

Teilnahmebedingungen

Der Teilnahmebetrag von 380,- EUR zzgl. MwSt. ist nach Erhalt der Rechnung fällig. Nach Eingang der Anmeldung erhalten Sie eine Bestätigung.

Die Stornierung (nur schriftlich) ist bis 14 Tage vor Veranstaltungsbeginn kostenlos möglich. Danach wird die Hälfte des Teilnahmebetrages erhoben.

Bei Nichterscheinen oder Stornierung am Veranstaltungstag wird der gesamte Teilnahmebetrag fällig. Gerne akzeptieren wir ohne zusätzliche Kosten einen Ersatzteilnehmer.

Die Maschinenfabrik Wagner GmbH & Co. KG (Plarad) behält sich vor, die Veranstaltung aus wichtigen Gründen abzusagen. Bereits gezahlte Teilnahmegebühren werden zurückerstattet. Weitere Ansprüche gegenüber dem Veranstalter bestehen nicht.

Seminarleiter

Dipl.-Ing. Markus Michael
Leiter Direktvertrieb,
Plarad – Maschinenfabrik Wagner

Dr.-Ing. Selçuk Güreş
Leiter Forschung und Entwicklung
August Friedberg GmbH

Termin

Datum: 21.03.2018

Ort: Classic Remise Düsseldorf
Harffstr. 110 A
40591 Düsseldorf

Zeit: 09.00 - 17.30 Uhr

Kosten: 380,- EUR zzgl. MwSt.
(inkl. Seminarunterlagen, Mittagessen
und Tagungsgetränken)

Die Teilnehmerzahl ist begrenzt.

Kontakt



Plarad – Maschinenfabrik Wagner
GmbH & Co. KG

Birrenbachshöhe 17
D-53804 Much
Tel.: +49 (0) 2245 62-0

www.plarad.de



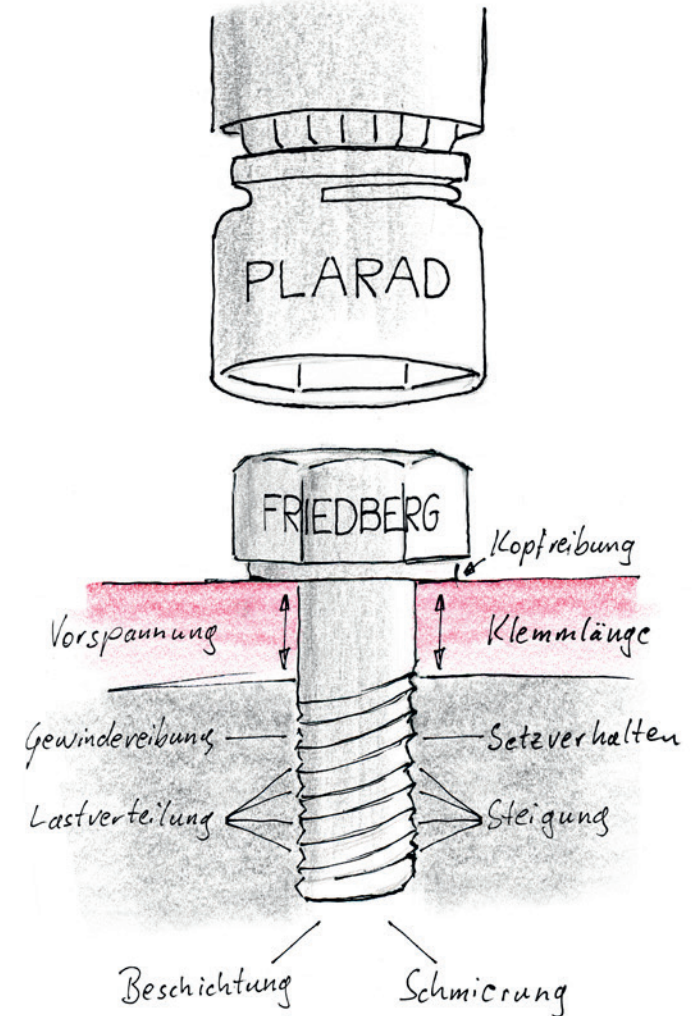
August Friedberg GmbH

Postfach 100843
D-45808 Gelsenkirchen
Tel.: +49(0)209-9132-0

www.august-friedberg.de

Seminar

Grundlagen der Schraubtechnik





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 und einem praktischen Teil.

Agenda

09.00 Uhr Begrüßung

09.15 Uhr Registrierung

Block I/AF

- Definition und Eigenschaften von Verbindungselementen
- Standards und Materialien
- Beschichtung und Schmierung

10.30-10.45 Uhr Kaffeepause

Block II/Plarad

- Definition von Werkzeugtypen
- Gängige Anzugsverfahren mit Praxistest

12.00-13.30 Uhr Mittagessen

Block III/AF

- Setzverhalten – Ursachen und Einflüsse
- Prüfung von Schraubverbindungen
- EN 1090

15.30-15.45 Uhr Kaffeepause

Block IV/Plarad

- Prüfen von Werkzeugen
- Relevante Standards: VDI2230
- 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.

