

Veranstaltungsinformation

Ort: Plarad – Maschinenfabrik
Wagner GmbH & Co. KG,
Birrenbachshöhe 17, 53804 Much

Alternativ führen wir auf Anfrage
die Schulung auch gerne bei
Ihnen vor Ort durch. Termine
können gemeinsam abgestimmt
werden.

Dauer: Nach Absprache

Seminarleiter

Markus Michael, Leiter Direktvertrieb
Plarad – Maschinenfabrik Wagner

Kontakt

**Plarad – Maschinenfabrik Wagner
GmbH & Co. KG**
Birrenbachshöhe 17
53804 Much

Tel.: +49 (0) 2245 62-0
Fax: +49 (0) 2245 62-44
E-Mail: info@plarad.de

www.plarad.de

PLARAD[®] 
Torque & Tension Systems

Nachdruck und Kopie, auch auszugsweise, nur mit vorheriger schriftlicher Genehmigung. Änderungen vorbehalten.
Für Druck- und Informationsfehler übernehmen wir keine Verantwortung. Stand: 2018/09/20 - EK 10387-215 DE

Seminar

Grundlagen der Schraubtechnik



PLARAD[®] 
Torque & Tension Systems



Aus der Praxis für die Praxis

Das Verständnis für das Zusammenspiel von Schraube und Schraubfall ist die Voraussetzung für eine qualitäts- und kostenorientierte Schraubmontage.

Informieren Sie sich über die Grundlagen der Schraubtechnik aus erster Hand. Frischen Sie Ihr Wissen auf oder bilden Sie sich in einem neuen Themengebiet weiter. Das Seminar besteht aus einem theoretischen Teil und praktischen Übungen.

Agenda

09.00 Uhr Begrüßung und Registrierung

09.30 Uhr Grundlagen der Schraubtechnik

- Definition von Werkzeugtypen
- Definition von Schraubentypen
- Standards und Materialien
- Parameter und Grenzwerte

10.30-10.45 Uhr Kaffeepause

- Anzugsverfahren
- Beschichtung und Schmierung mit praktischer Übung

12.00-13.30 Uhr Mittagessen

- Vorbeugung gegen Setzverhalten
- Prüfung von Schraubverbindungen
- Prüfen von Werkzeugen

15.30-15.45 Uhr Kaffeepause

- Relevante Standards
DIN 6789/VDI2230
- EN 1090
- Sicherheitsrelevantes Handling der Werkzeuge

17.30 Uhr Ende der Veranstaltung

Zielgruppe

Das Seminar richtet sich an Monteure, Vorarbeiter, Meister und andere Verantwortliche im Bereich der Montage, Wartung und Qualitätssicherung von Schraubverbindungen.

Aktuell

Unsere Seminarinhalte werden stets an aktuelle Entwicklungen und Anforderungen der Schraubtechnik angepasst.

Kompakt

An nur einem Tag vermitteln wir Ihnen einen fundierten und praxisnahen Überblick zu den Grundlagen der Schraubtechnik. Die Schwerpunkte sind angelehnt an die Anforderungen und Vorkenntnisse der Teilnehmer.

Dokumentiert

Sie erhalten umfassende Seminarunterlagen als praktisches Nachschlagewerk.

