



EINLADUNG

zu unserem Anwenderworkshop
„Kleben & Dichten im Maschinenbau“

TERMIN: 22.10.2024

VERANSTALTUNGSORT: Faber Industrietechnik GmbH
Mundenheimer Str.43
68199 Mannheim

INHALT

Kleben & Dichten im Maschinenbau

Was ist Schrumpfkleben? Warum ist Flüssigdichten dicht? Wie entsteht eine sichere Verbindung? Wo spart man Kosten?

Sie erleben an **4 Stationen Theorie & Praxis** in Kombination. Ganz konkret zu den Themen

- Gewindeverbindung
- Flächendichten
- Zylindrische Fügeverbindungen
- Anbauteile

Lernen Sie bei unserem Anwendungsworkshop „Kleben & Dichten im Maschinenbau“ industrielle Kleb- und Dichtstoffsysteme kennen und erfahren Sie mehr über die Grundlagen der Klebtechnik und klebegerechte Konstruktionen.

Bringen Sie gerne Ihre Fragen und Musterteile mit. In **3 Stunden** führen wir Sie aktiv durch die Themen rings um die 4 Anwendungsfelder.

Bitte melden Sie sich möglichst bald an, die Teilnehmerzahl ist auf 15 Personen begrenzt. *Mit einer Workshop-Pauschale in Höhe von 80.- Euro zzgl. MwSt. sind Seminarunterlagen, Getränke und Verpflegung mit inbegriffen. Wir freuen uns auf Ihre Teilnahme!*

ANMELDUNG



zu unserem Anwenderworkshop „Kleben & Dichten im Maschinenbau“

22.10.2024, Faber Industrietechnik GmbH, Mundenheimer Str.43, 68199 Mannheim

Name: _____

Firma: _____

Abteilung: _____

Straße: _____

PLZ / Ort: _____

Telefon: _____ E-Mail: _____

Weitere Teilnehmer aus unserem Unternehmen:

1. PERSON _____

2. PERSON _____

Bitte das ausgefüllte Formular bis spätestens 08.10.2024 an:

E-Mail: henkel-cts@faber.gmbh

Firma Faber Industrietechnik GmbH

Mundenheimer Str. 43

68199 Mannheim

www.gleichbestellt.de



Hinweis zu Fotoaufnahmen

Es wird darauf hingewiesen, dass bei der Veranstaltung Fotos aufgenommen werden.

Mit der Teilnahme wird erklärt, dass die auf der Veranstaltung aufgenommenen Fotos veröffentlicht werden dürfen. Bitte teilen Sie uns schriftlich mit, wenn Sie der Verwendung der Fotoaufnahmen widersprechen.