

## Einladung zum Seminar

# Innovative Klebelösungen für die Industrie



### Seminarinhalte

Sie erhalten einen umfassenden Überblick über unterschiedlichste Klebelösungen für industrielle Anwendungen in den Bereichen Automobil, Elektronik, Feinmechanik, Medizintechnik und Optik.

Dabei werden die vielfältigen Einsatzmöglichkeiten UV-reaktiver und anderer Klebstoffe z. B. bei Glasverbindungen, Kunststoff- und Metallverklebungen sowie beim Dichten, Fixieren, Laminieren und Vergießen vorgestellt. Neben der Vorstellung modernster Klebstoffe und innovativer Aushärtetechnologien dient dieses Seminar auch dem Erfahrungsaustausch mit unseren UV- und Klebstoffexperten.

Im Detail werden u. a. folgende Themen behandelt:

### Klebertechnologie

- Grundlagen der Klebetechnik
- Präsentation der unterschiedlichen Klebstoffsysteme
- Die wichtigsten Faktoren bei der Klebstoffauswahl
- Vertiefung und praktische Anwendungen zum Thema Kleben in der Elektronik und Optik sowie allgemein zum Kunststoffkleben

### UV-Gerätetechnik

- Grundlagen der UV-Technologie
- Prozessauslegung, Prozessüberwachung und Messung der Prozessparameter
- Vorstellung neuester UV-/UV-LED-Aushärtungstechnologien
- Besonderheiten bei der Aushärtung der Klebstoffe durch UV-LEDs
- Klebedemonstration und Diskussion von Anwendungsbeispielen

### Zielgruppen

Entwicklungs- und Projektingenieure, Prozessverantwortliche, Konstrukteure und andere Anwender UV-reaktiver Klebstoffsysteme.

### Termin und Ort

23.-24. Januar 2018  
bei Panacol-Elosol GmbH,  
61449 Steinbach/Ts

### 2-tägiges Seminar

Tag 1: von 10 - 17 Uhr  
Tag 2: von 9 - 15 Uhr

### Seminargebühr

250,- EUR zzgl. USt. pro  
Teilnehmer

### Referenten



**Dr. Detlef Heindl**  
Leiter Vertrieb  
Panacol



**Heico Steinmetz**  
Anwendungstechnik  
Panacol



**Florian Diermeier**  
Gruppenleiter Vertrieb  
Dr. Hönle AG

# Anmeldung

Bitte senden Sie Ihre Anmeldung an: Panacol-Elosol GmbH, z. Hd. Frau Juliane Sieber,  
E-Mail: [juliane.sieber@panacol.de](mailto:juliane.sieber@panacol.de)

Absender: \_\_\_\_\_  
(bitte tragen Sie hier Ihre **Rechnungsanschrift** ein)

\_\_\_\_\_ (bitte Angabe der Umsatzsteuer-Id-Nr.)

bitte anklicken:

Unternehmen  Privatperson

Hiermit melde ich/wir mich/uns zu folgendem Seminar verbindlich an:

Seminarartikel: **Innovative Klebelösungen für die Industrie**

Termin/Ort: **23. und 24. Januar 2018** bei Panacol-Elosol GmbH, 61449 Steinbach/Ts.

Teilnehmer: \_\_\_\_\_  
(bitte Vorname/n Name/n des/der Teilnehmer/s)

\_\_\_\_\_ E-Mail Adresse:

\_\_\_\_\_ Telefon-Nr.:

## Informationen

**Teilnehmerzahl:** Aufgrund der räumlichen Gegebenheiten ist die Teilnehmerzahl auf 14 Personen begrenzt. Bei weniger als 8 Teilnehmern behalten wir uns vor, das Seminar abzusagen.

**Seminardauer:** 2 Tage (Tag 1: 10-17 Uhr, Tag 2: 9-15 Uhr)

**Veranstaltungsort:** Panacol-Elosol GmbH, Daimlerstraße 8, 61449 Steinbach/Ts.

**Seminargebühr:** 250,- EUR zzgl. USt. pro Teilnehmer. Beinhaltet sind die Seminarteilnahme, Seminarunterlagen, Teilnahmezertifikat, Mittagessen und Seminargetränke. Die Übernachtungskosten sind von den Teilnehmern gesondert zu tragen.

**Ansprechpartnerin:** Juliane Sieber, Abt. Marketing Communications, Telefon +49 6171 6202-580 oder E-Mail: [juliane.sieber@panacol.de](mailto:juliane.sieber@panacol.de)

**Anmeldung und Bezahlung:** Nach Eingang Ihrer schriftlichen Anmeldung erhalten Sie eine Bestätigung sowie die Rechnung über die Seminargebühr an die von Ihnen angegebene Email-Adresse. Bei einer Absage innerhalb von zwei Wochen vor Veranstaltungsbeginn ist eine Stornogebühr von 50 % zu bezahlen. Bei Nichterscheinen ohne Absage ist die komplette Seminargebühr zu entrichten.

|  |   |   |  |   |   |        |         |            |               |
|--|---|---|--|---|---|--------|---------|------------|---------------|
|  | Spezialklebstoffe   | UV-Klebstoffe   | Leitklebstoffe   | Vergießen   | Härten  |        |         |            |               |
|  |  |  |  |  |  |        |         |            |               |
| aladin   | eleco-efd   | eltosch grafix  | hönle  | panacol   | printconcept  | raesch | tangent | uv-technik | speziallampen |



Panacol-Elosol GmbH, Daimlerstr. 8, 61449 Steinbach/Taunus, Germany  
Telefon: +49 6171 6202-0, Fax: +49 6171 6202-590, E-Mail: [info@panacol.de](mailto:info@panacol.de), [www.panacol.de](http://www.panacol.de)

Alle technischen und prozessrelevanten Angaben sind von der Anwendung abhängig und können von den hier angegebenen Daten abweichen. Technische Änderungen vorbehalten. © Copyright Panacol-Elosol GmbH. Stand 07/17.