



Kurs-Miete:

Spritzgießen: Schwindung und Verzug besser verstehen

Zielgruppe Einsteiger:innen
Produktion / Entwicklung / Qualität

Vorkenntnisse keine

Lernform E-Learning - WBT

Datenformat

- SCORM 1.2
- Alle Lernvideos sind als Link über eine Streaming-Plattform eingebunden.

Die Kurs-Integration in externe Systeme ist bereits bei zahlreichen LMS erfolgreich erfolgt.

Individual-Option Die Lerninhalte können entsprechend Ihren Vorstellungen erweitert, verändert und individuell konfiguriert werden. Eine Integration Ihres Corporate Designs ist ebenfalls möglich.

Hybrid-Option Blended Learning gilt als die effektivste Lernform. Begleiten Sie daher Ihre Mitarbeitenden bei der Bearbeitung der Tech2Know E-Learning Kurse mit vertiefenden Veranstaltungen.

Gerne übernehmen die Tech2Know Trainer diese Begleitung in Form hybrider Schulungen.

Inhalt E-Learning

- Kap. 1: Grundlagen des Spritzgießprozesses
- Kap. 2: Grundlagen der Kunststoff-Werkstofftechnik
- Kap. 3: Einführung in die Mechanik: Spannungen und Dehnungen
- Kap. 4: Erstarrung und Schwindung – Zusammenhänge
- Kap. 5: Schwindungsbegriffe – Fachsprache
- Kap. 6: Schwindung und pvT-Verhalten bei amorphen und teilkristallinen Thermoplasten
- Kap. 7: Prozessführung beim Spritzgießen - Einflussfaktoren
- Kap. 8: Einfluss des Spritzgießwerkzeugs
- Kap. 9: Einfluss von Verstärkungsstoffen – Faserverstärkung
- Kap. 10: Zusammenfassung
- Kap. 11: Abschlusstest

Zertifikat Nach erfolgreicher Bearbeitung des Kurses und des Abschlusstest erhalten die Teilnehmenden ihr Zertifikat

Preis Individuell nach Angebot

Kontakt Ihre Fragen beantwortet gerne:

Elke Suhl
+49 (0) 9334 976 9010
e.suhl@tech2know.de





Tech2Know E-Learnings für Ihr LMS, für Ihre interne Akademie

Ablauf

Wir stimmen gemeinsam ab, welche Inhalte Sie für welche Ziele und über welchen Zeitraum intern einsetzen wollen. Parallel senden wir Ihnen einen Test-Kurs, mit dem wir die SCORM-Schnittstelle zu Ihrem LMS testen.

Aus Ihren Vorstellungen und dem SCORM-Test ergeben sich der anfallenden Änderungs- und Konfigurationsaufwand an den E-Learning Kursen. Für die erforderlichen Arbeiten und die gewünschte Nutzungsdauer erhalten Sie ein qualifiziertes Angebot.

Nehmen Sie das Angebot an, setzen wir alle vereinbarten Anpassungen kurzfristig um und übermitteln Ihnen das gewünschte SCORM-Paket. Sie integrieren den Kurs in Ihr LMS und testen alle Funktionen. Sind die Tests erfolgreich, kann es losgehen! Sie weisen den Kurs den entsprechenden Personen zu und überwachen den Lernfortschritt gemäß Ihren internen Abläufen.

Haben Sie sich für eine Hybride-Schulung entschieden, starten wir mit einem gemeinsamen Kickoff in die Schulungsmaßnahme und definieren dort den weiteren Ablauf.

Vorteile für Unternehmen

- Effizienzsteigerung in Weiterbildungs- und Personalentwicklungsprozessen
- Internes Tracking der Weiterbildungen und Lernerfolge
- Beschleunigung von Onboarding-Prozessen
- Ausweitung der E-Learning – Methoden auf fachliche / technische Themen
- Ausweitung der E-Learning – Methoden auf gewerbliche Mitarbeitende (Produktion)
- Akzeptanzsteigerung der E-Learning-Plattform
- Anschlag und Beschleunigung von Innovations- und Optimierungsprozessen
- Stärkung Ihres Employer Brand und der Zufriedenheit Ihrer Mitarbeitenden

Kennen Sie schon die Tech2Know Google-Rezensionen und die Referenzen auf www.tech2know.de?

Mietbedingungen

- Die Mietkonditionen regeln unser Angebot sowie die Auftragsbestätigung.
- Der in der Auftragsbestätigung genannte Kunde erhält für die in der Auftragsbestätigung genannte Mietdauer ein einfaches, nicht exklusives und nicht übertragbares Nutzungsrecht der bereitgestellten Lerninhalte für die Beschäftigten seines Unternehmens.
- Die Tech2Know E-Learning Kurse dürfen ausschließlich für die Schulung von Beschäftigten des Unternehmens genutzt werden, das in der Auftragsbestätigung zur Nutzung autorisiert ist. Ein Weitervermieten oder Verkaufen oder jede anderweitige Nutzung der Tech2Know E-Learning Kurse über die in der Auftragsbestätigung genannte Form ist ausdrücklich untersagt.
- Jedes Decodieren, Modifizieren, Anpassen, Umprogrammieren und jede andere Form der Veränderung der bereitgestellten Lerninhalte und SCORM-Pakete sind nicht zulässig.
- Alle Lerninhalte werden mit höchster Sorgfalt und nach bestem Wissen dargestellt. Die Thornagel GmbH übernimmt keine Haftung für Schäden, die aus einer Anwendung der dargestellten Lerninhalte resultieren.



TECH2KNOW ist eine Marke der Thornagel GmbH

Thornagel GmbH
Klingholz 15
D - 97232 Giebelstadt

Geschäftsführer: Dr.-Ing. Marco Thornagel
Registergericht: Amtsgericht Würzburg
HRB 15026 UST-ID: DE329609680

T +49 (0) 9334 976 901-0
F +49 (0) 9334 976 901-1
M info@tech2know.de

VR-Bank Würzburg
IBAN DE58 7909 0000 0000 4269 46
BIC GENODEF1WU1

www.tech2know.de

www.tech2know.de

