

28. Februar 2024

Karben
(bei Frankfurt am Main)



Retrofit für effiziente und wirtschaftliche Prozesse

Mittwoch | 28. Februar 2024

08.30 Uhr **Registrierung**

08.50 Uhr **Begrüßung und Einführung in das Fokusthema**

09.00 Uhr **Grußwort und Einführung**
Dirk Fischer, König + Neurath AG

09.20 Uhr **Retrofit und Prozessoptimierung**
Timo Huss, König + Neurath AG

09.50 Uhr **Potenziale der Automatisierung:
Lackierroboter einfach offline mit digitalem Zwilling programmieren**
Jörg Zimmerhackel, CS Oberflächentechnik

10.20 Uhr ☕ **Kaffee & Kontakte**

10.45 Uhr 🐾 **Werksführung**

13.00 Uhr 🍴 **Mittagspause**

14.00 Uhr **Optimierungspotenziale in der Vorbehandlung erkennen und umsetzen**
Markus Schöll, NABU Oberflächentechnik GmbH

14.30 Uhr **NT- Pulverlacke: Wirtschaftliche und nachhaltige Anwendungseinsätze**
Alexander Schelling, FreiLacke

15.00 Uhr ☕ **Kaffee & Kontakte**

15.30 Uhr **Schlüssel Warenträgerbelegung: Kosten in der Pulverbeschichtung kalkulieren und optimieren**
Thomas Querfurth, HangOn GmbH

16.00 Uhr **Ex-Schutz-Prüfungen: Grundlagen und Anforderungen für Anlagenbetreiber**
Frank Schüle, Qubus Planung und Beratung Oberflächentechnik GmbH

16.30 Uhr **Fahrerlose Transportsysteme**
David Schuch, König + Neurath AG

17.00 Uhr **Verabschiedung**
Marko Schmidt, Fachredaktion BESSER LACKIEREN

17.15 Uhr 🚩 **Ende der Veranstaltung**

Werksführung | 28.02.2024 | 10.45 - 13.00 Uhr

Bestandteile der Werksführung König + Neurath

- Führung durch die Ausstellung
- Holzhalle
- Metallhalle
- End-Montage
- Logistikzentrum/ Hochregallager

In Kooperation mit:



Medienpartner:

