

Verbindungstechnik Tag Donnerstag, 12. März 2026

In der Umweltarena Spreitenbach



Alle Infos finden Sie
auch Online



Themen: Bonden, Mikroschweissen, Löten, Kleben und Inspizieren

- | | |
|-------|---|
| 08:45 | Begrüssung
Raphael Burkart, Hilpert electronics AG |
| 09:00 | Material, Bondverfahren, Prüfmittel, hohe Drahtbondqualität ist planbar!
Stefan Schmitz, Bond IQ |
| 10:00 | GHz Plasma Technologies – Back End Applications
Jochen Reeh, PVA Metrology & Plasma Solutions GmbH |
| 10:20 | Laser- und Drahtbonden Verbindungstechniken für Hochstromanwendungen!
Dr. Hans-Georg von Ribbeck, Delvotec |
| 10:40 | Kaffeepause |
| 11:00 | Dampfphase – Perfekt gelötete Verbindungen durch den richtigen Prozess
Gianfranco Sinistra, Rehm Thermal Systems |
| 11:30 | How to – Die richtigen Materialien für optimale Verlässlichkeit Ihrer Baugruppen
Michelle Clement, NAMICS Europe GmbH |
| 12:00 | Mittagessen im Restaurant «KLIMA» mit dem Motto: «Nachhaltig isst modern» |
| 13:00 | Sauberkeit, Schichthftung, Parameteroptimierung: Die Grundpfeiler zuverlässiger Drahtverbindungen
Stefan Schmitz, Bond IQ |
| 14:00 | Sichere Verbindungen durch Argon beim Punktschweissen
Maximilian Neuner, Fraunhofer-Institut für Giesserei-, Composite- und Verarbeitungstechnik IGCV |
| 14:20 | Produkte und Anwendungen
Dr. Christopher Curran, UniTemp GmbH |
| 14:35 | Kaffeepause |
| 15:00 | Wie vermeidet man Verbindungen die man nicht will?
Gianfranco Sinistra, REHM Thermal Systems |
| 15:20 | Die einzige Lötpaste? Eigenschaften, auf die Sie bei der Auswahl Ihrer Lötpaste achten sollten!
Markus Schmidt, MacDermid Alpha |
| 15:40 | Trends in Robotic Soldering
Raphael Luchs, ELMOTEC AG |
| 16:00 | Neueste Entwicklungen im Bereich Drahtbonden und Testen
Bernhard Rebhan, Bondtec |
| 16:20 | Diskussionsrunde und Zusammenfassung – Hinweis zum Best-practice Drahtbond Workshop
Raphael Burkart, Hilpert electronics AG |



ANFAHRT UND KONTAKT

Nutzen Sie die Möglichkeit, sich ausführlich zu informieren und stellen Sie unseren Experten alle Fragen, die für Sie von Belang sind. Die Veranstaltung findet in der **Umweltarena Spreitenbach** statt. Die Adresse lautet: **Türliackerstrasse 4, 8957 Spreitenbach**. Parkplätze stehen zur Verfügung (Parkhaus). Die Umweltarena ist gut mit den ÖV's erreichbar.

Melden Sie sich heute noch an: office@hilpert.ch
Telefon: +41 56 483 25 25

UNSERE REFERENTEN UND PARTNER

