rentenversicherung	
Alle Angaben zur Förderung ohne Gewähr.	
Weitere Informationen zu Ihren Fördermöglichkeiten finden Sie auf unserer Website unter www.ta.de/imk Gerne beraten wir Sie auch persönlich und kostenlos am Telefon.	
05151 9564-0	

Vorkurs – Technische Grundlagen

Fit für Ihre Weiterbildung.

Fit fürs Meisterstudium

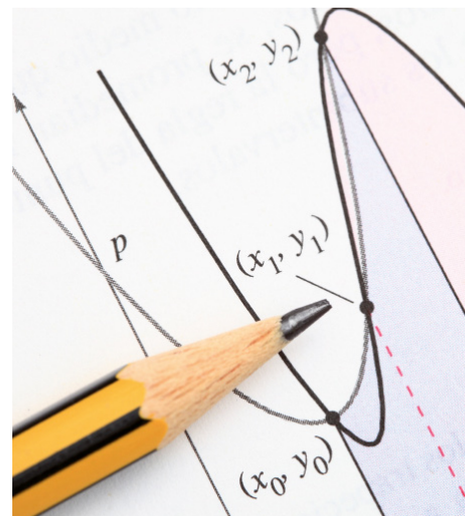
Frischen Sie Ihr Grundlagenwissen in fünf Tagen auf. Mit der Teilnahme an diesem Vorkurs verschaffen Sie sich die ideale Ausgangslage zum Start in Ihr Meisterstudium. Erneuern Sie Ihre mathematischen und naturwissenschaftlichen Kenntnisse und erfahren Sie, mit welchen Lernmethoden Sie die besten Ergebnisse erzielen.

Starten Sie perfekt vorbereitet durch.

Ein Lehrgang vor dem Lehrgang – was bringt mir das? Selbstverständlich können Sie Ihr Praxis-Studium ohne Weiteres auch ganz regulär beginnen. Dieser Vorkurs zum Industriemeister Kunststoff und Kautschuk IHK wird Ihnen den Einstieg jedoch erleichtern. Er eignet sich für alle, die Defizite in den naturwissenschaftlichen Fächern ausgleichen und lieber auf Nummer sicher gehen wollen. Er ist ideal für Teilnehmer, die sich ein solides Grundlagenwissen aneignen wollen. Er bietet sich aber auch für Sie an, wenn Ihre Schul- oder Ausbildungszeit schon länger zurückliegt und Sie die Theorie auffrischen wollen.

Der Vorkurs dient gleichzeitig als Anleitung für effektives Lernen: Der Dozent verdeutlicht Ihnen, wie Sie sich motivieren können, ein bisschen länger in die Bücher zu schauen. Konkret bekommen Sie Methoden an die Hand, die Ihr Praxis-Studium erleichtern können. Darüber hinaus erfahren Sie, wie Sie Unterrichtsprotokolle verfassen, um davon beim Lernen zu profitieren.

Während des Vorkurses behandeln Sie die Fächer Mathematik, Physik, Elektrotechnik und Chemie. Vermittelt werden entscheidende Grundlagen, die für Ihr Meisterstudium wichtig sind und wertvolle Erkenntnisse auch für den Berufsalltag liefern.



Vorkurs-Studiengebühr

Gebühren gesamt:

395 €

Schnell & einfach: in einem Schritt zur Online-Anmeldung

Sie haben Ihren Wunschtermin gefunden, dann sichern Sie sich jetzt Ihren Studienplatz. Aufgrund begrenzter Kapazitäten empfehlen wir eine frühzeitige Anmeldung. Schnell und bequem funktioniert das mit dem QR-Code: einfach scannen, Wunschtermin auswählen und anmelden. Oder nutzen Sie den Direkt-Anmeldelink: <https://anmeldung.ta.de/vkimk>

DIREKT ONLINE ANMELDEN



Vorkurs-Termine

Startdatum	Enddatum	Zeitmodell	Zeitraum	Tage & Zeiten	Standort
01.07.2024	05.07.2024	Vollzeit-Online	5 Tage	Mo-Fr 08:00 - 16:45 Uhr	Online-Campus
01.07.2024	05.07.2024	Vollzeit-Präsenz	5 Tage	Mo-Fr 08:00 - 16:45 Uhr	Hameln
15.07.2024	19.07.2024	Vollzeit-Online	5 Tage	Mo-Fr 08:00 - 16:45 Uhr	Online-Campus
15.07.2024	19.07.2024	Vollzeit-Präsenz	5 Tage	Mo-Fr 08:00 - 16:45 Uhr	Hameln

Hinweis: Ausführliche Informationen zu den jeweiligen Terminen finden Sie auf unserer Internetseite: www.ta.de/imk/vorkurs