

**JOT** live

# EPS

**DER PULVERTREFF 2019**

FACHTAGUNG ELEKTROSTATISCHES PULVERBESCHICHTEN  
**5. UND 6. NOVEMBER 2019 | MÜNCHEN**

Lifecycle-Management –  
Nutzen und Hürden

Neueste Applikationstechno-  
logien für mehr Effizienz

Highspeed-Pulverbeschichtung  
im Fluidisierbett

„Niedrigtemperatur“  
als Standard?

Definierte Schichtstärken  
dank frühzeitiger Kontrolle

Entfetten, beizen und  
phosphatieren in einem Bad

Mit Digitalisierung  
Komplexität beherrschen

[www.JOTlive.de](http://www.JOTlive.de)



# Der Pulvertreff 2019

## AUSGANGSSITUATION & ZIELSETZUNG

Pulverbeschichtung und periphere Prozesse verändern sich kontinuierlich und werden laufend weiterentwickelt. Dafür sorgt schon allein ständiger wirtschaftlicher Druck. Aber auch Megatrends wie Ressourceneinsparung und Digitalisierung treiben Entwicklungen voran und stellen Lieferanten wie Anlagenbetreiber immer wieder vor neue Herausforderungen.

Die EPS-Pulvertagung greift aktuelle Themen wie Lifecycle-Management und Digitalisierung auf und zeigt Lösungen anhand konkreter Praxisbeispiele. Neue Entwicklungen bei Pulverlacken und im Anlagenbau sowie vorbeugende Maßnahmen zur Reduzierung von Nacharbeit und Praxistipps sind weitere Programmschwerpunkte.

Der 38. Münchner Branchentreff ist *die* ideale Plattform für Kontakte, Diskussion und Erfahrungsaustausch mit Fachleuten.

Wir freuen uns, Sie auf unserer Fachtagung mit begleitender Ausstellung begrüßen zu dürfen.

Im Namen aller Mitwirkenden  
Jochen Kecht, Chefredaktion JOT

## TEILNEHMERKREIS

Produzierende Industrieunternehmen, die inhouse pulverbeschichten oder Beschichtungen durchführen lassen; Lohnlackierer; Hersteller von Anlagen und Komponenten für die Pulverbeschichtung; Lackhersteller; Planer und Berater.

## AUSSTELLUNG UND SPONSORING

Stellen Sie Ihre aktuellen Produkte und Dienstleistungen dem anwesenden Fachpublikum vor: als Aussteller in unserer exklusiven Fachausstellung und/oder als Sponsor mit attraktiver werblicher Darstellung.

Nutzen Sie diesen Branchentreff, um wertvolle Kundenkontakte zu knüpfen!

Über die verschiedenen Präsentationsmöglichkeiten informiert Sie gerne:

**Elke van Lon**

**Telefon +49 611 7878-320**

**[elke.vanlon@springernature.com](mailto:elke.vanlon@springernature.com)**

## ZIEL DER VERANSTALTUNG

Die EPS-Pulvertagung informiert umfassend über neue lack-, anlagen- und verfahrenstechnische Entwicklungen und deren Umsetzung in die Praxis. Anwendungsorientierte Vorträge geben einen Überblick über neue Einsatzpotenziale für Pulverbeschichtungen und liefern Ideen zur Optimierung von Anlagen und Prozessen. Dabei werden konkrete Maßnahmen zur Reduzierung von Kosten aufgezeigt.

Für die Anbieter der Pulverbranche und die Betreiber von Beschichtungsanlagen bietet die EPS-Tagung den idealen Rahmen, um Kontakte zu knüpfen und Erfahrungen auszutauschen.

- 9:30 Begrüßung**  
Jochen Kecht, Redaktion JOT
- 9:45 Lifecycle-Management in pulverbeschichtenden Unternehmen – Nutzen, Hürden, Praxisbeispiele**  
Susanne Henkel, Richard Henkel GmbH, Forchtenberg
- 10:15 Neueste Applikationstechnologien für mehr Effizienz und Qualität in der Pulverbeschichtung**  
Georg Arendt, Gema Switzerland GmbH, CH-St.Gallen

---

**11:00 Kommunikationspause mit Kaffee und Tee**

- 11:30 Hochwitterungsbeständige und chemikalienresistente Pulverlacke auch für thermosensible Substrate**  
Eigenschaften, Einschränkungen und Vorteile gegenüber klassischen Pulverlacken und Nasslacken  
Sandro Albano, Pulverit Deutschland GmbH, Mögglingen
- 12:00 Highspeed-Pulverbeschichtung im Fluidisierbett**  
Möglichkeiten und Grenzen; Anwendungsbeispiele; Weiterentwicklung  
Josef Liendlbauer, TransApp Technologies GmbH, A-Klaus

---

**12:45 Mittagsbuffet im Ausstellungsbereich**

---



- 14:00** **Transparente Informationen für ein vereinfachtes Management des Beschichtungsprozesses 4.0**  
Mario Oesterle, J. Wagner GmbH, Markdorf
- 14:30** **„Niedrigtemperatur“ als Standard?**  
Möglichkeiten für einheitliche Ofenführungen in verschiedenen Systemen  
Michael Bartsch, Rembrandtin Powder Coating GmbH, Buchholz-Mendt
- 15:00** **Definierte Schichtstärken dank frühzeitiger Kontrolle – Ein Praxisbericht**  
Prof. Dr. Nils Reinke, Coatmaster AG, CH-Winterthur

---

**15:45** **Kommunikationspause mit Kaffee und Tee**

---

- 16:15** **Herausforderung Entlackung**  
Regeln für qualitätsgesicherte Entlackungsprozesse; Problemfälle und Lösungsansätze aus der betrieblichen Praxis  
Matthias Krämer, Dr. Jürgen Silberzahn, VOA, München
- 16:45** **Aus der Forschung – Ein Einblick in aktuelle Projekte**  
Kognitiv intelligenter Overspray-Rückgewinnungsprozess; wärmeleitfähige Pulverlacke für forcierte Temperaturbehandlungsprozesse; hochwertige Pulverbeschichtung in schnellen Pulver-Coil-Anlagen  
Markus Cudazzo, Fraunhofer-Institut IPA, Stuttgart

---

**17:15** **Ende des 1. Veranstaltungstages**

---

**18:45** **Abfahrt Busshuttle zur Abendveranstaltung**

- 19:00** **Pulvertreff am Abend im Wirtshaus „Der Hufnagel“**  
Genießen Sie beim gemeinsamen Essen einen schönen Abend mit interessanten Gesprächen.
- 



**8:30 Entfetten, beizen und phosphatieren im Ein-Bad-Verfahren**  
Sicherer und umweltgerechter Korrosionsschutz in einem Prozessschritt: Vorteile, Grenzen, Anwendungsbeispiele  
**Oliver Schönberg, Rio GmbH, Ummendorf**

**9:00 Anlagenmanagement wird digital – Auf dem Weg zu Industrie 4.0**  
Steuerungssysteme für komplexe Vorbehandlungsprozesse und Erfahrungen mit dem Einsatz von Augmented-Reality-Brillen für Linienbetreuung und Troubleshooting  
**Nicole Voeller, Nicolas Welte, Henkel AG & Co. KGaA, Düsseldorf**

**9:30 Hochwetterfeste Pulverlacke in Feinstruktur – Höchster UV-Belastung trotzen**  
**Georg Dropalla, Brillux GmbH & Co. KG, Münster**

**10:00 Kommunikationspause mit Kaffee und Tee**

**10:30 Dank Digitalisierung die Komplexität beherrschen**  
Potenziale, Vorteile und Perspektiven durch optimale Digitalisierung  
**Florian Oberrauch, Finstral AG, I-Unterinn/Ritten;  
Fabian Luccarini, e. Luterbach AG, CH-Hildisrieden**



**11:15 Stumpfmatte, hochwetterfeste Pulverlacke –  
Die grüne und CMR-freie Alternative**  
Sibylle Wagner, Tiger Coatings GmbH & Co. KG, A-Wels

---

**11:45 Mittagsbuffet im Ausstellungsbereich**

---

**13:00 Nacharbeit reduzieren durch regelmäßige  
Fördertechnik-Reinigung**  
Nutzen und Aufwand einer regelmäßigen technischen  
Reinigung der Fördertechnik; Praxisbeispiele  
Kent Bridgewater, Brige GmbH, Hamburg

**13:30 Nicht nur der Pulverlackverarbeiter macht Fehler**  
Schäden, für die der Beschichter nicht verantwortlich ist.  
Unverträglichkeit von Pulverlacken: Schadensfälle und deren  
Vermeidung  
Ernst-Hermann Timmermann, DFO Service GmbH, Neuss

---

**14:15 Ende der Veranstaltung**

---

Programmänderungen vorbehalten



## TEILNAHMEGEBÜHR

**€ 995,-** zzgl. gesetzl. MwSt.

Darin enthalten sind die Konferenzdokumentation, Kaffeepausen, Erfrischungsgetränke, zwei Mittagessen und die Abendveranstaltung.

**Anwender (Industriebetriebe und Lohnbeschichter) erhalten auf die Teilnahmegebühr 30 % Rabatt.**

## VERANSTALTUNGSORT

**Leonardo Hotel Munich City East**

Carl-Wery-Strasse 39  
81739 München

Telefon +49 89 201800-0  
Telefax +49 89 201800-100  
info.munichcityeast@leonardo-hotels.com

## HOTEL

**Leonardo Hotel Munich City East**

Carl-Wery-Strasse 39  
81739 München

Telefon +49 89 62039-779  
Telefax +49 89 62039-717  
reservations.muenchen@leonardo-hotels.com

EZ inkl. Frühstück € 129,-

Abrufbar bis 07.10.2019

Bitte reservieren Sie Ihr Zimmer direkt und rechnen Sie direkt mit dem Hotel ab.  
Bei Ihrer Buchung nutzen Sie bitte das Stichwort „JOTlive“.



## KONDITIONEN

Stornierungen sind bis 14. Oktober 2019 möglich. Die Stornoerklärung bedarf der Schriftform. Maßgeblich für die Fristwahrung ist das Datum des Poststempels. Sollten Sie verhindert sein, akzeptieren wir gerne einen Ersatzteilnehmer.

Bei kurzfristigem Ausfall eines Referenten durch höhere Gewalt, Krankheit oder Unfall sowie sonstige nicht durch JOTlive zu vertretende Umstände wird unter Ausschluss jeglicher Schadensersatzforderungen ein anderer qualifizierter Referent benannt. Im Falle der endgültigen Absage der Veranstaltung erstatten wir selbstverständlich die Teilnahmegebühr.

Die Kongressdokumentation darf ohne schriftliche Zustimmung von JOTlive weder reproduziert noch an Dritte weitergegeben werden. Das Abfotografieren der Präsentationsfolien sowie Audio- oder Videomitschnitte der Veranstaltung sind nicht gestattet.

Es gelten die auf der Website [www.JOTlive.de/AGB](http://www.JOTlive.de/AGB) aufgeführten Allgemeinen Geschäftsbedingungen für Veranstaltungen Springer Fachmedien Wiesbaden GmbH.

Ihre Daten werden nach DSGVO elektronisch gespeichert. Es gilt die auf der Website [www.JOTlive.de/datenschutz/](http://www.JOTlive.de/datenschutz/) aufgeführte Datenschutzerklärung von JOTlive. Wir geben Ihre Adresse nicht an Dritte zu Werbezwecken weiter. Wenn Sie auch über unsere Verlagsprodukte nicht informiert werden möchten, senden Sie uns eine E-Mail mit Ihren Adressdaten an [widerspruch.springerfachmedien-wiesbaden@springer.com](mailto:widerspruch.springerfachmedien-wiesbaden@springer.com).

Bitte senden Sie das Anmeldeformular per Brief, Fax oder Scan an:

**JOTlive**  
Judith Ballweg  
Abraham-Lincoln-Straße 46  
65189 Wiesbaden  
Telefon +49 611 7878-515  
Telefax +49 611 7878-452  
[judith.ballweg@springernature.com](mailto:judith.ballweg@springernature.com)

---

## DIE VERANSTALTER

### **JOTlive – Oberflächentechnik im Gespräch**

JOTlive stimmt seine hochkarätigen Fachkonferenzen für Techniker und Ingenieure mit den wichtigsten Vertretern aus Forschung und Praxis passgenau auf die Bedürfnisse und aktuellen Fragen der Interessentengruppen ab. Durch die enge Anbindung an die Redaktion JOT verfügen wir über die aktuellsten Themen und Trends am Markt.

JOTlive ist Bestandteil der wissenschaftlichen Fachverlagsgruppe Springer Nature.

## **JOT** live

### **Tagungsleitung**

Jochen Kecht, Chefredakteur JOT  
[jochen.kecht@springernature.com](mailto:jochen.kecht@springernature.com)  
[www.jot-oberflaeche.de](http://www.jot-oberflaeche.de)

### **JOTlive**

Abraham-Lincoln-Straße 46  
65189 Wiesbaden  
Telefon +49 611 7878-131  
Telefax +49 611 7878-452  
[JOTlive@springernature.com](mailto:JOTlive@springernature.com)  
[www.JOTlive.de](http://www.JOTlive.de)

# EPS 2019

5. UND 6. NOVEMBER 2019 | MÜNCHEN

**Unter Anerkennung der AGBs und Preise bestelle ich wie folgt:\***

- Teilnahme Fachtagung zum Preis von € 995,- zzgl. gesetzl. MwSt.  
 Teilnahme Fachtagung zum Anwender-Preis von € 696,50 zzgl. gesetzl. MwSt.

\*Es gelten die auf der Website [www.JOTlive.de/AGB](http://www.JOTlive.de/AGB) aufgeführten  
Allgemeinen Geschäftsbedingungen für Veranstaltungen Springer Fachmedien Wiesbaden GmbH.

- Ja, ich nehme am 05.11.2019 am Pulvertreff am Abend teil.

Vorname \_\_\_\_\_ Name \_\_\_\_\_

Firma \_\_\_\_\_

Branche \_\_\_\_\_

Abteilung \_\_\_\_\_ Position \_\_\_\_\_

Straße \_\_\_\_\_

Land/PLZ/Ort \_\_\_\_\_

Telefon \_\_\_\_\_ Telefax \_\_\_\_\_

E-Mail \_\_\_\_\_

Rechnungsadresse (falls abweichend) \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

Umsatzsteuer-Ident-Nummer \_\_\_\_\_

Firmenadresse \_\_\_\_\_ Privatanschrift \_\_\_\_\_

Unternehmensgröße:  1 –20  21 –50  51 –100  
 101 –500  501 –1000  über 1000 Beschäftigte

Datum, Unterschrift \_\_\_\_\_

CS001456

**FAX AN +49 611 7878-452 ODER  
E-MAIL AN [JOTLIVE@SPRINGERATURE.COM](mailto:JOTLIVE@SPRINGERATURE.COM)**