

22.04.2026 | Oberflächentechnik | Nachricht | Online-Artikel

Labor-Workshop für Beschichter

Verfasst von: Nadine Winkelmann

1 Min. Lesedauer

Jetzt neu: KI-gestützte Suche!

Markieren Sie Textabschnitte, um KI-gestützt weitere passende Inhalte zu finden.

powered by

Aktivieren Sie unsere intelligente Suche, um passende Fachinhalte oder Patente zu finden.

KI-gestützte Suche

Patentsuche

Aus

Der VOA bietet erstmals einen Labor-Workshop für Beschichter an. Vom 30. Juni bis 1. Juli 2026 erhalten Teilnehmende praxisnahe Einblicke in Vorbehandlung, Beschichtung, Einbrennen und Labormesstechnik.



Der Labor-Workshop findet im fem Forschungsinstitut in Schwäbisch Gmünd statt.

© fem Forschungsinstitut

Nach dem erfolgreichen Start des Labor-Workshops für Eloxierer baut der Verband für die Oberflächenveredelung von Aluminium e. V. (VOA) sein Qualifizierungsangebot weiter aus. Vom 30. Juni bis 1. Juli 2026 findet erstmals ein Labor-Workshop für Beschichter statt, der Mitgliedsunternehmen und weiteren Interessierten einen praxisnahen Einblick in den gesamten Beschichtungsprozess sowie in die zugehörige Labor- und Messtechnik bietet. Die Veranstaltung wird gemeinsam mit dem fem Forschungsinstitut in Schwäbisch Gmünd durchgeführt. Anmeldungen sind bis 11. Mai 2026 möglich.

Der Workshop richtet sich an Mitarbeitende aus Labor, Produktion, Qualitätssicherung und Arbeitssicherheit. Neben einer intensiven Einführung in die Vorbehandlung umfasst das Programm zwei Fachvorträge zum Beschichten und Einbrennen sowie Grundlagen zu Pulverlacken und Pulverlacksystemen. Maximal 24 Teilnehmende arbeiten in drei Kleingruppen die einzelnen Prozessschritte praktisch durch – von der Oberflächenvorbereitung über das Beschichten und Einbrennen bis hin zu Qualitätskontrolle und Schadensanalytik. Unter Anleitung werden relevante Labortests durchgeführt und Messmethoden direkt angewendet.

Ergänzend stehen zukunftsrelevante Themen auf der Agenda, darunter die Auswirkungen von recyceltem Aluminium auf die Beschichtungsqualität sowie aktuelle Entwicklungen rund um das internationale Qualitätszeichen Qualicoat, dessen Generallizenznehmer der VOA in Deutschland ist.

Anmeldungen zum Labor-Workshop für Beschichter nimmt der VOA bis 11. Mai 2026 entgegen.

Das könnte Sie auch interessieren

Oberflächentechnik | Nachricht

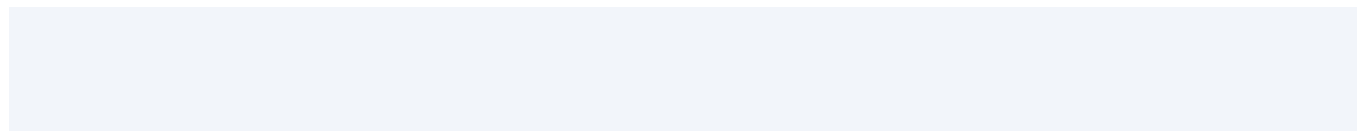
VOA lädt zur 62. Mitgliederversammlung

Der VOA richtet seine 62. Mitgliederversammlung vom 17. bis 19. Juni 2026 in Augsburg aus. Fachvorträge, Vorstandswahlen und Branchenaustausch stehen im Mittelpunkt.

Oberflächentechnik | Nachricht

VOA stärkt Qualitätsbewusstsein in der Oberflächenveredelung

Der VOA legt seinen Geschäftsbericht 2025/2026 vor und zeigt, wie Weiterbildung, Standards und Netzwerkarbeit die Oberflächenveredelung stärken.



Weiterführende Themen

Aus- und Weiterbildung

Galvanotechnik

Premium Partner