

Experten mit über 30-jähriger Erfahrung

Hygiene-Institut Schubert



QMHyg®-Qualitätskontrollen
Problemanalysen - Gutachten - Schlichtung
Hygienefachausbildungen

Seit Januar 2015 gilt in Deutschland die VDI 2047 Blatt 2 "Rückkühlwerke; Sicherstellung des hygienegerechten Betriebs von Verdunstungskühlanlagen (VDI-Kühlturmregeln)".

Diese Regelung stellt hohe Anforderungen an die hygienische und die allgemein fachliche Kompetenz aller Personen, die mit offenen Kühlsystemen betraut sind.

Die Erfahrungen zeigen, dass das Wissen um hygienische Zusammenhänge beim Betreiben von offenen Kühlsystemen noch zu wenig ausgeprägt ist und grundlegende Arbeitsweisen zur hygienischen Sicherheit nur unzureichend bekannt sind.

Mit der angebotenen Ausbildung zum Erwerb des „Sachkundenachweis Hygiene in Rückkühlwerken“ soll dieses Defizit auf der Grundlage der VDI 2047 Blatt , der ACoP L8, der VDI 4250 und der darauf aufbauenden Vorschriften und technischen Regeln theoretisch und in praktischen Übungen aufgebaut werden.

Sachkundenachweis

Hygiene in Rückkühlwerken

Auf der Grundlage der VDI 2047 und den darauf aufbauenden Vorschriften und technischen Regeln



QUALITÄTSVERBUND
GEBÄUDEDIENSTE*

Seit 1986 durfte das Hygiene-Institut Schubert
ca. 5000 Kursteilnehmer erfolgreich ausbilden.

Hygiene-Institut Schubert

Hauptmann-Bauer-Weg 2k · 82418 Murnau
Telefon 08841 - 477 22
Telefax 08841 - 477 99
info@hyginst.de
www.hyginst.de



**Seit über 30 Jahren erfolgreich
in der Aus- und Weiterbildung**

... weil wir wissen, wovon wir reden!



Hygiene in Rückkühlwerken

Seit Januar 2015 gilt in Deutschland die VDI 2047 Blatt 2 "Rückkühlwerke; Sicherstellung des hygienegerechten Betriebs von Verdunstungskühlanlagen (VDI-Kühlturmregeln)".

Diese Regelung stellt hohe Anforderungen an die hygienische und die allgemein fachliche Kompetenz aller Personen, die mit offenen Kühlsystemen betraut sind.

Andere europäische Staaten, allen voran Großbritannien, verfügen seit vielen Jahren über entsprechende Verordnungen bzw. Gesetze um Legionellenausbrüche zu verhindern. Die englische Legionellengesetzgebung ACoP L8 (Approved Code of Practise) besteht seit 25 Jahren. Diese „ACoP L8“ gilt weltweit als eine der führenden Gesetzgebungen für diesen Bereich.

Teilnahmegrund:

Die VDI 2047 Blatt 2 fordert den Sachkundenachweis bei dem Betreiben von offenen Kühlsystemen

Teilnehmerkreis:

Betreiber, Servicetechniker, Mitarbeiter im Facility Management, Haustechniker, Technische Mitarbeiter

Durchführung:

Inhalt gemäß Schulungsplan

Ausbildung über 2 Tage mit insgesamt 16 Unterrichtsstunden á 45 Minuten incl. Prüfung

Referenten.

- Dipl. Ing. Harald Uhlig

Baulatec Umwelttechnologie

Zertifizierter Desinfektor

- Dennis Böse

inprona Water Treatment

Zertifiziert nach der englischen ACoP L8

Qualifikationsnachweis:

Zum Abschluss der Prüfung erhält jeder Teilnehmer ein Prüfungszeugnis als „Sachkundiger für Hygiene in offenen Kühlsystemen)

Ort	Zeitraum	Kursgebühr
<input type="radio"/> Dortmund	Hygiene in Rückkühlanlagen 11. April	345,- €
<small>Lehrgangunterlagen werden bereitgestellt / Preise zzgl. der gesetzl. MwSt. Weitere Termine in Vorbereitung. Es werden auch In-House-Schulungen durchgeführt. Bitte erfragen Sie die nächsten möglichen Termine.</small>		

Widerrufsrecht: Der Widerruf kann schriftlich - auch per Fax **bis 14 Tage vor der Veranstaltung** erfolgen. **Wir verweisen auf unsere AGBs und Teilnahmebedingungen, die Sie mit Unterzeichnung anerkennen.**

... weil wir wissen, wovon wir reden!

Hauptthemen:

- Rechtliche Grundlagen
- Risikofaktoren für eine Kontamination durch Legionellen
- Risikobewertung offener Kühlsysteme
- Risikomanagement und Logbuch für das Betreiben von offenen Kühlsystemen
- Beprobungen, Auswertung von Analyseergebnissen und entsprechende Gegenmaßnahmen
- Anforderungen an Gefährdungsanalysen
- Sanierung von offenen Kühlsystemen, Reinigung und Desinfektion von offenen Kühlsystemen
- Praktische Übungen an einem offenen Kühlsystem

Ziel:

Erwerb der Fähigkeit zur Absicherung, bzw. Wiederherstellung einer ordnungsgemäßen Kühlwasserbehandlung, Zustandsprüfung nach VDI 2047 Blatt 2 und ACoP L8

Die Ausbildungskurse finden - da die Teilnehmerzahl auf 15 Personen beschränkt ist - zu mehreren Zeitpunkten in verschiedenen Orten (z.B. Hamburg, Stuttgart) statt.

Ebenso werden In-House-Schulungen durchgeführt.

Bitte erfragen Sie die nächsten möglichen Termine.

Ich bin an dieser Fortbildung interessiert. Informieren Sie mich über die nächsten Termine, Veranstaltungsorte und die entstehenden Kosten.

Wir sind an einer In-House-Schulung interessiert. Informieren Sie uns bitte über die Durchführungsvoraussetzungen

Firma _____

Name _____

Straße _____

PLZ / Ort _____

Tel. + Fax _____

Email _____

Datum /Ort _____

Unterschrift _____

Bitte ausfüllen und per Fax an 08841 4 77 99.

Beachten Sie bitte auch unsere weiteren Kurse für Ihren Fachbereich unter www.hyginst.de

Seit über 30 Jahren erfolgreich in der Aus- und Weiterbildung