

Kleben in der anspruchsvollen industriellen Fertigung

Entdecken Sie die Vielfältigkeit der modernen Klebetechnologie und nutzen Sie die Chance, mit Experten über Ihre Projekte und Anwendungen zu diskutieren.

Das Seminar kann als Weiterbildung für (ausführendes) klebtechnisches Personal anerkannt werden.

Programm

Donnerstag, 16.05.2019

o9:00 Begrüßungskaffee und Akkreditierungo9:30 Vorstellung der Firmen Bodo Möller Cher

 Vorstellung der Firmen Bodo Möller Chemie und Huntsman Advanced Materials

10:00 Klebetechnologie – Teil 1 (Adhäsion, Kohäsion,

Klebstoffchemie, Klebstofftypen)

10:40 Kaffeepause

11:10 Oberflächenvorbereitung zur Verklebung

11:40 Openair®-Plasma-Technologie

12:10 Klebetechnologie – Teil 2

12:40 Mittagessen

13:40 Araldite® Adhesive Range

14:10 Elastische Klebeverbindungen

14:40 Prozessführung im Kleben (klebtechnische

Konstruktionen, Prozesssicherheit und Qualität)

15:10 Kaffeepause

15:40 Umsetzung der DIN 2304-1

16:10 Klebstoffanwendungen aus der Praxis

16:25 Diskussion

17:15 Ende

18:30 Abendessen

Informationen

Tagungsort

Dorint · An der Kongresshalle · Augsburg Imhofstraße 12 · 86159 Augsburg

T+49 821 5974-0

hotel-augsburg.dorint.com

Im Tagungshotel steht Ihnen ein begrenztes Zimmerkontingent zu speziellen Konditionen zur Verfügung. Bitte nehmen Sie bei Bedarf die Zimmerreservierung direkt mit dem Hotel vor unter dem Stichwort «Klebstoffseminar Bodo Möller Chemie».

Seminargebühren

195 €/Person (zzgl. gesetzl. MwSt.)

inkl. Seminarunterlagen, 1x Lunch Buffet, 3x Kaffeepausen, Abendessen

Frühbucherpreis

175 €/Person (zzgl. gesetzl. MwSt.) für Anmeldungen bis 15. März 2019

Wir bitten Sie, den Teilnahmebetrag direkt nach Erhalt der Rechnung zu bezahlen. Eingegangene Anmeldungen, die vor Seminartermin nicht bezahlt wurden, sind von der Teilnahme ausgeschlossen.

Anschließend laden wir Sie zum Abendessen in eine Augsburger Lokalität herzlich ein.

Sichern Sie sich jetzt Ihre Plätze: mit beiliegendem Anmeldeformular per Fax **+49 69 838326-166** oder per E-Mail **marketing@bm-chemie.de**

Anmeldefrist 12. April 2019







Anmeldeformular (Anmeldefrist 12. April 2019)

Kleben in der anspruchsvollen industriellen Fertigung

Weiterbildungsseminar für Fachleute und Anwender von Klebstoffen Augsburg, 16.05.2019

Faxantwort an +49 69 838326-166
Ja, ich nehme teil / wir nehmen teil zum Preis von 195 € zzgl. gesetzl. MwSt. Frühbucherpreis bei Anmeldung bis 15. März 2019: 175 € zzgl. gesetzl. MwSt.
Ja, ich werde / wir werden auch am Abendessen teilnehmen
Anschrift (Wird auch als Rechnungsadresse genutzt. Bei abweichender Rechnungsanschrift bitten wir um Mitteilung – siehe unten)
Firmenname
Vorname / Name
Abteilung / Position
Straße / Nummer
PLZ / Ort
Telefon / Fax / E-Mail (des Anmelders)
Namen des/der Teilnehmer / Abteilung / E-Mail
Teilnehmerzahl Datum / Unterschrift
Abweichende Rechnungsanschrift / Raum für Mitteilungen
Bitte in Druckbuchstaben ausfüllen Teilnahmegebühr: Der Preis von 195 € bzw. 175 € (zzgl. gesetzl. MwSt.) versteht sich pro Person und beinhaltet Dokumentation, Teilnahmebestätigung, Mittagessen, Abendessen und Erfrischungen. Die Zahlung des Teilnahmebetrags ist direkt nach Erhalt der Rechnung fällig, spätestens bis vor Beginn des Seminars. Eingegangene Anmeldungen, die vor Seminartermin nicht bezahlt wurden, sind von der Teilnahme ausgeschlossen. Es gelten die Datenschutzbestimmungen (www.bm-chemie.de/de/imprint/datenschutz.php) der BODO MÖLLER CHEMIE GmbH. Stornierung: Bei Stornierung der Anmeldung bis 15 Tage vor Veranstaltungstermin erheben wir keine Stornierungsgebühr. Bei Stornierung im Zeitraum von 15 bis 7 Tage vor Veranstaltungstermin erheben wir eine Bearbeitungsgebühr von 50% der Teilnahmegebühr. Bei späterem Absagen wird die gesamte Teilnahmegebühr berechnet. Etwaige Änderungen oder die Absage der Veranstaltung aus dringendem Anlass behält die BODO MÖLLER CHEMIE GmbH sich vor.
Event-Newsletter
Verpassen Sie keinen unserer Seminar- & Messetermine
Melden Sie sich jetzt für unseren Event-Newsletter an (Bitte scannen Sie den QR-Code oder tragen Sie Ihre E-Mail-Adresse ein)
Ja, ich möchte künftig per E-Mail über Seminare & Messen der BODO MÖLLER CHEMIE informiert werden
E-Mail-Adresse Datum / Unterschrift