

Kältemittel – Gegenwart und Zukunft



Themen- und Zeitplan – KW xx/20xx

Lehrgangsleitung: N. N.

1. Tag

| | | |
|---------|---------------------|--|
| 08:45 | N. N. | Aushändigung der Lehrgangsunterlagen |
| 09:00 | N. N. | Begrüßung, Allgemeines |
| anschl. | N. N. | Kältemittelarten und -eigenschaften Anforderungen an ein ideales Kältemittel |
| 10:10 | <i>Kaffeepause</i> | |
| 10:30 | N. N. | Umwelteigenschaften synthetischer und natürlicher Kältemittel Aktuelle Gesetzeslage zum Kältemiteleinsatz, EG 1005/2009, EU 517/2014, ... |
| 11:45 | <i>Mittagspause</i> | |
| 12:35 | N. N. | Wirkung der Kältemittel auf den Menschen Sicherheitsfragen Anwendungsbereiche, Effizienzvergleich |
| 14:30 | <i>Kaffeepause</i> | |
| 14:50 | N. N. | Tendenzen in der Kältemittelentwicklung |
| 16:15 | N. N. | Besprechung offener Fragen, Diskussion |
| 16:30 | | Ende des Lehrgangs |

Nach spätestens 50 Minuten Theorie ist eine 5-Minuten-Pause vorgesehen.