

# HAUS MECHANISCHER METALLHANDWERKE

GESCHÄFTSBEREICH: FACHSCHULE FÜR KÄLTE- UND KLIMATECHNIK MÜNCHEN

Eine Einrichtung der Innung mechan. Metallhandwerke München/Obb.

Haus mechanischer Metallhandwerke, Bruckmannring 40, 85764 Oberschleißheim Tel.: 089/350983-0  
Internet: www.hamec.de, E-Mail: hamec@hamec.de, Fax: 089/35 50 50



## Modul Sonderzertifizierung:

### Zertifizierung der Kat. I gemäß Verordnung (EG) 303/2008

#### Ziel:

Erwerb eines Sachkunde-Zertifikats der Kategorie I nach Verordnung (EG) 303/2008. Personen, die über ein Sachkunde-Zertifikat der Kategorie I verfügen, dürfen die Installation, Wartung und Instandhaltung an ortsfesten Kälte-, Klima- und Wärmepumpenanlagen, die fluorierte Treibhausgase enthalten, durchführen.

#### Inhalt:

- ✓ Umweltauswirkungen von Kältemitteln und diesbezügliche Vorschriften
- ✓ Dichtheitskontrollen
- ✓ Umweltverträglicher Umgang mit Anlagen und Kältemittel während der Montage, Wartung und Instandhaltung oder Rückgewinnung
- ✓ Bau eines lecksicheren Rohrleitungssystems

#### Abschluss:

Nach bestandener schriftlicher und praktischer Abschlussprüfung wird ein Zertifikat der Kategorie I gemäß Verordnung (EG) 303/2008 verliehen.

#### Zulassungsvoraussetzungen:

Erfolgreich abgelegte technische oder handwerkliche Ausbildung (Gesellenbrief) **UND** mindestens 2-jährige Berufspraxis in der Kälte- und Klimatechnik (Nachweise unbedingt erforderlich)

#### Zielgruppe:

Sonderzertifizierung für Mitarbeiter ohne Gesellenprüfung im Kälteanlagenbauer-Handwerk, die bereits durch mehrjährige Berufspraxis und/oder entsprechende Weiterbildungskurse ein fundiertes Wissen in der Kältetechnik erworben haben. Die Sachkunde, die in dieser Schulung erworben wird, ist die geforderte

umweltrechtliche Befähigung und hat keinerlei handwerksrechtliche Relevanz.



#### Schulungsdaten:

Dauer: 3 Tage Theorie + 1 Tag Praxis

○ 05.03.14 + 06.03.14 + 07.03.14 Theorie

(Theorie/Praxis max. 20 Teilnehmer)

○ 08.03.14 Praxis

#### Referenten:

Hans-Jürgen Ullrich, Dipl.-Ing.  
Georg Six, Kälteanlagenbauermeister  
Thomas Krämer, Kälteanlagenbauermeister

#### Kosten:

- 570,00 € für Mitglieder der Innung für Kälte- und Klimatechnik München / Obb.  
- 920,00 € für Nichtmitglieder  
(inkl. Prüfung und Zertifizierung. Ohne Verpflegung)

**– Anmeldung 2. Seite –**



## ANMELDUNG ZUM MODUL – SONDERZERTIFIZIERUNG –

Lehrgangsbezeichnung:

Modul Sonderzertifizierung: Zertifizierung der Kat. I gem. Verordnung (EG) 303/2008

Schulungsdaten:

Dauer: 3 Tage Theorie + 1 Tag Praxis (Theorie/Praxis max. 20 Teilnehmer)

05.03.14 + 06.03.14 + 07.03.14 Theorie und 08.03.14 Praxis

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

\_\_\_\_\_  
Ort, Datum

\_\_\_\_\_  
**Rechtsverbindl. Unterschrift/Stempel**

Abs.

\_\_\_\_\_  
Name, Vorname

\_\_\_\_\_  
Straße, Haus-Nr.

\_\_\_\_\_  
PLZ, Ort

Fachschule für Kälte- und  
Klimatechnik München  
Bruckmannring 40

\_\_\_\_\_  
Geburtsdatum, Geburtsort

85764 Oberschleißheim  
Fax: 089 / 35 50 50

\_\_\_\_\_  
Telefon priv./gesch. /

Tel.: 089 / 350983 – 21

\_\_\_\_\_  
E-Mail

Falls Ihre Firma die Kosten für diesen Kurs übernimmt, bitte Kostenübernahmeerklärung unterschreiben.

-----  
Firma

Wir übernehmen die Kosten für o.g. Kurs:

-----  
Straße / Haus-Nr.

-----  
PLZ/Ort

-----  
Datum / Rechtsverbindl Unterschrift (mit Stempel)

