

DALI Praxisworkshop

Der perfekte Einstieg

Lüdenschheid

04. – 06.02.2025 | 01. – 03.04.2025 | 03. – 05.06.2025 | 16. – 18.09.2025 | 04. – 06.11.2025

DALI (Digital Adressable Lighting Interface) ist aus der modernen und dynamischen Lichttechnik nicht mehr wegzudenken – sowohl als Stand-alone-System als auch gekoppelt mit den gängigen offenen Standards wie KNX, LON und BACnet. Durch die Standardisierung verwenden alle Systeme die gleiche Leuchterschnittstelle.

Neben den technischen Grundlagen setzen wir uns intensiv mit der Praxis auseinander. Im Ausbildungslabor arbeitest du mit aktuellen Geräten und Systemen verschiedener Hersteller und lernst, DALI-Anlagen zu planen und zu programmieren.

Fachliche Inhalte, sehr spannend, professionell.

Thomas G.
Head Business Development

Preis 2.345 € zzgl. MwSt.

Lehrinhalte

- Standard und Organisation
- DALI Technik
- Grundlagen
- Installation und Plug + Play Broadcastanwendungen
- Betriebsgeräte und Leuchtstofflampen (Device Type 0)
- Notlichtanwendungen mit DALI (Device Type 1)
- LED-Betriebsgeräte (Device Type 6)
- Farb- und Farbtemperatursteuerung (Device Type 8)
- Multimaster Systeme
- Präsenzdetection und Konstantlichtregelung
- Farbsteuerung DT8
- DALI 2
- IP-vernetzte Systeme
- Kopplung an übergeordnete Automationssysteme
- Planung verschiedener Anwendungsszenarien
- Diagnose und Fehlersuche

Format, Dauer und Ort

Seminar, 3 Tage bei DIAL in Lüdenschheid

Methode

Vorträge, Live-Präsentationen, Praxisübungen

Voraussetzungen

Elektrotechnische Grundkenntnisse

Zielgruppe

Installateur*innen, Vertriebler*innen, E-Planer*innen, Supporter*innen, Systemintegrator*innen

Zertifikat

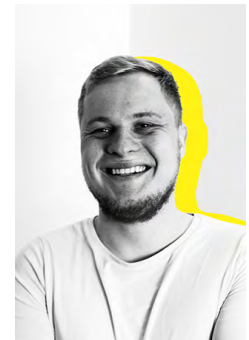
Ja, nach Abschluss

Details im Web

Trainer



Ralf Krolow
Dipl.-Ing. Elektrotechnik/
Automatisierungstechnik



Samuel Wölk
Industriemeister,
Fachrichtung Mechatronik