

# OKWU – Wiederkehrende Unterweisung Kältemittel und Kälteanlagen



## Themen- und Zeitplan – KW xx/20xx

Lehrgangsheitung: N.N.

### 1. Tag *Beispielhafter Themen- und Zeitplan, bitte beachten Sie Ihre gebuchten Zeiten!*

08:00	N.N.	Begrüßung, Allgemeines
anschl.	N.N.	Gesetzliche Anforderungen: Arbeitsschutzgesetz und Betriebssicherheitsverordnung, Gefahrstoffverordnung, erforderliche Sachkunde für Arbeiten an Kälteanlagen
09:00	<i>Kaffeepause</i>	
09:10	N.N.	Gefahrenpotenziale von Kältemitteln und Kälteanlagen: Drucklage, Erfrierungs-, Verbrennungsgefahr, Brennbarkeit, Giftigkeit, Erstickungsgefahr, EN 378-Sicherheitsgruppen von Kältemitteln, kritische Gaskonzentrationen, Gassensoren, Belüftung, giftige Zersetzungsprodukte, persönliche Schutzausrüstung, Atemschutz Sicherheitsdatenblatt, Erste-Hilfe-Maßnahmen, Handhabung und Lagerung von Kältemittelflaschen
10:00	<i>Kaffeepause</i>	
10:10	N.N.	Fortsetzung Gefahrenpotenziale von Kältemitteln und Kälteanlagen
11:00	<i>Kaffeepause</i>	
11:10	N.N.	Fortsetzung Gefahrenpotenziale von Kältemitteln und Kälteanlagen  Transport von Kältemitteln, Gefahrgutverordnung
11:45	N.N.	Besprechung offener Fragen, Abschlussdiskussion, Verabschiedung
12:00		Ende des Lehrgangs