

# KURZ & ZKNAIPP

## Videos zur Druckluft

Atlas Copco Kompressoren hat ein neues YouTube-Format ins Leben gerufen. Im Kanal „Kompressoren-Professoren“ erläutern Experten in regelmäßigen Abständen verschiedene Druckluftthemen in kurzen Videos. Die kurzweiligen Videos erklären die Welt der Druckluft- und Kompressortechnik. Dabei werden neben physikalischen Grundbegriffen wie Druck und Volumenstrom auch ISO Normen anschaulich erklärt. Lackanwender erfahren, wie wichtig es ist, das richtige Öl einzusetzen oder wie sich Leckagen und Druckluftverluste erkennen lassen.

Zum Netzwerken:  
[www.atlascopco.de](http://www.atlascopco.de)

## Auftrag für SLF

Für den neugegründeten Lohnbeschichter Greis Beschichtungstechnik GmbH & Co. KG in Olpe liefert die SLF Oberflächentechnik GmbH eigenen Angaben zufolge einen Freistrahlraum sowie eine Freiflächenlackieranlage. Das Projekt soll im zweiten Quartal realisiert werden.

Zum Netzwerken:  
[www.greis-beschichtungstechnik.com](http://www.greis-beschichtungstechnik.com);  
[www.slf.eu](http://www.slf.eu)

# Jahresforum Pulverbeschichtung

Netzwerken und fachlicher Austausch für Pulverbeschichter

Am 21. und 22. Juni findet zum vierten Mal das Jahresforum Pulverbeschichtung statt. Die Veranstaltung wird von der imh GmbH organisiert und von Dr. Thomas Herrmann, Gutachter für Pulverbeschichtungstechnologien, als fachlicher Gestalter und Berater inhaltlich unterstützt. In diesem Jahr findet das Jahresforum Pulverbeschichtung erstmals in Linz statt. Neben den neuesten Produkten, Verfahren und Technologien rund um die Pulverlackierung steht erstmals auch eine Besichtigung des Oberflächenzentrums CEST und eine Werkstour durch das Stahlwerk der voestalpine Stahlwelt auf der Agenda. Erneut treffen sich auf dem Jahresforum Spezialisten aus der Pulverlackier-Branche zu einem breit angelegten Erfahrungsaustausch. Zulieferbetriebe der Vorbehandlung, Spülwasseraufbereitung, Lackieranlagen- und Applikations-Hersteller sowie Produzenten von Pulverlacken und Produktions-Hilfsmitteln stellen neue Technologien, Produkte und Verfahren vor. Im Fokus stehen u.a. folgende Schwerpunkte:



Das Jahresforum Pulverbeschichtung findet erstmals in Linz statt. Neben Vorträgen stehen eine Besichtigung des Oberflächenzentrums CEST und eine Werkstour durch das Stahlwerk der voestalpine Stahlwelt auf der Agenda.

Foto: CEST

- ▶ Eckpunkte für sichere Werksführung & Erfahrungen aus Inspektionen von Beschichtungsbetrieben
- ▶ Erkenntnisse aus 1000 Schadensanalysen
- ▶ Organische Beschichtungen auf Metallen: Methoden zur Bestimmung der Wasseraufnahme
- ▶ Planungsfehler vermeiden: Planung, Bau und Betrieb

von Pulverbeschichtungsanlagen in der Praxis

- ▶ Branchendiskussion: Energiekosten und Rohstoffpreise als nächste Wirtschaftskrise für die Pulverbeschichtung?

Detaillierte Informationen zur Anmeldung und zum Programm finden Sie auf der Veranstaltungswebsite. Unter Angabe des Buchungs-codes

„BESSER LACKIEREN“ erhalten alle Interessenten 20% Rabatt auf die aktuell gültige Teilnahmegebühr. ■

Zum Netzwerken:  
imh GmbH,  
A-Wien,  
Aynur Yildirim,  
Tel. +43 1 891 59-0,  
[anmeldung@imh.at](mailto:anmeldung@imh.at),  
[www.imh.at](http://www.imh.at)

## Sanierung von Wieland erfolgreich abgeschlossen

Meeh übernimmt Geschäftsbetrieb; Standort Epfenbach bleibt erhalten

Am 8. Dezember 2021 hatte die Wieland Anlagen- und Apparatebau GmbH mit Sitz in Epfenbach (Rhein-Neckar-Kreis) beim Amtsgericht Heidelberg einen Insolvenzantrag gestellt. Am 1. März 2022 wurde das Insolvenzverfahren eröffnet. Der Insolvenzverwalter, Dr. Jürgen Erbe von Schultze & Braun, konnte den rund 30 Mitarbeitenden dabei eine gute Nachricht überbringen: Die Sanierung des etablierten Herstellers von Lackier- und Pulverbeschichtungsanlagen ist erfolgreich abgeschlossen. Zum 1. März übernahm die Meeh Pulverbeschichtungs- und Staubfilteranlagen GmbH aus Wimsheim den Geschäftsbetrieb von Wieland. Die Firma Meeh wurde 1992 gegründet und ist ein führender Hersteller von

individuellen Pulverbeschichtungsanlagen. Durch diese Fortführungslösung bleiben der Standort in Epfenbach und die Arbeitsplätze der rund 30 Mitarbeitenden erhalten. „Die Arbeit und der Einsatz der vergangenen Monate haben sich gelohnt“, sagt Dr. Jürgen Erbe. „Zum Zeitpunkt des Insolvenzantrags stand das Unternehmen vor vielen Herausforderungen gleichzeitig. Diese Situation hat die Fortführung des Geschäftsbetriebs nicht leicht und den schnellen Einstieg eines Investors, der ein neues Konzept für den Standort mitbringt, zwingend notwendig gemacht. Wir haben jedoch nie aufgegeben und zusammen mit der engagierten Belegschaft immer unser Ziel verfolgt: Den Standort und möglichst viele Arbeits-

plätze zu erhalten. Es freut mich besonders für die Mitarbeitenden sehr, dass uns das gelungen ist. Wir konnten Wieland nicht nur wieder stabil für die Zukunft aufstellen, sondern wir haben mit Meeh einen Investor gefunden, der aus der Branche kommt und den Markt kennt.“

„Wieland ist bei seinen Kunden als zuverlässiger Hersteller von kundenspezifischen Anlagen bekannt. Viele von ihnen haben dem Unternehmen in den vergangenen Monaten die Treue gehalten. Das zeigt, dass für die Belegschaft von Wieland wie für uns bei Meeh gilt: Anlagenbau ist unsere Leidenschaft“, sagt Ulrich Meeh, Geschäftsführer der Meeh Pulverbeschichtungs- und Staubfilteranlagen GmbH. „Für uns sind die Pro-

dukte des Unternehmens und vor allem das Know-how der Mitarbeitenden die passende Ergänzung, um unseren Kunden künftig ein noch breiteres Angebot machen zu können. Mit dieser Übernahme stärken wir unsere Marktposition in Deutschland und Europa.“ ■

Zum Netzwerken:  
Schultze & Braun  
GmbH & Co. KG, Achern,  
Dr. Jürgen Erbe,  
Tel. +49 621 480264-0,  
[mail@schultze-braun.de](mailto:mail@schultze-braun.de),  
[www.schultze-braun.de](http://www.schultze-braun.de);

Meeh Pulverbeschichtungs- und Staubfilteranlagen GmbH, Wimsheim,  
Ulrich Meeh,  
Tel. +49 7044 95151-0,  
[u.meeh@jumbo-coat.de](mailto:u.meeh@jumbo-coat.de),  
[www.jumbo-coat.de](http://www.jumbo-coat.de)