

---

## **Neuer Online-Kurs „Anodisieren von Aluminium für Einsteiger“ startet sofort**

*Das Anodisieren von Aluminium ist ein entscheidender Prozess in der Galvanotechnik, der in vielen Branchen Anwendung findet. Dieser Online-Kurs bietet Ihnen die Möglichkeit, sich umfassend mit dieser speziellen Oberflächenbehandlung vertraut zu machen.*

*In den vier Stunden Kursdauer werden Sie durch alle relevanten Themen geleitet. Sie beginnen mit den Eigenschaften von Aluminium und erhalten einen Überblick über die verschiedenen Vorbehandlungsverfahren, bevor Sie in die verschiedenen Anodisierungsverfahren eintauchen. Dabei werden Sie nicht nur die Theorie der Schichtbildung erlernen, sondern auch wertvolle praxisnahe Hinweise für Ihre Arbeit erhalten.*

*Besondere Schwerpunkte liegen auf dem Färben, dem Verdichten sowie den Prüfverfahren, die entscheidend für die Qualität und Haltbarkeit anodisierter Oberflächen sind. Oberflächenfehler des Grundmaterials und ihre Auswirkungen werden ebenfalls thematisiert.*

*Dieser Kurs richtet sich an alle, die sich neu mit dem Thema „Anodisieren von Aluminium“ beschäftigen oder ihr Wissen auffrischen möchten – sowohl Einsteiger, Quereinsteiger als auch Fortgeschrittene. Wenn Sie ein solides theoretisches Fundament aufbauen wollen, sind Sie hier genau richtig! Zudem werden Sie die Möglichkeit haben, Ihr Wissen mit 286 Übungsfragen zu vertiefen und zu festigen.*

*Melden Sie sich jetzt an und machen Sie den ersten Schritt in die Welt des Anodisierens von Aluminium!*

Mehr Informationen auf [www.gtfy.de](http://www.gtfy.de).

Den Kurs gibt es beim Eugen G. Leuze Verlag GmbH & Co. KG, Karlstr. 4, 88348 Bad Saulgau, Tel. 07581 48010 - der fundierte Fachverlag für Oberflächentechnik und Elektronik.