

..... BEISPIELE AUSBILDUNGSNACHWEIS HEIZUNG

Ausbildungsnachweis Nr. 48 Woche von 29.7. bis 2.8. 1996 Ausbildungs-
jahr 2

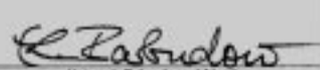
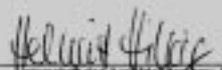
Tag	Ausgeführte Arbeiten, Unterricht, Unterweisungen usw.	Einzel- Stunden	Gesamt- Stunden
Montag	Lüftungskanäle ausgemessen, Verlauf markiert Aufhängungen für Lüftungskanäle mittels Montage- schiene angebracht		
			7 1/2
Dienstag	Aufhängungen für Lüftungskanäle angebracht Lüftungskanäle aufgehängt Zwischenstücke ausgemessen		
			8
Mittwoch	Zwischenstücke für Lüftungsleitung angefertigt und mit Metu-Flanschen versehen Zwischenstücke montiert Ausbildungsnachweis geführt		
			7 1/2
Donnerstag	Urlaub		
Freitag	Urlaub		
Samstag			

Wochenstunden **23**

Besondere Bemerkungen

Auszubildender	Ausbildender bzw. Ausbilder

Für die Richtigkeit

<u>31.7.96</u> Datum  Unterschrift des Auszubildenden	<u>7.8.96</u> Datum  Unterschrift des Auszubildenden bzw. Ausbilders
---	--

Herstellen eines Lüftungskanalflansches, System "Metu"

Arbeitschritte:

- Einschleiben des Eckprofils 2 in das angeformte Flanschprofil bis zur Krieffung
- Einschleiben des Eckprofils 1 in das rechtwinklig zum Profil 2 gelegene Flanschprofil bis zum Anschlag des Begrenzungsbandes am Profil 2
- Verankern der Profile durch Abbiegen der Verankerungsnase am Profil 2
- Aufbringen des selbstklebenden Dichtungsbandes, wenn alle vier Flanchenecken der zu verbindenden Kanalstücke mit Profilen versehen sind
- Verbinden der beiden Kanalstücke

Material:

- Kanalrohre mit angeformten Flanschprofilen
- Eckprofile der Typen 1 und 2 (Metu-System)
- Dichtungsband, selbstklebend
- Maschinenschrauben M10 mit Muttern und Unterlegscheiben

Werkzeug:

- Handhammer 500g
- Gabelschlüsselset