

JOT live

Industrie- Lackierung

DER LACKIERTREFF 2019

FACHTAGUNG FÜR INDUSTRIELLES NASSLACKIEREN
19. UND 20. NOVEMBER 2019 | STUTT GART

**Digitalisierung in der
automatisierten Lackierung**

CUI – Die verborgene Bedrohung

**Lackieranlagen nachrüsten
für „Industrie 4.0“**

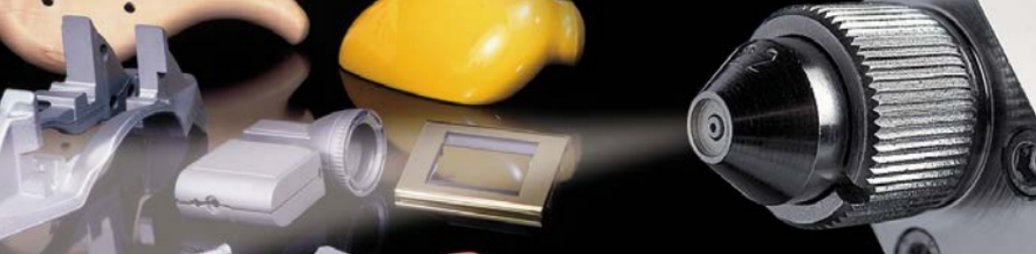
**Direct-to-Metal-Lack für
schlanke Lackierprozesse**

Erfahrungen mit Stickstoff statt Luft

**Wirbelstromrotation für die
Lackier Vorbereitung**

**Bessere First-run-Rate durch
Spray Monitoring**

www.JOTlive.de



Industrie-Lackierung 2019

Zusätzliche Anstrengungen zur Einsparung an Ressourcen und VOC sowie die Trends zur Automatisierung und Digitalisierung werden moderne Lackierprozesse weiterhin maßgeblich prägen und verändern. Für die sich daraus ergebenden Aufgabenstellungen benötigen lackierende Unternehmen praktikable und umsetzbare Lösungen. Informationen, Anregungen und Ideen dafür liefert diese Tagung.

Der Branchentreff informiert umfassend über neue Anforderungen, Trends und Entwicklungen in der Industrielackierung und ist eine bewährte Plattform für den Erfahrungsaustausch von Lackieranlagenbetreibern mit Herstellern von Anlagen, Komponenten, Verfahren und Lacken.

Wir freuen uns, Sie und Ihre Kollegen auf unserer Fachtagung mit begleitender Ausstellung in Stuttgart-Vaihingen begrüßen zu dürfen.

Im Namen aller Mitwirkenden
Jochen Kecht, Chefredaktion JOT

TEILNEHMERKREIS

Produzierende Unternehmen aus der Allgemeinindustrie, die inhouse lackieren oder Lackierarbeiten durchführen lassen; Lohnlackierer; Hersteller von Lackieranlagen und -komponenten; Lackhersteller; Planer und Berater.

AUSSTELLUNG UND SPONSORING

Stellen Sie in unserer exklusiven Ausstellung oder als Sponsor dem anwesenden Fachpublikum Ihre aktuellen Produkte und Dienstleistungen vor.

Nutzen Sie diesen Branchentreff zum fachlichen Austausch mit den Teilnehmern und knüpfen Sie neue Kontakte!

Über die verschiedenen Präsentationsmöglichkeiten informiert Sie gerne:

Elke van Lon

Telefon +49 611 7878-320

elke.vanlon@springernature.com

ZIEL DER VERANSTALTUNG

Die Tagung zeigt Potenziale und praxisnahe Lösungen zur Optimierung von Lackierprozessen auf, zum Beispiel hinsichtlich Kapazität, VOC-Emissionen und Kosten. Zudem erhalten die Teilnehmer umfassende Informationen über neue Entwicklungen bei Anlagen, Lacken und Verfahren.

9:30 Begrüßung

Jochen Kecht, Redaktion JOT

9:45 Beherrschung von Variantenvielfalt in der automatisierten Lackierung

Angepasste Vorbehandlung; automatische Erstellung von Roboterprogrammen; Bauteil-angepasste Lackhärtung

Dr. Oliver Tiedje, Fraunhofer IPA, Stuttgart

10:30 Digitalisierung am Beispiel der automatisierten Lackierung

Was bedeutet Digitalisierung? Vorteile und Nutzen für Anlagenbetreiber

Marc Wischnewski, ABB Automation GmbH, Friedberg

11:00 Kommunikationspause mit Kaffee und Tee

11:30 Von der Anlagenplanung bis zur Inbetriebnahme – Komplexe Antriebssysteme effizient mit UHS beschichten

Jens Gabelmann, Linde Hydraulics GmbH & Co. KG, Aschaffenburg

12:00 CUI (Corrosion under Insulation) – Die verborgene Bedrohung

Korrosionsgefahr für Stahlsubstrate; innovative Beschichtung als Problemlösung

Dr. Christoph Auner, Rembrandtin Lack GmbH Nfg. KG, A-Wien

12:30 Die neuen „Besten Verfügbaren Techniken bei Anlagen zur Oberflächenbehandlung mit organischen Lösemitteln“

Robert Behm, Bayerisches Landesamt für Umwelt, Augsburg

13:00 Mittagsbuffet im Ausstellungsbereich



14:15 Lackieranlagen nachrüsten für „Industrie 4.0“

Sammeln und Auswerten von Produktionsdaten
in Bestandsanlagen

Dr. Thomas Barmbold, Paintnology GmbH, Künzell

15:00 Mit Direct-to-Metal-Lack zu schlanken Lackierprozessen

Hoher Korrosionsschutz ganz ohne Grundierung

Mark Pfisterer, Karl Wörwag Lack- und Farbenfabrik, Stuttgart

15:30 Kommunikationspause mit Kaffee und Tee**16:00 Vollautomatisiert. Randscharf. Oversprayfrei.**

**Die 2-Ton-Lackierung auf dem Weg zur
effizienten Serienfertigung**

Frank Herre, Dürr Systems AG, Bietigheim-Bissingen

**16:30 Energieeffiziente Filtertechnik für die
Overspray-Abscheidung**

Weiterentwicklungen; Vorteile und Grenzen;
Erfahrungen aus der Praxis

**Michael Hack, Keller Lufttechnik GmbH + Co. KG,
Kirchheim unter Teck**

17:00 Ende des 1. Veranstaltungstages**19:30 Lackiertreff am Abend**

Genießen Sie beim gemeinsamen Essen mit Branchenkollegen
einen schönen Abend mit interessanten Gesprächen.



**8:30 Erfolgreicher Einsatz von Stickstoff als Träger
in der Lackierung**

Praxiserfahrungen hinsichtlich Lackierqualität,
Zeit und Lackverbrauch

Bastian Schnitzhofer, Kamatec GmbH, Aglasterhausen

**9:00 Definierte Schichtstärken dank frühzeitiger Kontrolle –
Ein Praxisbericht**

Prof. Dr. Nils Reinke, Coatmaster AG, CH-Winterthur

9:45 Kommunikationspause mit Kaffee und Tee**10:15 Neue Lacksysteme für Lasertechnik**

Black-Panel-Effekte, Buntlackmarkierung und Schutz sensibler
Untergründe für den Einsatz von Markier- und Gravurlasern

Thomas Bitzer, WB coatings, Schliersee

11:00 Wirbelstromrotation: Lackiervorbereitung leicht gemacht

Vorstellung eines innovativen Verfahrens zur schnellen, effizienten
und mikrofeinen Mattierung von (Kunststoff-)Oberflächen

Daniel Fuchs, Cartec Autotechnik Fuchs GmbH, Plüderhausen

11:30 Brandschutz an Lackieranlagen

Anforderungen für den Arbeits- und Sachwertschutz

**Roland Knopp, Berufsgenossenschaft Holz und Metall,
Hannover**

12:00 Mittagsbuffet im Ausstellungsbereich

13:00 Bessere First-run-Rate durch Spray Monitoring

Trends im Spray Monitoring; Praxisbeispiele.

Dr. Meiko Hecker, AOM-Systems GmbH, Heppenheim

13:30 Aus der Arbeit eines Sachverständigen

Fragestellungen aus Gutachten-Aufträgen; einfache und schwierige Fälle; Tipps für den Schadensfall

Ernst-Hermann Timmermann, Öffentlich bestellter und vereidigter Sachverständiger für Lackierungen und Pulverbeschichtungen sowie Lackieranlagen, 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

Pullman Stuttgart Fontana

Vollmoellerstraße 5
70563 Stuttgart

Telefon +49 711 730-0
Telefax +49 711 730-2525
www.pullmanhotels.com

HOTELS

Pullman Stuttgart Fontana

Vollmoellerstraße 5
70563 Stuttgart
Telefon +49 711 730-0
Telefax +49 711 730-2525
www.pullmanhotels.com

EZ inkl. Frühstück € 149,-

Abrufbar bis 18.10.2019

ibis Styles Stuttgart Vaihingen

Ruppmanstrasse 20
70565 Stuttgart
Telefon +49 711 268986-10
Telefax +49 711 268986-80
www.accorhotels.com

EZ inkl. Frühstück € 119,-

Abrufbar bis 18.10.2019

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

KONDITIONEN

Stornierungen sind bis 28. 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 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/ 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.

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

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.

Springer mit seiner Marke JOT ist Teil von Springer Nature, einer der weltweit führenden Verlagsgruppen für Wissenschafts-, Bildungs- und Fachliteratur.

JOT live

Tagungsleitung

Jochen Kecht, Chefredakteur JOT
jochen.kecht@springernature.com
www.jot-oberflaeche.de

JOTlive

Abraham-Lincoln-Straße 46
65189 Wiesbaden
Telefon +49 611 7878-131
Telefax +49 611 7878-452
JOTlive@springernature.com
www.JOTlive.de

Industrie-Lackierung 2019

19. UND 20. NOVEMBER 2019 | STUTTGART

Unter Anerkennung der AGB 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 aufgeführten
Allgemeinen Geschäftsbedingungen für Veranstaltungen Springer Fachmedien Wiesbaden GmbH.

Ja, ich nehme am 19.11.2019 am Lackiertreff 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 _____

CS001446

**FAX AN +49 611 7878-452 ODER
E-MAIL AN JOTLIVE@SPRINGERNATURE.COM**