

## Presseinformation

Weiterbildung/Industrie/Gebäudetechnik/Brandschutz

Wien, 05. März 2025

## **Von Fachkräften für Fachkräfte: Schulung zur Planung von Brandmeldesystemen**

**Am 29. und 30. April findet in Fulda, Hessen, das erste Seminar der Labor Strauss-Firmengruppe zum Thema Planung von Brandmeldesystemen statt. Mit dem praxisorientierten Angebot kommt Labor Strauss dem steigenden Bedürfnis nach individuellen Weiterbildungen im Bereich Brandschutz und Notbeleuchtung nach. [www.laborstrauss.com](http://www.laborstrauss.com)**

Die zweitägige Schulung zielt darauf ab, Elektrofachkräften anschaulich und praxisnah die neuesten Änderungen und Entwicklungen in der Brandmeldetechnik zu vermitteln. Als Referenten stehen die erfahrenen VdS-Fachkräfte **Michael Neuber** und **Steffen Baldauf** zur Verfügung.

**Neuber:** „In diesem Seminar werden wir den Teilnehmern unter anderem die wichtigsten Änderungen in den Projektierungsvorschriften gemäß den relevanten Normen und Richtlinien näherbringen. Teilnahmevoraussetzung sind Grundkenntnisse der Planung von Brandmeldeanlagen“.

Auf der Agenda stehen unter anderem die Projektierung nach DIN VDE 0833-2 anhand eines praktischen Beispiels, die Vorstellung der Muster-Leitungsanlagen-Richtlinie MLAR sowie eine detaillierte Vorstellung der Brandmelderzentralen Serie BC600. Letztere schützt seit Jahren erfolgreich zahlreiche Immobilien weltweit, wie etwa das denkmalgeschützte Automuseum in Hamburg, mehrere Objekte im Industriepark Höchst oder eines der drei Kranhäuser in Köln.

Interessierte sollten sich frühzeitig einen Platz sichern, Anmeldeschluss ist der **28.03.**, die Teilnehmerzahl ist begrenzt. Weitere Informationen zu Programm, Referenten und Veranstaltungsort sind [im Flyer verfügbar](#).

## **Weiterbildung als Asset**

Das Fort- und Weiterbildungsangebot ist fixer Bestandteil der international agierenden Labor Strauss Gruppe, deren Produkte und Lösungen in über 50 Ländern zum Einsatz kommen. Mit einem innovativen Schulungssystem, das aus Lernvideos und mehrstufigen Praxiseinheiten besteht, kommt die Gruppe mit Standorten in Österreich, Deutschland, Niederlanden sowie Italien den heutigen Bedürfnissen einer zeitlich flexiblen Aneignung des Wissens nach. Die angebotenen Kurse behandeln die Themen Brandmeldetechnik, Löschsteuertechnik und Notbeleuchtung und sind in den Sprachen Deutsch und Englisch verfügbar. Auf Wunsch werden auch individuell angepasste Schulungen beim Kunden selbst durchgeführt.

**Innovation zum Schutz von Menschen und Werten**

Die Labor Strauss Gruppe ist ein führender europäischer Hersteller professioneller Gebäudesicherheitstechnik. Zur Firmengruppe zählen die Labor Strauss Sicherungsanlagenbau GmbH sowie die deutschen Tochterfirmen MEP-Gefahrenmeldetechnik GmbH, Labor Strauss Sicherheitssysteme GmbH, Labor Strauss Sicherheitssysteme Nord GmbH und Labor Strauss Sicherheitssysteme Süd GmbH. Mit mehr als 250 Mitarbeitern und vierzehn Standorten in Österreich, Deutschland, den Niederlanden und Italien erzeugt der Spezialist im Bereich Brandmeldeanlagen und Löschsteuersysteme hochwertige und innovative Produkte für den Einsatz in vielen Ländern der Welt. Seit 2019 gehören auch Not- und Sicherheitsbeleuchtungsanlagen zum Produktportfolio. Die Fertigung an heimischen Standorten, ein hoher F&E-Anteil, kundenspezifische Lösungen sowie umfassender und schneller Service zeichnen das traditionsreiche Familienunternehmen mit Stammsitz in Österreich aus.

[www.laborstrauss.com](http://www.laborstrauss.com)

**Foto beiliegend, Abdruck honorarfrei:**

BU 1: MEP-Gefahrenmeldetechnik GmbH. © Labor Strauss

**Presserückfragenhinweis:**

comm:unications – Consulting & Services

Sabine Pöhacker & Irene Maurer, Tel. 0043 1 315 14 11 – 48

Wasagasse 6/6, A -1090 Wien

[irene.maurer@communications.co.at](mailto:irene.maurer@communications.co.at)

[www.communications.co.at](http://www.communications.co.at)