

Hygieneschulung nach VDI 6022

Blatt 2 Kategorie A

Allgemeines:

Die VDI 6022 formuliert die Anforderungen an hygienegerechtes Planen, Erstellen, Betreiben und Instandhalten von RLT-Anlagen.

Festgelegte Forderungen in bereits bestehenden Regeln der Technik werden hier aufgegriffen, präzisiert und teilweise verschärft. Ein wesentlicher Gesichtspunkt dieser Richtlinie ist die Forderung nach einem gesundheitlich unbedenklichen Betrieb von RLT-Anlagen.

Von der konsequenten Durchsetzung dieser Richtlinie, die vom Bundesministerium für Gesundheit gefördert und von den Ämtern für Arbeitsschutz verfolgt wird, erwartet man eine deutliche Besserung der Raumluftqualität.

Das festgelegte hohe Niveau der Hygiene erfordert eine entsprechend qualifizierte Ausbildung derjenigen, die sich mit RLT-Anlagen beschäftigen. In den Anhängen zu Blatt 1 werden konkrete Ausbildungsinhalte definiert und zugeordnet.

Tätigkeit	Ausführung durch	Erforderliche Schulung zur Hygiene
Inspektion Planung/Fertigung/Ausführung	Techniker/ Ingenieur/ Meister	Kategorie A
Wartung	Fachmonteur/ Techniker/ eingewiesenes Personal (begrenzt einsetzbar)	Kategorie B
Instandsetzung	Fachmonteur/ Techniker	Kategorie B

Die Schulung der Kategorie A berechtigt zur Durchführung anspruchsvoller Hygiene-tätigkeiten an raumlufttechnischen Anlagen und der Hygieneinspektion nach VDI 6022.

Die Schulung der Kategorie B ist Voraussetzung für die Durchführung einfacher Hygienetätigkeiten und –prüfungen an RLT-Anlagen im Rahmen von Instandsetzungs- und Wartungsarbeiten.

Zielgruppe (Kat. A): Meister, Techniker, Ingenieure

Inhalte (Kategorie A):

- ↳ Relevante hygienische Grundlagen im Zusammenhang mit der Bedeutung und Notwendigkeit der Hygiene beim Betrieb von RLT-Anlagen
 - Potentielle hygienische Gefahren an RLT-Anlagen
 - mikrobiologische u. chemische Zusammenhänge
 - thermische Behaglichkeit
 - empfundene Luftqualität

- ↪ **Gesundheitliche Aspekte**
 - typische Erkrankungen, Befindlichkeitsstörungen
- ↪ **Hygienische Problemzonen von RLT-Anlagen**
 - Anforderungen an die Raumluftqualität
 - Aufbau und Funktion von RLT-Anlagen
 - chemische und mikrobiologische Zusammenhänge
 - Anforderungen an Neuanlagen
- ↪ **Wartung von RLT-Anlagen**
 - Checkliste der VDI 6022
 - Hygienetätigkeit bei der Wartung
 - Persönliche Schutzmaßnahmen
 - Instandhaltungspläne
- ↪ **Meßverfahren zur Überwachung von RLT-Anlagen**
 - Physikalische Messungen
 - mikrobiologische Parameter in Luft und Wasser
 - Geschwindigkeits- u. Volumenstrommessung
- ↪ **Maßgebende Gesetze, Vorschriften und Technische Regeln für den Betrieb von RLT-Anlagen**
- ↪ **Prüfung**

Abschluß: VDI lizenziertes Zertifikat

Termin: **11. + 12. Dezember 2014**
 ⇒ (VDI 6022, Kategorie A)

Teilnahmegebühr: 1.060,00 € je Teilnehmer
 inkl. Unterlagen (einschl. VDI 6022 Blatt 1 – 2)

FAX-Anmeldung ⇒ **Nr.: (0 50 41) 6 39 60**

Veranstaltung: Hygieneschulung nach VDI 6022, Kategorie A

Termin: **11. + 12. Dezember 2014**

Gebühr: 1.060,00 €

Name des Teilnehmers: _____

Firma: _____

Anschrift: _____
 (einschl. Telefon + ggf. FAX – Nr.) _____

Übernachtung im NKF-Hotel?: **Ja, für den kompletten Lehrgang**
Anreise jeweils **Vortag** **1. Lehrgangstag**

 Ort, Datum

 Unterschrift