

Elektrotechnik in der Kältetechnik - Grundlehrgang

Lehrgangsdauer: 1 Woche

Voraussetzungen: Grundkenntnisse Elektrotechnik
(Gleichspannung; Wechselspannung,
Dreiphasenwechselspannung, Widerstand,
Kondensator, Spule, Transformator, Motor)

Ziel:

- Erlernen und anwenden der Sicherheitsregeln
- Erkennen grundlegender Zusammenhänge der Steuerungstechnik in der Darstellung (technische Dokumente)
- Ausführung in der Praxis
- Im Anschluß an das Seminar kann der Teilnehmer innerbetrieblich zur Elektrofachkraft mit festgelegten Tätigkeiten für den Bereich Kälte- und Klimatechnik durch die verantwortliche Elektrofachkraft des Betriebes bestellt werden.

Inhalte:

- Gefahren des elektrischen Stromes
- Sicherheitsregeln
- Grundlagen der Steuerungstechnik in Theorie und Praxis
- Grundsaltungen der Steuerungstechnik
- Grundlagen Verdichtersteuerungen

Die Praxisarbeiten finden in unseren Werkstätten statt. Um Unfälle zu vermeiden führen wir zu Ihrem Schutz eine Sicherheitsunterweisung durch. Auch aus versicherungstechnischen Gründen müssen wir auf das Tragen von Sicherheitskleidung – vor allem **Sicherheitsschuhe** - in den Praxisteilen bestehen.

FAX-Anmeldung



Nr.: 05041/63960

Veranstaltung:

Elektrotechnik in der Kältetechnik - Grundlehrgang

Termine:

(bitte ankreuzen)

23. bis 27.02.2015 23. bis 27.11.2015

Gebühr:

555,00 €

Name des Teilnehmers:

Firma:

Anschrift:

(einschl. Telefon + ggf. FAX – Nr.)

Übernachtung im NKF-Hotel ? :U

Ja,

Nein

Anreise am ersten Lehrgangstag

Anreise einen Tag vor Lehrgangsbeginn

Einzelzimmer* ⇒ 70,30 €

Doppelzimmer* ⇒ 46,30 €

* Preis je Übernachtung / Person im Jahr 2015 inkl. Frühstück und gesetzl. MwSt.

Ort, Datum

Unterschrift

