

..... **BEISPIELE AUSBILDUNGSNACHWEIS HEIZUNG** .....

Ausbildungsnachweis Nr. _____		Wochen von <u>01.04.02</u> bis <u>05.04.02</u>	Ausbildungs- jahr <u>2</u>
	Ausgeführte Arbeiten, Unterricht, Unterweisungen usw.		
Montag	Feiertag		/
Dienstag	Baustelle eingerichtet Heizkörper montiert		8
Mittwoch	Vor- und Rücklaufleitungen (Cu-Rohr 18x1 und 22x1) verlegt und verpresst Heizkörper angeschlossen		8
Donnerstag	Heiztherme gewartet Heizwasser nachgefüllt		7
Freitag	Urlaub		/
Samstag			
			<b>Wochenstunden 23</b>
Besondere Bemerkungen			
Auszubildender		Ausbildender bzw. Ausbilder	
Für die Richtigkeit			
<u>06.04.2002</u> <u>Ulme Klöse</u> <small>Datum Unterschrift des Auszubildenden</small>		<u>29/4/02</u> <u>Peter Betsch</u> <small>Datum Unterschrift des Ausbildenden bzw. Ausbilers</small>	

Nachträglicher Einbau einer Luftabscheiders

**Arbeitsschritte:**

- Entleeren der Heizungsanlage
- Lösen des Vorlaufanschlusses am Heizkessel
- Abmontieren des Vorlaufanschlusrohrstückes
- Montieren des Luftabscheiders an den Vorlaufanschluss des Kessels
- Verbinden der Luftabscheider mit der Vorlaufleitung
- Montage der Ablaufleitung vom Sicherheitsventil zum Ablauftrichter
- Füllen der Heizungsanlage
- Entlüften der Anlage
- Prüfen der Anschlüsse auf Dichtigkeit
- Prüfen der Sicherheitsventiler auf Funktion
- Anbringen der Wärmedämmung im Bereich des neuen Vorlaufrohrstückes
- Übergabe der Anlage an den Kunden

**Material:**

- Luftabscheider DN 25
- Stahlrohrnippel DN 25
- Hanf
- Dichtmittel
- Rohr DIN EN 1057, DN 20
- Winkel Cu, DN 20
- Lötübergangverschraubung DN 20 / R 3/4
- Dämmschlauch
- Lötzin
- Flussmittel

**Werkzeug und Hilfsmittel:**

- Gliedmaßstab
- Markierer
- Rohrzangen
- Gabelschlüssel
- Messer
- Lötgerät
- Füllschlauch