

PKLK – Löten in der Kältetechnik



Themen- und Zeitplan – KW xx/20xx

Schulungsort: TWK GmbH, Stutensee

Lehrgangsleitung: N.N.

xx.xx.

09:00 **N.N.** Begrüßung, Allgemeines
anschl. **N.N.** Einführung: Löten in der Kälteanlage, Kupferrohrbearbeitung,
Verbindungstechnik,
Sicherheit und Unfallverhütung

10:00 *Kaffeepause*

10:20 **N.N.** Einführung: Löten in der Kälteanlage, Kupferrohrbearbeitung,
Verbindungstechnik
Sicherheit und Unfallverhütung
Praktische Übungen:
Kupferrohrbearbeitung, Muffen, Schneiden

11:40 *Mittagspause*

12:30 **N.N.** *Praktische Lötübungen:*
Umgang mit dem Acetylen/Sauerstoffbrenner, Inertisieren,
Löten mit Hart- und Silberlot

14:40 *Kaffeepause*

15:00 **N.N.** *Praktische Lötübungen:*
Anfertigen eines Lötwerkstücks

16:15 **N.N.** Besprechung offener Fragen, Verabschiedung

16:30 Ende des Lehrgangstages