

DALI Praxisworkshop

Der perfekte Einstieg.

Lüdenscheid

16. – 18.03.2021 | 04. – 06.05.2021 | 05. – 07.07.2021 | 14. – 16.09.2021 | 02. – 04.11.2021

DALI (Digital Adressable Lighting Interface) ist aus der modernen und dynamischen Lichttechnik nicht mehr wegzudenken. Dies 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 Leuchtenschnittstelle. Neben technischen Grundlagen setzen Sie sich intensiv mit der Praxis auseinander. Im Ausbildungslabor arbeiten Sie mit aktuellen Geräten und Systemen verschiedenen Hersteller. Sie lernen, DALI-Anlagen zu planen und zu programmieren.

» Fachliche Inhalte, sehr spannend,
professionell. «

Thomas G.
Head Business Development

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

Das Seminar erfolgt bei DIAL in Lüdenscheid an drei Präsenztagen.

Methode

Das Seminar enthält Vorträge, Theorie und Praxisübungen im Ausbildungslabor.

Voraussetzungen

Elektrotechnische Grundkenntnisse

Zielgruppe

Installateure, Vertriebler, E-Planer, Supporter, Systemintegratoren

Abschluss

Zertifikat zum »DALI Praxisworkshop«

Trainer



Carsten Schulz
Staatl. gepr. Techniker
Automatisierungstechnik



Tobias Abraham
Elektroniker für Gebäude- und
Infrastruktursysteme

Preis **1.799,- €** (zzgl. MwSt.)

[Details im Web >](#)