

Ausbildungsnachweis Nr. 19 Woche vom 08.01. bis 12.01. 1996 Ausbildungs-
jahr 2.

Nr		Ausgeführte Arbeiten, Unterricht, Unterweisungen usw.	Erst- arbeit	Gesamt- arbeit
Montag		Dachausbauten mit Zinkblech bekleidet in Winkelstehfalztechnik		
		Verwahrungen angebracht Brustbleche aus Blei angelötet und an Dachziegel angeformt		8
Dienstag		Wasserleitung aus verzinktem Rohr mit Gebö-Verschraubung repariert		
		Rohr mit neuer Wärmedämmung umhüllt Schacht mit Gipskarton verschlossen		8
Mittwoch		Spüle ausgewechselt		
		Spültischbatterie ausgewechselt Waschmaschinenanschluß hergestellt und Waschmaschine aufgestellt		8
Donnerstag		Spiegelschrank angebracht		
		Accessoires angebracht Acrylduschwanne repariert Bräusekopf gereinigt		8
Freitag		Gasdurchlauferhitzer zerlegt und wasserführende Teile entkalkt; alle Teile außen gereinigt		
		Altpapier entsorgt Ausbildungsnachweis geführt		7
Samstag				

Wochenstunden **39**

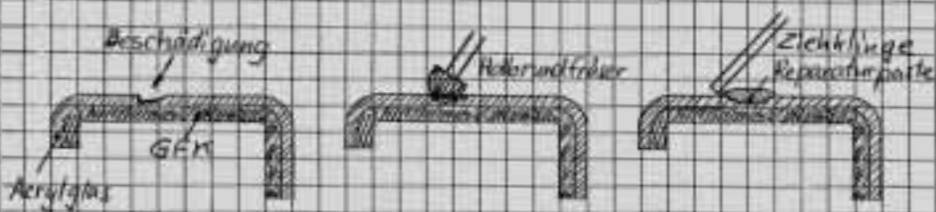
Besondere Bemerkungen

Auszübender	Ausbildender bzw. Ausbilder

Für die Richtigkeit

<p>12.01.96 <i>Jürgen Muster</i> Unterschrift des Auszubildenden</p>	<p>8.1.96 <i>Karlheinz Kirchner</i> Unterschrift des Ausbilders bzw. Ausbilder</p>
--	--

Reparatur einer beschädigten Acrylwanne



Arbeitschritte:

- Schadensstelle trocknen säubern
- Rand der Schadensstelle schräg anfräsen
- Zweikomponenten-Reparaturpaste in der passenden Farbe gut vermischen
- Reparaturpaste gut überhöht in die Schadensstelle tröpfeln
- Aushärten lassen
- Abziehen der Überhöhung bis annähernd Grundkörperebene
- Abschleifen mit Wasser und Schleifvlies
- Polieren

Material:

- Zweikomponenten-Methylmethacrylat-Reparaturpaste
- Wasser
- Follerpaste

Werkzeug:

- Rührlöffel
- Putzlumpen
- Bohrmaschine
- Stirnfräser, halbkugelförmig
- Schleifvlies
- Ziehlinge
- Schwabbelbürste