

## **GESCHÄFTSBEREICH:**

### **SÜDBAYERISCHE KÄLTE- UND KLIMA-FACHSCHULE**

Eine Einrichtung der Innung für Kälte- und Klimatechnik München/Oberbayern



Haus mechanischer Metallhandwerke, Bruckmannring 40, 85764 Oberschleißheim

Tel.: 089/350983-0 Internet: [www.hamec.de](http://www.hamec.de), E-Mail: [hamec@hamec.de](mailto:hamec@hamec.de), Fax: 089/35 50 50

## ZIEL:

Sie erwerben die Berechtigung, anspruchsvolle Hygienetätigkeiten an RLT-Anlagen durchzuführen. Der hygienische Betrieb aller raumlufttechnischen Anlagen wird sichergestellt. Gesundheitliche Risiken können Sie ausschließen.

## INHALT:

- Notwendigkeit der Hygiene beim Betrieb von Lüftungstechnischen Anlagen
  - ▶ Hygieneanforderungen
  - ▶ Einführung in mikrobiologische und chemische Zusammenhänge, thermische Behaglichkeit
- Medizinisch-gesundheitliche Aspekte und Krankheitserreger
  - ▶ Typische Erkrankungen, Befindlichkeitsstörungen, Leistungsbeeinträchtigungen
  - ▶ Erfassung mikrobiologischer Parameter
- Hygienische Problemzonen von RLT-Anlagen
  - ▶ Aufbau und Funktion von RLT-Anlagen
  - ▶ Bauelemente von RLT-Anlagen, insbesondere Luftfilter, Befeuchter, Kühler, Wärmetauscher
  - ▶ Anforderungen bei Anlagenplanung und –sanierung
  - ▶ Zusammenhänge und Hintergründe des Entstehens hygienischer Problemzonen und ihre Vermeidung
- Anforderungen an Planung, Herstellung, Errichtung und Wartung von RLT-Anlagen
  - ▶ Checklisten
  - ▶ Beurteilung von Instandhaltungsplänen und Wartungsverträgen unter Hygiene Gesichtspunkten
- Messverfahren zur Überwachung von RLT-Anlagen
- Erkennung drohender und Bewertung bereits sichtbarer Hygienemängel
- Maßgebliche Gesetze, Vorschriften und Technische Regeln für den Anlagenbetrieb
- Erfahrungsaustausch und Diskussion
- Abschlussprüfung

## VORAUSSETZUNGEN:

Mindestens Abschluss als Meister, Ingenieur oder Techniker die Hygienemaßnahmen gemäß VDI 6022 Kategorie A durchführen möchten sowie Planer von RLT-Anlagen. Mehrjährige Berufserfahrung mit RLT-Anlagen wird vorausgesetzt.

## KOOPERATION:

Dieses Seminar wird durchgeführt in Zusammenarbeit mit der

TÜV SÜD Akademie GmbH  
Training Center München  
Westendstr. 160  
80339 München  
Telefon: 089/5791-3903  
Telefax: 089/5791-2671

## **SCHULUNGSDATEN UND ORT:**

Mittwoch, 6. April 2016  
und Donnerstag, 7. April 2016  
jeweils von 08:00 bis ca. 16:00 Uhr  
Südbayerische Kälte-Klima-Fachschule  
Bruckmannring 40  
85764 Oberschleißheim

## **REFERENTEN:**

Martin Feifel-Beck und  
Werner Gross

## **KOSTEN:**

- 699,00 € für Mitglieder der Innung für Kälte- und Klimatechnik München / Obb.
- 799,00 € für Nichtmitglieder  
(inkl. Prüfung und Verpflegung)

Dieser Anmeldung liegen die allgemeinen Geschäftsbedingungen des TSZ-München zugrunde. Gerichtsstand ist München.

Termin: 6. und 7. April 2016 – Raumlufthygienschulung Kategorie A nach VDI 6022

<b>ORT:</b>	
<b>DATUM:</b>	
<b>UNTERSCHRIFT: (Rechtsverbindlich)</b>	
<b>STEMPEL:</b>	

<b>VORNAME:</b>	
<b>NAME:</b>	
<b>STRASSE / NR.:</b>	
<b>PLZ / ORT:</b>	
<b>GEBURTSDATUM:</b>	
<b>GEBURTSORT:</b>	
<b>TELEFON:</b>	
<b>E-MAIL:</b>	

**Absender:**

Südbayerische Kälte- und Klima-Fachschule  
Bruckmannring 40  
85764 Oberschleißheim  
Tel.: 089 / 350983 – 21 | Fax: 089 / 35 50 50

**Falls Ihre Firma die Kosten für diesen Kurs übernimmt, bitte nachstehende Kostenübernahmeerklärung ausfüllen.**

Wir übernehmen die Kosten für o.g. Kurs:

<b>FIRMA:</b>	
<b>STRASSE / NR.:</b>	
<b>PLZ / ORT:</b>	
<b>TEL. / E-MAIL</b>	
<b>UNTERSCHRIFT: (Rechtsverbindlich)</b>	
<b>STEMPEL:</b>	