



Sachkunde zur Wartung und Instandhaltung von Rauch- und Wärmeabzugsanlagen (RWA)

elektromotorisch und pneumatisch



Zielgruppe

Haus- und Betriebstechniker, Kundendienst- und Servicemonteur, Elektrofachbetriebe, Brandschutzbetriebe, Meister, Objektbetreuer.



Ihr Nutzen

- Betreiber: Durch die Teilnahme Ihrer Mitarbeiter an diesem Seminar werden Sie Ihrer Betreiberverantwortung gerecht und können RWA-Anlagen fachgerecht instand halten.
- Fachbetriebe: Nach dem Seminar sind Sie in der Lage, Rauch- und Wärmeabzugsanlagen Ihrer Kunden instand zu halten, zu warten und instand zu setzen.



Seminarinhalte

- Einleitung – wesentliche Grundlagen des Brandschutz
- Grundlagen der Entrauchung
- Physikalische Grundlagen
- Gesetzliche Grundlagen
- Bemessung
- Geräte und Anlagentechnik
- Wartung von RWA-Anlagen

Nach bestandener Prüfung Zertifizierung zum Sachkundigen.



Voraussetzungen

Ausbildungszugang (Fachprüfung, Sachkunde):

Elektromotorische RWA: Elektrofachkraft oder Elektrofachkraft für festgelegte Tätigkeiten

Pneumatische RWA: Ausbildung mit mechanischem Bezug

Hinweis

Die Wartung von Rauch- und Wärmeabzugsanlagen ist jährlich vorgeschrieben.

Das erworbene Zertifikat ist nach Ausstellung zwei Jahre gültig. Daher empfehlen wir das erforderliche Wissen alle zwei Jahre aufzufrischen.

Termine

und Orte finden Sie unter www.fortbildung-hb.de.

Dauer

1 Tag

Ihre Investition

436,- EUR zzgl. MwSt.

Inklusive Seminarunterlagen, Mittagessen und Pausengetränken.



Seminarkürzel: RWA