

Checkliste Zugangsvoraussetzungen Hygieneschulung nach VDI 6022

Die Nachweise sind bis spätestens 2 Wochen vor Seminarbeginn zu übermitteln!

Kategorie A (2-tägig)

Zugangsvoraussetzungen laut VDI 6022 Blatt 4

- Mindestens ein Abschluss als Meister, Techniker oder Ingenieur in der Fachrichtung "Technische Gebäudeausrüstung", "Versorgungstechnik" oder gleichwertiger Fachrichtung **und** mehrjährige Berufserfahrung mit RLT-Anlagen

ODER

- Bestandene Ausbildung in der Hygiene, Umweltmedizin oder Mikrobiologie (z. B. Facharzt für Hygiene, Mikrobiologe) oder gleichwertige Ausbildung **und** mindestens fünfjährige praktische Erfahrungen im Bereich der Raumluftechnik oder

Kategorie B (1-tägig)

Zugangsvoraussetzungen laut VDI 6022 Blatt 4

- abgeschlossene branchenspezifische Berufsausbildung als Geselle/Facharbeiter oder

ODER

- mehrjährige Erfahrung in der Montage oder Instandhaltung von RLT-Anlagen oder

ODER

- erfolgreicher Abschluss einer Zugangsqualifizierung (Basiswissen Raumluftechnik) durch behördliche Institutionen, z. B. der Berufsgenossenschaften, Handwerkskammern und anschließende mehrmonatige Berufserfahrung

Nach Abschluss der jeweiligen Hygieneschulung inkl. bestandener Abschlussprüfung sowie Erbringen der o.g. Zugangsvoraussetzungen, erhalten die Teilnehmer/innen eine entsprechende VDI-Urkunde der jeweiligen Kategorie.

Eine Teilnahme an der jeweiligen Hygieneschulung ist auch ohne Erfüllung der Zugangsvoraussetzungen möglich. In diesem Fall erhalten die Teilnehmer/innen eine Teilnahmebestätigung der TÜV AUSTRIA Akademie über die erfolgreiche Teilnahme an der entsprechenden Hygieneschulung.

Können die Zugangsvoraussetzungen von Kat. B nachgewiesen werden, ist dennoch eine Teilnahme an der Kat. A möglich. In diesem Fall erhalten die Teilnehmer/innen eine VDI-Urkunde nach Kat. B und eine Teilnahmebestätigung der TÜV AUSTRIA Akademie über die erfolgreiche Teilnahme an der Schulung der Kat. A.

Zielgruppe Kategorie A:

Die Hygieneschulung Kategorie A richtet sich an Personen, die RLT-Anlagen und -Geräte hygienebewusst planen und verantwortlich errichten, warten, überwachen oder inspizieren. Dazu gehören z. B. Meister, Techniker oder Ingenieure in der Fachrichtung „Technischen Gebäudeausrüstung“, „Versorgungstechnik“, Planer und FM-Verantwortliche in Unternehmen.

Eine Qualifikation in der Kategorie A ist erforderlich zur Durchführung folgender Aufgaben:

- Montage von RLT-Anlagen und -Geräten
- Durchführung von Hygieneinspektionen (Erst- und Wiederholungsinspektionen) nach VDI 6022 Blatt 1 inklusive Bewertung der Zuluftqualität und Blatt 6
- Durchführung von Unterweisungen in der Kategorie C
- Anleitung und Kontrolle von Mitarbeitern in der Kategorie B
-

Eine Person mit Mindest-Qualifikation A ist zu beteiligen bei:

- der hygienegerechten Planung von RLT-Anlagen, wie Anlagenkonzeption, Anlagenaufbau, Geräteauswahl und Ausschreibung
- der hygienegerechten Herstellung von Komponenten von RLT-Anlagen und -Geräten und
- der Erstellung/Prüfung von Dokumenten für Vertrieb und Dokumentation von RLT-Anlagen und -Geräten.

Zielgruppe der Kategorie B:

Die Hygieneschulung Kategorie B (1 Tag) richtet sich an Personen, die RLT-Anlagen und -Geräte warten, instandhalten und reinigen. Dazu gehören z. B. Hausmeister, Techniker, Meister und Monteure in der technischen Gebäudeausrüstung und FM-Dienstleister.

Eine Qualifikation in der Kategorie B ist erforderlich zur hygienegerechten Durchführung folgender Aufgaben:

- einfache betriebliche Tätigkeiten an RLT-Anlagen und -Geräten (z.B. Reinigungsarbeiten, Luftfilterwechsel, Keilriemenwechsel)
- Montage von Geräten und Komponenten der RLT-Anlage oder dezentraler Geräte zur Raumlüftung
- Hygienekontrollen nach VDI 6022 Blatt 1