

Vorträge virtuelles EPP InnovationsFORUM

Mittwoch, 28.10.2020

- 10:00 – 10:05 Uhr** **Begrüßung**
Doris Jetter | Chefredakteurin EPP + EPP EUROPE | Konradin-Verlag
Robert Kohlhammer GmbH
- 10:05 – 10:25 Uhr** **Keynote – Autonome Systeme – Elektronik und Software**
Prof. Dr.-Ing. Uwe Meinberg | Geschäftsführer | TITUS Research
GmbH
- 10:45 – 11:05 Uhr** **Hochpräziser Schablonendruck bleibt auch in Zukunft „State of the Art“ in der Elektronikfertigung**
Michael Zahn | Entwicklung neuer Drucktechnologien | Christian
Koenen GmbH
- 11:25 – 11:45 Uhr** **Kosteneffiziente High Mix Fertigung**
Arne Neiser | Forschung und Entwicklung | SEHO Systems GmbH
- 12:05 – 12:25 Uhr** **Neue Lotmaterialien für sowohl höhere als auch niedrige Temperatur-Einsatz Bereiche**
Andreas Karch | Regional Technical Manager | Indium GmbH
- 13:30 – 13:50 Uhr** **Systemlösungen für E-Mobilität – Effiziente und vielfältige Einsatzmöglichkeiten**
Dr. Paul Wild | Leiter Forschung & Entwicklung | Rehm Thermal
Systems GmbH
- 14:10 – 14:30 Uhr** **Wie viel Konnektivität braucht die Smart Factory zum Steigern der OEE**
Andreas Prusak | Senior Product Manager | Panasonic Industry
Europe GmbH
- 14:50 – 15:10 Uhr** **Integration des Cradle-to-Cradle-Prinzip**
Manfred Fehrenbach | Leitung Vertrieb | Eutect GmbH
- 15:30 – 15:50 Uhr** **Back to the Future – nicht nur im Film. Über den Einfluss der „Disruptiven Technologien“ auf die Produktionsstätten der Zukunft**
Harald Eppinger | Geschäftsführer | Koh Young Europe GmbH
- 15:50 – 15:55 Uhr** **Verabschiedung**
Doris Jetter | Chefredakteurin EPP + EPP EUROPE | Konradin-Verlag
Robert Kohlhammer GmbH

Vorträge virtuelles EPP InnovationsFORUM

Donnerstag, 29.10.2020

- 10:00 – 10:05 Uhr** **Begrüßung**
Doris Jetter | Chefredakteurin EPP + EPP EUROPE | Konradin-Verlag
Robert Kohlhammer GmbH
- 10:05 – 10:25 Uhr** **Die Zukunft der Elektronikfertigung ist modular**
Dipl.-Ing. (FH) Jürgen Friedrich | Anwendungstechnologie | Ersä GmbH
- 10:45 – 11:05 Uhr** **Sintern, das neue Löten? Einführung, Anwendungen und Vorteile**
Ralph Christ | Leiter des technischen Kundensupports der DACH-Region | MacDermid Alpha Assembly Solutions UK Ltd.
- 11:25 – 11:45 Uhr** **Zuverlässigkeit von Beschichtungen testen – Neuartige Tests mit hoher Aussagekraft helfen Kosten zu reduzieren**
Freddy Gilbert | Technology Analyst | ZESTRON Europe
- 13:00 – 13:20 Uhr** **Von Millionen von Datensätzen auf einen einzigen Blick – was kommt als nächstes mit Deep Learning in der SMT-Welt?**
Wolfgang Heinecke | Sales Director DACH | Mycronic GmbH
- 13:40 – 14:00 Uhr** **Elektronikfertigung ohne Kompromisse – Potentiale nutzen dank innovativer Lasertechnik**
Patrick Stockbrügger | Produktmanager | LPKF Laser & Electronics AG
- 14:20 – 14:40 Uhr** **Elektronikfertigung effizienter gestalten**
Wolfgang Frank | Sales Engineer | Mitsubishi Electric Europe B.V.
- 14:40 – 14:45 Uhr** **Verabschiedung**
Doris Jetter | Chefredakteurin EPP + EPP EUROPE | Konradin-Verlag
Robert Kohlhammer GmbH