

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

Ausbildungsnachweis Nr. _____		Woche vom <u>4.3.2002</u> bis <u>8.3.2002</u>		Ausbildungs- jahr <u>3.</u>	
Für		Einzel-	Gesamt-		
		Stunden	Stunden		
Montag	Ausgeführte Arbeiten, Unterricht, Unterweisungen usw.				
	Heizkessel mit Öl-Gebläsebrenner aufgestellt und mit Trinkwasser- erwärmer verrohrt Pumpenstation für Fußbodenheizung aufgebaut				8
Dienstag					
	Kleinverteiler mit Cu-Rohr 28x1,5 angeschlossen Ausdehnungsgefäß angebracht und angeschlossen Heizöltanks (1500l) abgebaut, Leitungen demontiert Öltank ausgebaut und abtransportiert				8
Mittwoch					
	Neue Heizungstanks für Heizöl aufgestellt, Füll- und Entlüftungsleitung verlegt, Grenzwertgeber montiert und eingestellt Heizölleitung angeschlossen				8
Donnerstag					
	Material für Umrüstung von Heizkörpern zusammengestellt Bypass-T-Stücke ausgewechselt und Thermostatventile demontiert, neue Thermostatventil - Unterteile eingebaut				8
Freitag					
	Urlaub				
Samstag					
	/				
					Wochenstunden
Besondere Bemerkungen					
Auszubildender			Ausbildender bzw. Ausbilder		
Für die Richtigkeit					
16.3.2002 <i>Peter Laukebad</i> <small>Ort Datum Unterschrift des Auszubildenden</small>			28.03.2002 <i>Richard Preuschhoff</i> <small>Ort Datum Unterschrift des Auszubildenden bzw. Ausbilders</small>		

..... BEISPIELE AUSBILDUNGSNACHWEIS HEIZUNG

Umrüsten einer Kurzschlußstrecke auf Thermostatregelung

<p><u>Arbeitsschritte:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Entleeren der Heizungsanlage - Lösen der Verschraubungen an Zwewegeventil und Bypass - Ausbauen von Ventil, Bypass-T-Stück und Bypassrohr - Reinigen der Dichtflächen der Verschraubungsstutzen - Einbau des neuen Bypass-T-Stückes - Einsetzen des Bypassrohres - Aufstecken des Zwewege-Thermostatventil-Unterteiles und Verbinden mit den Überwurfmütern der Verschraubungen - Festziehen der Verschraubungen - Füllen der Anlage - Entlüften der Anlage - Dichtheitsprüfung durchführen - Voreinstellen der Ventileinsätze und montieren der Thermostatventilköpfe 	<p><u>Material:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Thermostatventilunterteil für Einrohrheizung DN 15 - Thermostatkopf - Bypass-T-Stück, absperr- u. entleerbar, DN 15 - Präzisionsstahlrohr für Kurzschluss (Bypass-)strecke, DN 15 <p><u>Werkzeug und Hilfsmittel:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Gabelschlüsselset - Drahtbürste - Voreinstellschlüssel - Auffangschale für Heizungswasser
--	---