

Ausbildungsnachweis Nr. 34 Woche von 22.04. bis 26.04. 1996 Ausbildungs-
jahr 2

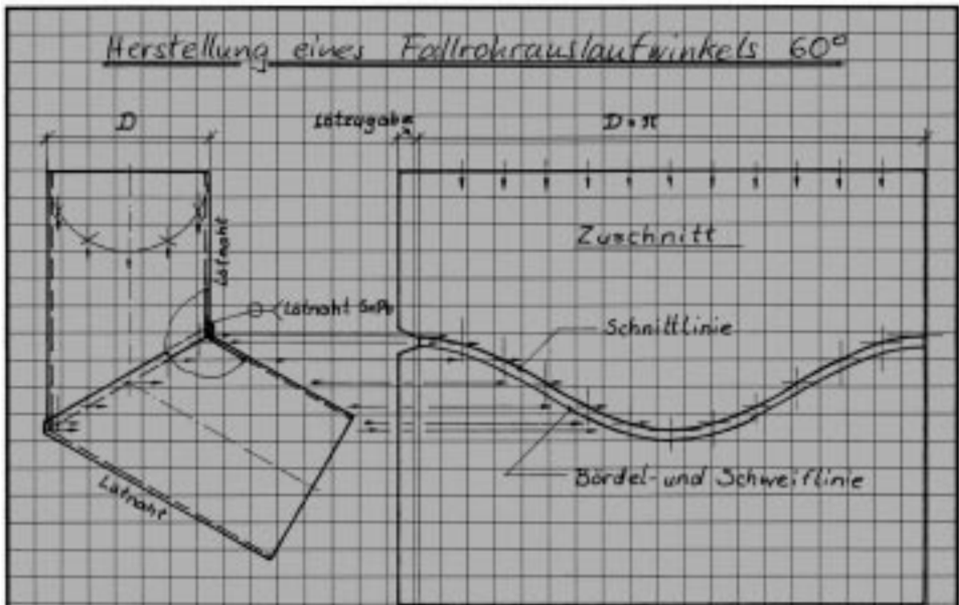
Tag	Ausgeführte Arbeiten, Unterricht, Unterweisungen usw.	Einzelstunden	Gesamtstunden
Montag	Garagenverkleidung aus farbbeschichteten Stahlprofilblechen hergestellt: - Bleche zugeschnitten - Wärmedämmschicht angebracht - Blechprofile angebracht (mit Hohlrieten)		7
	Dachrinne an Garage angebracht (Titanzink) Fallrohr angebracht (Titanzink) Attikaverkleidung in Form eines Kassettenfrieses vorbereitet: - Attikaunterbau geebnet		7
Mittwoch	Attikableche zugeschnitten und vorgekantet Fallrohrauslaufwinkel (60°) abgewickelt, zugeschnitten, gerundet und gelötet Haftleiste aus Edelstahlblech zugeschnitten		8
	Fallrohrauslaufwinkel angebracht Attikaverkleidung angebracht: - Haftleiste gesetzt - Kassettenbleche angebracht und gefalzt		7
Freitag	Frostschutzventil an Außenwand angebracht: - Mauerdurchgang gebohrt - Ventil befestigt und angeschlossen Baustelle aufgeräumt Ausbildungsnachweis geführt		7
Samstag			
Wocherstunden			36

Besondere Bemerkungen

Auszubildender	Ausbildender bzw. Ausbilder

Für die Richtigkeit

<u>26.04.96</u> <u>Jochen Muster</u> <small>Datum Unterschrift des Auszubildenden</small>	<u>3.5.96</u> <u>M. Vilotas</u> <small>Datum Unterschrift des Ausbildenden bzw. Ausbilers</small>
--	--



Arbeitsschritte:

- Blechstück vorbereiten bzgl. Bezugskanten und Winkeligkeit
- Seitenansicht des Rohr winkels auf dem Blech anzeichnen und Abwicklungshilfslinien anzeichnen
- Rohrwinkel abwickeln, beginnend mit der Lötzugabe und dem oberen Teil
- Schnittlinie zeichnen und Bördel- und Schweifzugabe
- Unteres Teil des Winkels zeichnen
- Teile ausschneiden
- Teile runden und lötten
- Lötzugabe des unteren Teiles bördeln und schweißen
- Oberes und unteres Teil des Rohrwinkel zusammenstecken und lötten
- Alle Lötnahte innen und außen von Flussmittelresten reinigen

Material:

- Titanzinkblech, 0,7 mm dick
- Lötzinn
- Flussmittel
- Wasser zum Reinigen

Werkzeug und Hilfsmittel:

- Gliedmaßstab
- Bleistift
- Spitzzirkel
- Flachwinkel
- Kurvenlineal
- Universalblechschere
- Holzhammer
- Schweifhammer
- Bördelisen
- Richtplatte
- Rundmaschine
- Grippzange
- Lötgerät mit Hammerkolben
- Putzlumpen