

DALI Praxisworkshop Der perfekte Einstieg

Lüdenscheid

24. – 26.01.2023 | 14. – 16.03.2023 | 05. – 07.06.2023 | 22. – 24.08.2023 | 28. – 30.11.2023

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 setzt du dich intensiv mit der Praxis auseinander. Im Ausbildungslabor arbeitest du mit aktuellen Geräten und Systemen verschiedener Hersteller. Du lernst, 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

Seminar, 3 Tage bei DIAL
in Lüdenscheid

Methode

Vorträge, Live-Präsentationen,
Praxisübungen

Voraussetzungen

Elektrotechnische Grundkenntnisse

Zielgruppe

Installateure, Vertriebler,
E-Planner, Supporter, Systemintegratoren

Zertifikat

Nach Abschluss

Details im Web

Trainer



Carsten Schulz
Staatl. gepr. Techniker
Automatisierungstechnik

Preis **2.149 €** zzgl. MwSt.