

# Beispiele für den Ausbildungsnachweis Sanitär

**Ausbildungsnachweis Nr. 58** Woche vom 11.10. bis 15.10. 1993 Ausbildungsjahr 3

	Ausgeführte Arbeiten, Unterricht, Unterweisungen usw.	Einzelstunden	Gesamtstunden
Montag	Küchenabfluß mit Spirale gereinigt		
	Wannenträger aus Styropor aufgestellt Wanne in Wannenträger eingesetzt		8
Dienstag	Wanne angeschlossen und auf Dichtheit geprüft		
	Baustelle aufgeräumt und gereinigt Abfall entsorgt		8
Mittwoch	Autowaschanlage mit verzinktem Stahlrohr DN 25 angeschlossen	6	
	Wärmschutzverkleidung an Kaltwasserleitungen DN 15 - 25 angebracht	2	8
Donnerstag	Brauchwasserspeicher angebracht und an Kupferleitungen 28-35 und 22x1 angeschlossen (weich gelötet)		
	Tropfleitung vom Sicherheitsventil verlegt (Kupferrohr 25x1, weichgelötet)		8
Freitag	Kaltwasserleitung aus Kunststoff DN 16 und 20 verlegt, mit Heizklemme geschlossen und auf Dichtheit geprüft	6	
	Baustelle aufgeräumt Material in Lager gebracht und einsortiert	1 1	8
Sonntag			
Wochenstunden			<b>40</b>

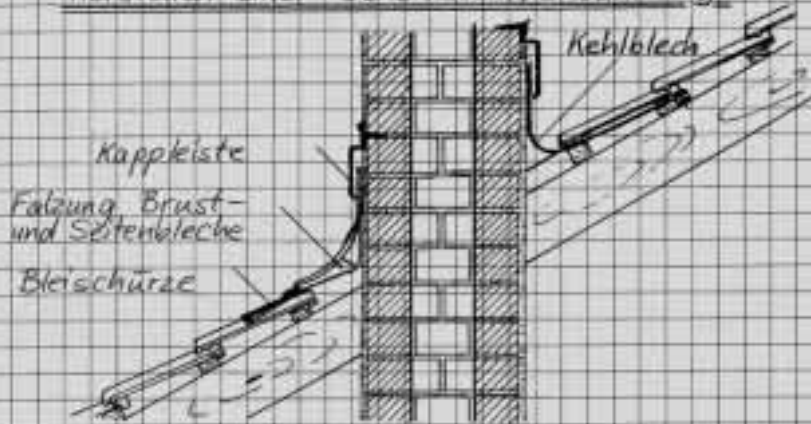
**Besondere Bemerkungen**

Auszubildender	Ausbildender bzw. Ausbilder

**Für die Richtigkeit**

<u>11.10.93</u> Datum Unterschrift des Auszubildenden	<u>23.10.93</u> Datum Unterschrift des Ausbildenden bzw. Ausbilder
--	---

## Herstellen einer Schornsteinverwahrung



### Arbeitsschritte:

- Feststellen der Dachneigung sowie Art und Lage der Dachsteine
- Abnehmen der Maße für die Verwahrung
- Zuschneiden des Kehl- und Brustbleches, der Bleischürze sowie der 2teiligen Seitenbleche
- Abranten der Bleche
- Anfalzen der Bleischürze an das Brustblech
- Einrichten der Schablone auf Schornsteinmaß und Dachschräge
- Zuschneiden der Eckverbindungen der Bleche
- Zusammenfalzen der unteren Seitenblechteile mit dem Brustblech und der oberen Seitenblechteile mit dem Kehlblech
- Herstellen der Fuge für die Kappeleiste
- Anbringen der Verwahrung
- Anpassen und Anbringen der Kappeleiste
- Belagern der Dachsteine
- Anformen der Bleischürze an das Dachsteinprofil

### Material:

- Kupferblech F22, s = 0,7
- Bleiblech s = 0,8
- Hölzte, Kupferblech s = 0,8
- Kappeleiste, Kupferblech s = 0,7
- Kupferdeckstifte, geräucht, 2,8 x 2,5
- Holzschrauben, Flachkopf, Edelstahl, mit EPDM-Dichtung und Kunststoffdübel, 5 x 40
- Silikon, verwitterungsfest

### Werkzeug:

- Gliedermaßstab
- Winkelmaß
- Schornsteinschablone
- Tafelschere
- Universalschere
- Akkutank
- Falzange
- Falzeisen
- Holzhammer
- Handhammer
- Meißel
- Bohrmaschine mit Hartmetallbohrer
- Silikonpresse