

FstA 3_2021 – Abnahmeseminar in Ex-Bereichen

Zielformat:

Mitarbeiter aus Ingenieurbüros, Behörden, Versicherungen und Firmen, die Feststellanlagen an Feuerschutzabschlüssen planen, vertreiben, installieren, betreiben und instand halten

Voraussetzungen:

Geselle, Facharbeiter oder 3 Jahre Berufserfahrung im Bereich Elektrotechnik oder Tür- und Torbau.

Lernziel:

Die Teilnehmer kennen die Funktion einer Hekatron Feststellanlage und sind vertraut mit der Anwendung in explosionsgefährdeten Bereichen. Sie sind in der Lage, die Komponenten des Hauses Hekatron entsprechend der Bauartgenehmigung, den Vorschriften und Richtlinien zu planen, zu errichten, zu betreiben und abzunehmen. Zusätzlich wird die Instandhaltung und Wartung für Feststellanlagen nach DIN 14677-1 und die Grundlagen zur Gaswarntechnik geschult. Die Schulung berechtigt den Teilnehmer zur Erstabnahme und Wartung an Feststellanlagen in explosionsgefährdeten Bereichen.

Seminarinhalt:

- Elemente des baurechtlichen Brandschutzes und Richtlinien
- Sicherheitsanforderungen in explosionsgefährdeten Bereichen
- Bestimmungsgemäße Verwendung der Bauprodukte
- Aufbau und Arbeitsweise der Ex-zugelassenen Bauprodukte
- Instandhaltung und Wartung nach DIN 14677 Teil 1 + 2
- Anforderungen und Inhalte der DIBt- Zulassungen bzw. Bauartgenehmigungen
- Einführung in die Grundlagen der Gaswarntechnik (informativ)
- Grundbegriffe gemäß Merkblatt T023
- Installation und Montage, Prüfung/Wartung

Erlangte Abschlussqualifikation über eine Wissensüberprüfung

Hekatron Zertifikat inkl. Instandhaltungsberechtigung für Feststellanlagen und zusätzlich Feststellanlagen in explosionsgefährdeten Bereichen (5 Jahre gültig)



Typ:

Präsenzseminar



Dauer:

2 Tage:

09:00 - 17.00 Uhr



Kosten:

1.800,- € inkl. Seminardokumentation plus 25,- € Prüfungsgebühr zzgl. MwSt. pro Teilnehmer.

Zu Firmenseminaren beraten wir Sie gerne persönlich.



Modulnr:

FstA 3_2021



Termine

27.01.2021 - 28.01.2021 - Sulzburg

18.05.2021 - 19.05.2021 - Herford

17.11.2021 - 18.11.2021 - Sulzburg

Weitere Informationen

Seminar details als Download

Hier können Sie sich alle Informationen und Termine zum Seminar auf einen Blick als PDF downloaden:



Seminar details (PDF)

Seminarbedingungen

Die aktuellen Seminarbedingungen finden Sie hier:



Seminarbedingungen