

Seminarprogramm 2019 kompakt



Profitieren Sie von unserem Know-how.

Seminar 21 Dichtungstechnik kompakt

Das Seminar vermittelt das Wissen über die grundsätzliche Funktionsweise von Dichtungen, ihre typischen Bauteile und Werkstoffe. Der Teilnehmer lernt die unterschiedlichen Dichtungstypen kennen, deren Einsatzbereich und die Grenzen.

Top-Themen:

- * Unterschiedliche Dichtungstypen
- * statische und dynamische Dichtungen
- * Ausfall von Dichtungen
- * Reparatur oder Ersatz von Dichtungen
- * praktische Übungen und Montage

Ablauf

1. Tag 09.00 Uhr - 16.00 Uhr

Themen:

- Was versteht man unter Dichtungen?
- Welche Arten an unterschiedlichen Dichtungen gibt es?
- Welche Dichtungen sind für welche Anwendung geeignet?

Praktischer Teil

Mittagspause

- Anforderungen an die Dichtungen
- Einbau von Dichtungen
- Einbauwerkzeuge

Praktischer Teil

- Demontage einer Dichtung
- Dichtungsmontage in einer Pumpe

2. Tag 09:00 - 16.00 Uhr

Themen:

- Reibung und Verschleiß von Dichtungen
- Schadensfälle von Dichtungen
- Optimierter Einsatz von Dichtungen
- Anwendungsfälle aus Ihrer Branche

Praktischer Teil

- Instandsetzung von Dichtungen

795,00 EUR zzgl. 19% MwSt.
inkl. Verpflegung, Unterlagen und technico
Teilnahme-Zertifikat.

Termin: nach Absprache

*** viele praktische
Übungen
und
* Montage von
Dichtungen**



Das Anmeldeformular und die Anmeldebedingungen finden Sie unter www.technico.de/wissen.html

Unsere Seminare können auch bei Ihnen vor Ort und nach Ihren Wünschen durchgeführt werden.

Wir erstellen Ihnen gerne ein individuelles, unverbindliches Angebot. Rufen Sie uns an oder schicken Sie uns eine E-mail an c.everitt@technico.de.

05404-9177-51



custom engineered sealing solutions

Seminar 22 Dichtungstechnik für die Automobilindustrie

technico ist ein strategischer Entwicklungspartner für Unternehmen, die Dichtungen benötigen. Wir arbeiten gemeinsam mit Ihnen an einer optimalen Dichtungslösung.

Einer unserer Schwerpunkte liegt in der Herstellung von individuellen Lösungen für die Anlagen der Automobilindustrie. Die Klebetechnik gewinnt in der Automobilindustrie zunehmend an Bedeutung. Dies bedeutet jedoch auch, dass an die Dichtungen, die in den Maschinen zur Herstellung eines Automobils eingesetzt werden, neue Anforderung gestellt werden.

*** viele praktische Übungen und Montage von Dichtungen**

Top-Themen:

- * Unterschiedliche Dichtungstypen
- * Hydraulik- und Pneumatikdichtungen
- * Ausfall von Dichtungen in der Automobilindustrie
- * Reparatur oder Ersatz von Dichtungen
- * Speziallösungen für die Automobilindustrie
- * Montagebeispiele
- * Standzeitenerhöhung

1. Tag 09.00 Uhr - 16.00 Uhr

Themen:

- Was versteht man unter Dichtungen?
- Welche Dichtungen kommen in den Anlagen zur Herstellung/Montage von Automobilen zum Einsatz?
- Grundsätzliche Funktionsweise von Hydraulik- und Pneumatikdichtungen

Praktischer Teil:

- Kennenlernen der Dichtungen für die Automobilindustrie

Mittagspause

- Problematik der Klebetechnik für Dichtungen
- Anforderungen an die Dichtungen aus Sicht der Automobilindustrie
- Einbau der richtigen Dichtung
- Ausfall der Dichtungen
- Speziallösungen

2. Tag 09.00 Uhr - 16.00 Uhr

Themen:

- Erörterung von Problemstellungen aus Ihren Anwendungen

Praktischer Teil:

- Montage von Dichtungen in einem Zylinder
- Bestimmen einer Dichtung
- Einbauräume einer Dichtung messen
- Dichtungswerkstoff festlegen

Pause

- Herstellung der Dichtelemente an der Drehmaschine
- Montage der hergestellten Dichtungen
- Montagewerkzeuge

Mittagspause

Prüfung

795,00 EUR zzgl. 19% MwSt.
inkl. Verpflegung, Unterlagen und technico Zeugnis.

Termin: nach Absprache

Profitieren Sie von unserem Know-how.



Ihre Vorteile:

- Kompetenter, sehr erfahrener Schulungsleiter
- helle, mit moderner Kommunikationstechnik ausgestattete Seminarräume
- kleine Gruppen von max. 10 Teilnehmern
- Sie haben einen individuellen Schulungsbedarf?
Wir richten uns nach Ihren Wünschen hinsichtlich Schulungsinhalt, Schulungsort und Schulungstermin.

Seminarleiter:



Gerold W. Büschen, Geschäftsführer von technico GmbH & Co. KG besitzt aufgrund jahrzehntelanger Erfahrung ein sehr fundiertes und umfangreiches Wissen in der Dichtungstechnologie.

Der Grundstein für sein Know-how wurde durch die technische Ausbildung mit absolvierter Meisterprüfung und der mehrjährigen Anwendungsberatung bei W. L. Gore & Associates GmbH für expandiertes PTFE gelegt.

Sowohl rhetorisch als auch inhaltlich können Sie sich bei Herrn Büschen darauf verlassen, dass sein Wissen in den Seminaren exzellent weitergegeben wird.

Haben Sie noch Fragen?

Rufen Sie uns einfach an!

05404-9177-51

technico GmbH & Co. KG
Gartenkamp 122
49492 Westerkappeln

Fon +49 (0)5404-9177-0
Fax +49 (0)5404-9177-79
c.everitt@technico.de