

Technik | Praxis

Alulux Workshop-Programm 2025



JETZT NEU



Alulux Workshops

Auch in Ihrem
Unternehmen

Holen Sie sich unsere Alulux-Workshops direkt in Ihr Unternehmen und profitieren Sie ganz bequem von unserem Know-How.

Jetzt gleich anmelden und weitere Informationen erhalten:



www.alulux.de/service/kontakt/schulungen

Immer motiviert.

Unser Workshop-Team stellt sich vor.



Thomas Ostermann

Anwendungstechniker

Mit seinem kompetenten Fachwissen und seiner Vortragsweise weiß Thomas Ostermann die Zuhörer zu begeistern. Auch schwierige Themen kann er seinen Zuhörern einfach und praxisorientiert vermitteln.



Jana Saldin

Marketing | Kommunikation

Anmeldung | Organisation

Telefon 05246 965-196
jana.saldin@alulux.de

Veranstaltungsort:

Alulux GmbH | Messingstraße 16 | 33415 Verl

Workshop Rollläden und Aufsatzkasten Ennext 4.0

Rollläden | aktuelle Normung | Praxistraining



Die Themen:

- Alulux-Rollladensysteme
- europäische Normung DIN-EN 13659
- elektrische Zurüstung bei Rollläden
- Umgang mit Begleitpapieren
- Einweisung des Kunden
- Praxis Motoreinstellungen / Programmierung
- das neue Enext-System 4.0
- clipsbar, einfache Montage
- Produktvorteile
- Verkaufsunterstützung
- Montagemöglichkeiten
- Montagepraxis
- Revisionsfälle

Ihr Nutzen:

- mit intensiven Produkt- und Normenkenntnissen erfolgreich montieren und beraten
- gute Kenntnisse im Umgang mit dem Thema Automatisierung erhalten
- durch die mängelfreie Abnahme, auf Basis der Übergabeerklärung, reklamationsfreier arbeiten
- zufriedene Kunden und wiederkehrende Käufer erleben
- bessere Betriebsergebnisse erwirtschaften
- Erweiterung Ihrer Produktpalette



WORKSHOPDAUER	1 Tag
TEILNEHMER	max. 9 Personen
ZIELGRUPPE	Monteure und Vertriebsmitarbeiter / -innen
KOSTEN	150,00 € pro Teilnehmer, zzgl. MwSt.
VERPFLEGUNG / UNTERLAGEN	inklusive
MODERATOR	Thomas Ostermann

Weitere Informationen sowie die aktuellen Termine erfahren Sie unter www.alulux.de/schulungen

Workshop Torsystem.
Mit Sicherheit gute Garagentore.



Die Themen:

- Alulux-Garagentorsysteme
- europäische Normung DIN-EN 13241-1
- Sicherheitseinrichtungen an Toren
- Rollixo io
- Tor- und io-Techniken
- Aufmaß und Montage
- Verkaufshilfen
- Dokumentation und Einweisung
- Wartung
- Fehlersuche Rollixo io + Steuerung einlernen
- Montage der Torsysteme

Ihr Nutzen:

- fachgerechte Montage durch sehr gute Systemkenntnisse beherrschen
- gemäß DIN-EN 13241-1 sachgerecht und normenkonform montieren
- fachgerechte Montage von Sicherheitseinrichtungen und Steuerungen beherrschen, Schwerpunkt Benny-4.0-Steuerung
- Sicherheit im Umgang mit Begleitdokumenten und Prüfbüchern erlangen
- Übergabe an den Kunden laut Übergabeprotokoll durchführen
- professionelle Kundeneinweisung durchführen

WORKSHOPDAUER	1 Tag
TEILNEHMER	max. 6 Personen
ZIELGRUPPE	Monteure und Vertriebsmitarbeiter / -innen
KOSTEN	150,00 € pro Teilnehmer, zzgl. MwSt.
VERPFLEGUNG / UNTERLAGEN	inklusive
MODERATOR	Thomas Ostermann

Weitere Informationen sowie die aktuellen Termine erfahren Sie unter www.alulux.de/schulungen

Workshop Raffstore und Textilscreen.
Für die optimale Lichtlenkung.



Die Themen:

- ARTec-Raffstore-Systeme
- Einbauvarianten
- Lichtleittechnik
- Windstärken nach Beaufort
- Richtlinien zur Beurteilung der Produkteigenschaften (Reklamation)
- Textilscreen-Systeme
- Screentücher kennen
- Screen als sommerlicher Wärmeschutz
- technische Werte

Ihr Nutzen:

- Beratungssicherheit
- fachgerechte Montage
- Sicherheit im Umgang mit den Systemen
- Erfahrungen über Lichtleittechnik
- mehr Wissen über sommerlichen Wärme-Blendschutz
- bessere Betriebsergebnisse
- Sicherheit im Umgang mit Alulux-Planer

WORKSHOPDAUER	1 Tag
TEILNEHMER	max. 9 Personen
ZIELGRUPPE	Monteure und Vertriebsmitarbeiter / -innen
KOSTEN	150,00 € pro Teilnehmer, zzgl. MwSt.
VERPFLEGUNG / UNTERLAGEN	inklusive
MODERATOR	Thomas Ostermann

Weitere Informationen sowie die aktuellen Termine erfahren Sie unter www.alulux.de/schulungen

Kompaktworkshop Antrieb/Motor Schulung.
Motorisierung | Automatisierung | Smart Home



Die Themen:

- Ilmo WT (Plug-and-Play-Antrieb)
- Oximo io und RS 100
(intelligente Funkmotoren)
- Einstellen und Programmieren der Motoren
- Tahoma Switch
- Stella Advanced Technology

Smart Home

- Mit Funkmotorisierung
Smart Home Ready
- Einstellen und Programmieren einer
intelligenten Haussteuerung
- Erstellen von Szenarien
- Verknüpfen von intelligentem Zubehör

Ihr Nutzen:

- sicherer Auftritt beim Kunden
- hohe Beratungssicherheit
- effizientes Arbeiten mit Somfy-Technik
- Mehrwertverkauf
- Sicherheit im Umgang mit Einstell- und
Programmierungsanleitungen
- Spaß am Programmieren
- Smart Home anwenden

Stella | **Advanced
Technology®**



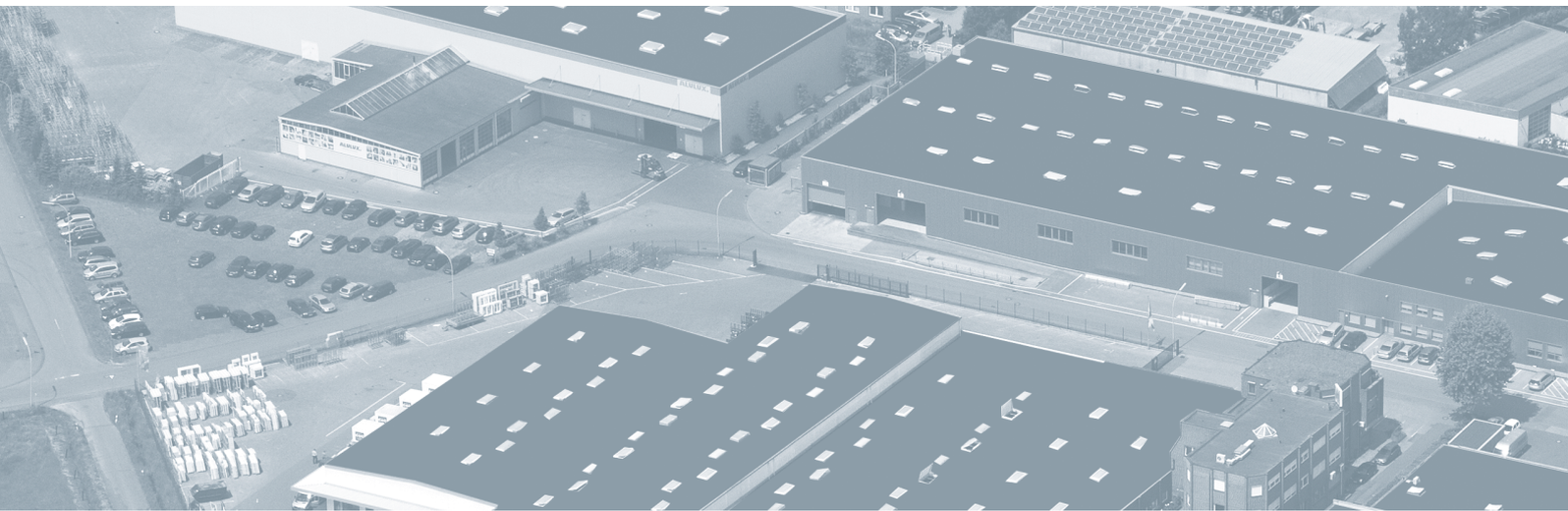
WORKSHOPDAUER	1 Tag
TEILNEHMER	max. 9 Personen
ZIELGRUPPE	Monteure und Vertriebsmitarbeiter / -innen
KOSTEN	150,00 € pro Teilnehmer, zzgl. MwSt.
VERPFLEGUNG / UNTERLAGEN	inklusive
MODERATOR	Thomas Ostermann

Weitere Informationen sowie die aktuellen Termine erfahren Sie unter www.alulux.de/schulungen

Unternehmen Alulux

Alulux ist einer der weltweit führenden Hersteller von Rollladensystemen, Raffstoren, Screens und Garagentoren aus Aluminium. Seit 1960 produzieren wir ausschließlich in Deutschland und sind mit Engagement und Know-how zu einem Vorreiter der Branche avanciert.

Unsere Marken sind optimal auf die Anforderungen unserer Kunden ausgelegt. Langlebigkeit, der Einsatz hochwertiger Materialien und die Realisierung von individuellen Lösungen sind selbstverständlich.



Unsere Rollladenprodukte lassen sich vielfach einsetzen: Als Nachrüstung am Eigenheim, sauber und preiswert, bei der Renovierung oder Modernisierung. Oder am Neubau, Energie sparend und so unscheinbar oder auffällig wie es der Bauherr wünscht. Ebenso als Raffstoreausführung oder mit den Textilscreen-Anlagen.

Bei der Qualität unserer Produkte sind wir zu keinem Kompromiss bereit. Alulux setzt zu 100% auf Made in Germany.



ALULUX®

www.alulux.de

© Das Copyright für veröffentlichte, von der Alulux GmbH selbst erstellte Objekte bleibt allein bei der Alulux GmbH.
Eine Vervielfältigung oder Verwendung solcher Grafiken, Bildnisse und Texte in anderen elektronischen oder gedruckten
Publikationen ist ohne ausdrückliche Zustimmung der Alulux GmbH nicht gestattet.
