

Registrierungspflicht seit 19.07.2018 für
Betreiber von Verdunstungskühlanlagen,
Kühltürmen, Nassabscheidern

42.BImSchV

Verdunstungskühlanlagen-Hygiene

Betreiberhandbuch

Meldefristen

Pflichten

Geltungsbereich

Qualifizierte Fachschulungen

ONLINE

Überblick über die Schulungsthemen zur 42. BImSchV

- Anleitung zur Erstellung eines anlagenspezifischen Betriebstagebuchs nach den Vorgaben der 42.BImSchV
- Handlungsempfehlungen und Checklisten
- Pflichten für den Betreiber:
 - Mikrobiologische Untersuchungen
 - Meldepflicht
 - Dokumentationspflicht
 - Überprüfung der Anlagen
- Geltungsbereich der 42.BImSchV
- Vergleich zu Richtlinie VDI 2047 Blatt 2 und Blatt 3
- Maßgebende Gesetze, Vorschriften und weitere technische Regeln
- Orientierung am LAI Auslegungsfragenkatalog
- Nutzen der Verordnung
- Relevante Grundlagen der Mikrobiologie, insbesondere Vorkommen und Risiken durch Legionellen, medizinische Aspekte

Voraussetzungen zur Teilnahme

- **Internetzugang** mit genügend Bandbreite zum Streamen von Videokonferenzen
- Aktuelle Version von **Microsoft Edge**, **Mozilla Firefox** oder **Google Chrome** zur Darstellung der WebEx-Applikation

Sie haben jederzeit die Möglichkeit Fragen zu stellen, ein Moderator leitet diese an den aktiven Referenten weiter.

Reservierung

Online-Reservierung:

www.dr-hartmann-chemie.de

Online-Schulungstermine

½-tägige Online-Kurzschulung zur 42. BImSchV

16. April 2024

06. Juni 2024

17. Oktober 2024

Seminardauer und -kosten

Veranstaltungsdauer
13.00 bis ca. 17.00 Uhr

Teilnahmegebühren inkl. Seminarunterlagen:
205 € pro Teilnehmer zzgl. MwSt.

Rücktritt

4 Wochen vor dem Schulungstermin können Sie kostenlos stornieren, bei Stornierung zu einem späteren Zeitpunkt oder bei Nichterscheinen ist die gesamte Teilnahmegebühr zu entrichten, wobei eine Vertretung des angemeldeten Teilnehmers jederzeit möglich ist. Bitte informieren Sie uns rechtzeitig vor Schulungsbeginn darüber.

Veranstalter

Dr. Hartmann Chemietechnik
Uhlandstraße 30
71665 Vaihingen/Enz
Telefon: +49 7042 97260
www.dr-hartmann-chemie.de