

Fort- & Weiterbildung

Lehrgang zum Elastomer-Experten

Elastomere im Detail verstehen,
bewerten und anwenden

06.10.2025 - 06.04.2026

Ilfsfeld

Fortbildungsleitung



Dipl.-Ing. Bernhard Richter
OPR Group GmbH



Dieser praxisorientierte Lehrgang vermittelt fundierte Kenntnisse über die Herstellung, Eigenschaften und Anwendungen von Elastomeren. Sie lernen, wie Sie Elastomer-Werkstoffe gezielt auswählen, deren Einsatzgrenzen bestimmen und aktuelle Herausforderungen, wie die PFAS-Thematik, bewältigen können.

Themen und Inhalte:

- Herstellung und Vulkanisation von Elastomeren
- Eigenschaften und Auswahlkriterien für Dichtungen
- Einfluss von Medien und Temperaturen auf Dichtungen
- Montage und Handhabung von Dichtungen
- Aktuelle Zulassungsverfahren für Elastomere
- Aktuelle Entwicklungen und Herausforderungen, einschließlich PFAS-Thematik

Zielgruppe:

Ingenieur*innen, Techniker*innen und Fachleute aus den Bereichen Konstruktion, Produktion, Qualitätssicherung und Instandhaltung, die ihre Kenntnisse in der Elastomer-Technologie erweitern möchten.

Ihre Vorteile:

- Erwerben Sie fundiertes Wissen über Elastomer-Werkstoffe und deren Anwendungen.
- Profitieren Sie von praxisnahen Übungen und Beispielen.
- Erhalten Sie Einblicke in aktuelle Entwicklungen und Herausforderungen, wie die PFAS-Thematik.
- Knüpfen Sie wertvolle Kontakte zu Expert*innen und erweitern Sie Ihr berufliches Netzwerk.
- Erhalten Sie ein Teilnahmezertifikat der DGM Akademie.

Anmeldung und weitere Informationen:

Besuchen Sie unsere Website für detaillierte Informationen zu Inhalten, Preisen und zur Anmeldung:

<https://dgm.de/go/5597>