

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 | Die einzige Lötpaste? ... Eigenschaften, auf die Sie bei der Auswahl Ihrer Lötpaste achten sollten!
Markus Schmidt, MacDermid Alpha |
| 10:40 | Kaffeepause |
| 11:00 | Dampfphase – Perfekt gelötete Verbindungen durch den richtigen Prozess
Michael Hanke, 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» Motto: «Nachhaltig isst modern» |
| 13:00 | Sauberkeit, Schichtbehaftung, 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 | Oberflächenreinheit als Voraussetzung prozesssicherer Verbindungen
Stephan Whyrich, SYSTRONIC Produktionstechnologie GmbH & Co. KG |
| 14:35 | Kaffeepause |
| 15:00 | Wie vermeidet man Verbindungen die man nicht will?
Gianfranco Sinistra, REHM Thermal Systems |
| 15:30 | 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: Türlackerstrasse 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

