

NSC Planerseminare

Termine und Agenda 2023

■ DIE THEMEN

- Überspannungsschutz in Brandmelde- und sicherheitstechnischen Anlagen.
- Neues aus der Welt der Brandmeldenormen u.a. DIN VDE 0833, DIN 14675, EN 50710, Fernwartung – geht das?
- Anschließbarkeit von Komponenten an eine BMZ - „Können“ vs. „Dürfen“.
- NSC Sicherheitstechnik GmbH Kurzüberblick, Neues aus Bielefeld.
- Sprachalarmanlagen – Normen, Richtlinien und Verantwortlichkeiten.

■ TERMINE UND ORTE

29.03.2023	Ulm Hotel Feyrer, 89250 Senden
08.06.2023	Berlin NSC Kompetenzzentrum Berlin, 15366 Hoppegarten*
14.09.2023	Koblenz Rheinhotel LARUS, 56220 Kaltenengers
15.11.2023	Mönchengladbach Borussia-Park

*Geänderte Reihenfolge der Vorträge am Nachmittag.

- Details zu den Veranstaltungsorten erhalten Sie mit der Anmeldebestätigung.
- Die Seminarkosten trägt NSC.

■ BEQUEM ANMELDEN

Nutzen Sie bitte für alle Anmeldungen zu den NSC-Fortbildungsmaßnahmen unser Web-Tool. Über den QR-Code gelangen Sie direkt dort hin:



■ AGENDA 2023

09:00	- 09:15	Begrüßung (NSC)
09:15	- 10:15	Überspannungsschutz in Brandmelde- und sicherheitstechnischen Anlagen <i>Phoenix Contact Deutschland GmbH</i>
10:15	- 10:30	Pause
10:30	- 12:00	Neues aus der Welt der Brandmeldenormen (DIN VDE 14675 / VDE 0833 / Fernwartung bei Brandmeldeanlagen - geht das? <i>Sascha Puppel</i> (Sachverständigen- und Planungsbüro Sascha Puppel GmbH)
12:00	- 13:00	Mittagspause
13:00	- 13:45	NSC Sicherheitstechnik - Kurzüberblick, Neues aus Bielefeld <i>Alexander Koch (NSC) oder Maik Schneising (NSC)</i>
13:45	- 14:30	Anschließbarkeit von Komponenten an eine BMZ - „Können“ vs. „Dürfen“ <i>Torsten Pfeiffer (VdS Schadenverhütung GmbH)</i>
14:30	- 15:00	Pause
15:00	- 16:30	Sprachalarmanlagen - Normen, Richtlinien und Verantwortlichkeiten <i>Dipl.-Ing. Andreas Simon</i> (Sachverständigenbüro Andreas Simon)
16:30		Abschluss der Veranstaltung