

REC® Drehmoment-Tag 2024



Neues aus dem Bereich der Verschraubungstechnik
Elektrische Kontakte – neue Verschraubungssysteme – US Prozesssicherheit – PFAS

▲ ▲ ▲ Exklusive Einladung zum 14. Drehmomenttag 2024 bei REC® am
18./19.09.2024 in Breidenbach ▲ ▲ ▲

Melden Sie sich jetzt an! ▲ ▲ ▲ **Restplätze frei** ▲ ▲ ▲



Jetzt anmelden: 18.-19.09.2024

Referenten

- ✓ Mercedes-Benz, Arnold Umformtechnik, Auto-Kabel, HEICO Group, Nedschroef, Schmitz Cargobull, Richard Bergner, Conti Fasteners, Dörken Coatings, WEBER GmbH

Vorträge

- ✓ Vorträge zu aktuellen Themen im Bereich der elektrischen Kontaktverschraubung, Messtechniken zur Validierung, Auslegung und Absicherung von elektrischen Verschraubungen, neue Produkte, innovative Ultraschall Prüfverfahren zur Prozessfähigkeit, PFAS News, dynamische & thermische Bauteilprüfung und andere.

Aussteller-Forum



Kostenlose Teilnahme - Anmeldung bis zum 30.08.24
Anmeldeformular unterhalb



REC Engineering GmbH
Maurerstrasse 2
D - 35236 Breidenbach
Tel.: +49(0)6465 / 9270-0
info@rec-engineering.de

Get Together am Vorabend

- ✓ **Mittwoch, 18.09.2024:**
 - 15:30 Uhr: Standaufbau für Aussteller in der REC[®] Manufaktur - Breidenbach
 - 18:00 Uhr: „Experten Get Together“
Catering, Getränke,
Experten-Gespräche: Alle Teilnehmer, Referenten und Aussteller sind herzlich eingeladen!

14. REC[®] Drehmoment-Tag 2024

- ✓ **Donnerstag, 19.09.2024:**
 - 08:30 Uhr: Eröffnung & Begrüßung
 - 08:40 Uhr: Qualifizierung von elektrischen Kontaktverschraubungen
Michael Beilner | Mercedes Benz
 - 09:05 Uhr: Verschrauben von elektrischen Kontakten aus der Sicht des Anwenders
Thomas Lorenz | Auto-Kabel Management
 - 09:30 Uhr: Schraubensicherung bei Verschraubungen mit reduzierten Vorspannkräften
Tobias Hübing | HEICO Group
 - 09:55 Uhr: Kaffeepause | Aussteller-Besichtigung & Experten-Austausch
 - 10:25 Uhr: μ -Ohm Mess-System | Bernhard Reck | REC
 - 10:50 Uhr: Neues aus der PFAS Verordnung
Michael Stähler | Dörken
 - 11:15 Uhr: Laborbesichtigung & Aussteller-Forum
Ultraschallmessung als Prozess-Überwachung
Michael Reschka | Schmitz Cargobull
Dr. Rene Hop | Nedschroef Helmond
 - 12:15 Uhr: Mittagspause | Experten-Austausch | Zeit Aussteller zu besuchen
 - 13:30 Uhr: Dynamische Bauteilprüfung mit thermischer Wechsel-Last
Simon Steigerwald | WEBER GmbH
 - 13:55 Uhr: Downsizing und Effizienzsteigerung von gewindefurchenden Leicht-Metallverschraubungen im Antriebsstrang
Moritz Stahl | Arnold Umformtechnik
 - 14:20 Uhr: Optimierung einer fehlerhaften Masseanbindung im Kfz durch Einsatz einer gewindefurchenden Schraube
Sebastian Schlegel | Conti Fasteners
 - 14:45 Uhr: Experten Runde / Zusammenfassung des Tages Moderation B. Reck
 - 15:00 Uhr: Verabschiedung
- ✓ **Inklusive:**
 - Networking beim „Get Together“ und in den Pausen
 - Teilnahme an Vorträgen & Wissenstransfers
 - REC[®] Betriebsbesichtigung (Manufaktur & Schrauben-Prüflabor)
 - Aussteller-Forum mit Produktvorstellung bei den Ausstellern
 - Technik, Location, Catering

Anmeldeformular REC® Drehmoment-Tag 2024



Anmeldung für die Teilnahme am REC® Drehmoment-Tag 2024

ANMELDEFRIST: 30.08.2024

Bitte so rasch wie möglich anmelden, da begrenztes Kontingent!

Hiermit melde ich mich / melden wir uns verbindlich als Teilnehmer am **REC® Drehmoment-Tag 2024 (18./19. September 2024, Maurerstrasse 2, 35236 Breidenbach)** an.
Bitte nennen Sie die vollständigen Namen und Kontaktdaten der Teilnehmer.

Vorname, Nachname:

Firma

Straße, Hausnummer, PLZ, Ort:

E-Mail-Adresse & Telefon:

Ich bringe mit:

(Vorname, Name, E-Mail-Adresse, Telefon-Nr.)

- Ich / Wir nehme/n **auch** am „Get Together“ am **Vorabend, 18.09.2024**, teil.
- Ich / Wir nehme/n nur am REC® Drehmoment-Tag am **Donnerstag, 19.09.2024**, teil.
- Sonstiges:

(Ort, Datum; Unterschrift des Hauptanmelders)

Organisation, Rückfragen, Anmeldung:

Frau Iris Wied

Tel.: +49 6465 9270 25

E-Mail: info@rec-engineering.de

Teilnahme-Bedingungen REC® Drehmoment-Tag 2024



Ihre Anmeldung zur Teilnahme – unsere Bestätigung

Die Teilnehmerzahl beim REC® Drehmoment-Tag beläuft sich erfahrungsgemäß auf insgesamt 50 – 80 Teilnehmer. Wir empfehlen eine frühzeitige Anmeldung, da das Kontingent an freien Plätzen begrenzt ist.

Anmeldeschluss ist: 30.08.2024

Bitte senden Sie uns das vollständig ausgefüllte Anmeldeformular an: info@rec-engineering.de

Alternativ können Sie uns auch eine E-Mail mit allen erforderlichen Daten an o.g. E-Mail-Adresse senden. Nach Erhalt Ihrer Anmeldung bestätigen wir Ihnen Ihre Teilnahme schriftlich und senden Ihnen Informationen zu Hoteladressen im näheren Umkreis der REC® Firmengruppe zu. Sobald wir Ihnen unsere schriftliche Auftragsbestätigung zugesendet haben, entsteht für beide Seiten eine **verbindliche** Zusage zur Teilnahme an der entsprechenden REC® Veranstaltung.

Ihre Unterbringung

Für die Reservierung Ihres Hotels zur gebuchten Veranstaltung sind Sie als Teilnehmer selbst verantwortlich. Wir geben Ihnen lediglich unverbindliche Tipps zwecks Hotels/Pensionen in unmittelbarer Umgebung der REC® Firmengruppe.

Absage durch den Teilnehmer/die Teilnehmerin

Sollten Sie nach verbindlicher Anmeldung / Bestätigung wider Erwarten von Ihrer Teilnahme an der gebuchten Veranstaltung zurücktreten müssen, bitten wir Sie, uns aus Fairnessgründen diesen Rücktritt schnellstmöglich mitzuteilen.

Ihren Rücktritt erklären Sie bitte schriftlich via E-Mail an info@rec-engineering.de oder telefonisch via: +49 6465 9270 25.

Einverständniserklärung zu Foto-/Videoaufnahmen / Bildrechte

Mit Anmeldung an der Veranstaltung sind Sie sich bewusst, dass ggf. Fotos und/oder Videoaufnahmen von Ihnen angefertigt werden könnten und Sie auf diesen zum Teil auch deutlich erkennbar dargestellt sein könnten. Mit der Anmeldung und der Teilnahme an der Veranstaltung sind Sie einverstanden. Ihre Einwilligung gilt auch unbeschränkt für die kommerzielle Nutzung – (Veröffentlichung, Verbreitung, Nutzung, Bearbeitung und Weitergabe - in Digitalform und Printform durch den Fotografen oder aber auch durch Dritte.) Ihre Einwilligung ist zeitlich sowie örtlich nicht beschränkt und gilt für alle Vertriebs- und Veröffentlichungsformen. Auf die zukünftige Geltendmachung von Unterlassungsansprüchen gegen die vorbezeichnete Verwendung Ihrer Bildnisse verzichten Sie bereits an dieser Stelle mit der Anmeldung/Teilnahme.

Absage durch den Veranstalter

REC® behält sich das Recht vor die geplante Veranstaltung aus unvorhersehbaren, wichtigen Gründen auch kurzfristig abzusagen. Wichtige Gründe können z.B. sein: Nichterreichen der Mindestteilnehmerzahl, Erkrankung der Referenten, Gründe, wie z.B. höhere Gewalt, die wir nicht zu vertreten haben.

Copyright / Schulungsunterlagen

Während der Veranstaltung erhalten Sie ggf. von uns verschiedene Unterlagen, Flyer, etc. in ausgedruckter Form. Das Copyright liegt bei der REC Engineering GmbH und / oder den einzelnen Referenten/Ausstellern. Ohne unsere / deren vorherige schriftliche Zustimmung dürfen diese Unterlagen weder nachgedruckt noch vervielfältigt werden.