



■ Oberfläche-Online / ■ Nachrichten / ■ Meldungen / ■ Beitrag

VOA Fortbildungsseminare zu Beschichtung und Anodisation

🗀 23-11-2025 💄 ERSTELLT VON OM 🖹 VERANSTALTUNGEN 🗸 VOA



Die VOA Fortbildungsseminare zu Beschichtung und Anodisation im Herbst 2025 bildeten Fachkräfte aus der Oberflächenveredelung weiter (Bild: VOA)

Der Verband für die Oberflächenveredelung von Aluminium e. V. (VOA) bot vom 11. bis 13. November 2025 im Hotel Jagdschloss Kranichstein in Darmstadt zwei kompakte, praxisnahe Fortbildungen zu den Themen Beschichtung und Anodisation an.

Das Beschichtungs- und Qualicoat-Seminar des Verbands für die Oberflächenveredelung von Aluminium e. V. am 11. November 2025 richtete sich an Einsteiger und Fortgeschrittene aus Beschichtungsunternehmen und Anwender, die ihr Wissen über die Beschichtung von Aluminium vertiefen möchten. Damit wurde ein breiter Wissenskorridor eröffnet, der den Teilnehmern die neusten Erkenntnisse aus Wissenschaft und Forschung näherbrachte. Der Generallizenzgeber Qualicoat erkennt das VOA-Seminar als die in den weltweit gültigen Spezifikationen vorgeschriebene Pflichtfortbildung an. Von daher trafen bei dem Seminar Personen aus Beschichtungsunternehmen ohne Qualitätszeichen mit vielen Teilnehmern aus Unternehmen, die als Lizenz- und





einwandfrei in die Praxis des Produktionsalltags zu übertragen. Renommierte Referenten, darunter Ralf Heitzelmann, stellvertretender Leiter der Technischen Kommission des VOA, sowie weitere Experten aus dem Bereich Beschichtung, sorgten für eine praxisnahe Wissensvermittlung. Die Themengebiete reichten von der Farbgebung der Objekte und deren Tücken bis zum Bakterienbefall der Bäder. Selbstverständlich vermittelten die Referenten Lösungsansätze für die Herausforderungen und im Expertengespräch mit allen Teilnehmern erörterte der VOA konkrete Themen aus der Praxis der Beschichtungsbetriebe.

VOA Eloxal-Seminar zeigt Prozessschritte auf

Bei dem Eloxal-Seminar vom 12. bis 13. November richtete der Verband unter der Leitung von Friedhelm U. Scholten, dem Vorsitzenden des VOA-Vorstands, einen intensiven Blick auf jeden einzelnen Prozessschritt des Eloxal-Prozesses: Von Kontaktieren. Reinigen, Entfetten, Beizen, Spülen und Dekapieren über das eigentliche Eloxieren bis hin zu Vor- und Hartanodisieren, elektrolytischer und Tauchfärbung sowie zum Verdichten. Die Anwesenden repetierten und ergänzten die Grundlagen der einzelnen Arbeitsschritte. Gepaart mit den möglichen Fehlerbildern eines jeden Abschnitts entwickelten die Teilnehmer die Basis für das wirksame Fehlermanagement im Unternehmen, um eine gleichbleibend hohe Oberflächenqualität zu sichern. Dabei stellte der VOA als deutscher Generallizenznehmer auch die Spezifikationen des internationalen Qualitätszeichens Qualanod vor. Die Teilnehmenden nahmen konkrete Hinweise mit, wie sich Prozesse stabilisieren und Qualitätsnachweise effizient belegen lassen. Hingewiesen wurde auch auf die Dokumentenpakete des VOA für seine Mitglieder, um die tägliche Arbeit effektiv zu erleichtern.

VOA Fortbildungen steigern Qualität und Wettbewerbsfähigkeit

Die regelmäßigen Fortbildungsveranstaltungen des VOA verdeutlichen, dass sich Fachkräfte für gezielte Schulungen interessieren, mitarbeiten und gemeinsam im Team helfen, die Wettbewerbsfähigkeit der Unternehmen durch hohe Qualität zu stärken. Der VOA als Generallizenznehmer der internationalen Qualitätszeichen Qualanod und Qualicoat eröffnet der Branche die





die Resonanz der Teilnehmer auf die beiden Seminare wie gewohnt positiv aus. Auch der Veranstaltungsort – das Hotel Jagdschloss Kranichstein in Darmstadt – überzeugte ein weiteres Mal. Neben den spannenden Vorträgen tagsüber waren die anregenden Fachgespräche am Abend in absolut angenehmer Atmosphäre ein besonderes Highlight. Auch im nächsten Jahr bietet der Verband praxisnahe Fortbildungen an, die den Bedürfnissen der Oberflächenveredelungsbranche gerecht werden.



Verwandte Nachrichten

08.07.2025 VOA-Veranstaltungen im Herbst 2025: Fortbildungen zu Eloxieren und Beschichten

21.11.2024 VOA-Seminare erhalten großen Zuspruch

02.10.2024 VOA-Labor-Workshop für Eloxierer feiert erfolgreiche Premiere

14.08.2024 Digitale VOA-Seminare für Anodisierer und Beschichter

Anzeige



Anzeige