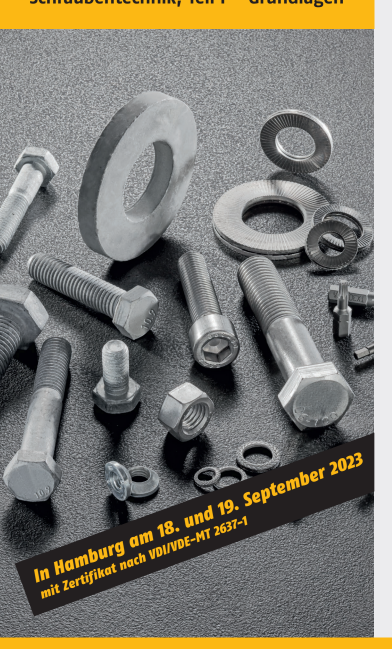


Einladung zum Seminar Schraubentechnik, Teil I – Grundlagen



Lieber Kunde.

Sie möchten Ihr Wissen über Schraubentechnik erweitern? Dann besuchen Sie unser Seminar "Schraubentechnik, Teil I – Grundlagen".

Sie erhalten einen Überblick über die Welt der Schraubentechnik. Erfahren Sie Wissenswertes über die Herstellung von Schrauben und Muttern, ihre Formen und Ausführungen sowie ihre Werkstoffe und Eigenschaften. Darüber hinaus erhalten Sie Grundlageninformationen zu Korrosionsschutzüberzügen von Verbindungselementen.

Mit diesem Seminar möchten wir Verantwortliche für Verbindungselemente aus den Bereichen Einkauf, Verkauf, Arbeitsvorbereitung, Technik und alle, die mit dieser Thematik befasst sind, ansprechen.

Nutzen Sie diese Veranstaltung, um Ihre Kenntnisse zu vertiefen.

Wir freuen uns auf Sie!

Climiout

Dipl.-Ing. (FH) Klaus-Dieter Schmidt Geschäftsführer

REYHER – Ihr Partner

für Verbindungselemente und Befestigungstechnik

Mit über 130 Jahren Erfahrung zählt REYHER zu den führenden Handelsunternehmen für Verbindungselemente und Befestigungstechnik in Europa und beliefert heute Kunden weltweit.

- ▶ 130.000 verschiedene Artikel
- ▶ Über 99% tägliche Lieferbereitschaft
- ► Vollautomatisierte Lagerlogistik
- ► Technische Kompetenz
- ► Sonder- und Zeichnungsteile
- ► Vielfältige E-Business-Lösungen
- ► Individuelle Konfektionierungen
- ► Verlässliche Produktqualität
- ► Flexible Kanban-Versorgungssysteme



F. REYHER Nchfg. GmbH & Co. KG Haferweg 1 22769 Hamburg

Programm Schraubentechnik, Teil I – Grundlagen

Termin	Montag, 18. September 2023
	Tagungsort: F. REYHER Nchfg. GmbH & Co. KG Haferweg 1, 22769 Hamburg

- **11:00 Get-together** mit Fingerfood im REYHER-Konferenzzentrum
- **11:30 Begrüßung** durch Dipl.-Ing. (FH) Klaus-Dieter Schmidt, Geschäftsführer
- 11:35 Herstellung von Schrauben und Muttern
 Dipl.-Ing./Schraubfachingenieur (DSV)
 Thomas Wernitz,
 Leiter REM REYHER Engineering Management
- 13:00 Mittagsimbiss/Praxisversuch
- **13:30 Geometrie von Verbindungselementen** Thomas Wernitz
- 14:30 Pause/Praxisversuch
- 15:00 Marktlösungen
 - E-Business
 Dipl.-Wi.-Inf. Thomas Seidel,
 Leiter E-Business und Kanban
 - Kanban-Versorgungssysteme
 Michael Schodorf,
 M.A. Business Management,
 Leiter Kanban
 ROM REYHER Order Management
- 15:45 REM REYHER
 Engineering Management
 Möglichkeiten der Anwendungsberatung
 Thomas Wernitz
- **16:30 Abfahrt Bustransfer** zum Lindner Park-Hotel, Hagenbeckstraße 150, 22527 Hamburg
- 18:30 Abendessen und Abendveranstaltung

Termin Dienstag, 19. September 2023 Tagungsort: F. REYHER Nchfg. GmbH & Co. KG Haferweg 1, 22769 Hamburg **09:00 Get-together** im REYHER-Konferenzzentrum 09:30 Betriebsrundgang Das Logistikzentrum 11:00 Pause/Praxisversuch 11:15 Werkstoffe und Eigenschaften von Schrauben **Thomas Wernitz** 12:30 Mittagsimbiss/Praxisversuch 13:30 Grundlagen zu Korrosionsschutzüberzügen Thomas Wernitz 14:30 Fragen rund um die Verbindungstechnik Auswertung Praxisversuche **Thomas Wernitz 15:00** Kaffee zum Ausklang des Seminars

Sie erhalten für die Teilnahme ein Zertifikat nach VDI/VDE-MT 2637-1, das gleichzeitig ein Qualifikationsnachweis durch diese zielgruppenorientierte Schulung ist.



Wer zuerst kommt... Anmeldung

Die Teilnehmerzahl ist auf **40 Plätze** begrenzt, die in der Reihenfolge der Anmeldungseingänge vergeben werden. Die Teilnahmegebühr für das Seminar "Schraubentechnik, Teil I – Grundlagen" am 18. und 19. September 2023 beträgt 190 € inkl. Übernachtung, 130 € ohne Übernachtung. Bitte melden Sie sich spätestens bis zum **18. August 2023** an. Vielen Dank!

Firma	
Vorname/Nachname	
Funktion	
Straße/Nr.	
PLZ/Ort	
Telefon	
E-Mail	
☐ Ich nehme am Seminar teil und benötige eine Übernachtung.	
☐ Ich nehme am Seminar teil, benötige aber keine Übernachtung.	
☐ Ich nehme gern am Abendessen teil.	

Bitte melden Sie sich verbindlich an.

Scannen oder klicken Sie auf den QR-Code, dann sind Sie direkt bei: www.reyher.de/seminare



Rückfragen beantwortet gern Ingrid Friese,

Tel. 040 85363-501, E-Mail: seminare@reyher.de