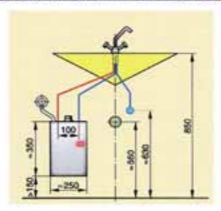
MUSTERBERICHTE Beispiel Sanitär

Name: Petermann Vomame: Eva		
Ausbildungsjahr:	2.	
M4 Part No		
Ifd. Blatt-Nummer 22 Woche vom 17.05.2004 bis 21.05.2	3004	_
ausgeführte Arbeiten, Berufsschulunterricht, betriebliche u. überbetr. Unterweisungen usw.	Einrei-Stel	Genand-Str
MONTAG		
Vorabsperrungen und RV an Unterputz-Thermostat-Brausebatterie ausgewechselt	2,00	
Abflussverstopfung an Brauseabfluss mit kleiner Spirale beseitigt	1,50	
Material nach Materialliste zusammengestellt (PVC-U-Formtelle)	1,50	
Material zum Kunden gebracht und Anschluss eines Schwimmbad-Filters vorbereitet	3,00	
DIFLIOTAG	\rightarrow	8,00
DIENSTAG Schwimmbadfilter mit PVC-U-Rohren und PVC-U Fittings angeschlossen	8.00	
schwimmbachiter mit PVC-U-Ronren und PVC-U Fittings angeschlossen	8,00	
	1 1	
	\Box	
	\vdash	8,00
MITTWOCH Benufsschule:	-	
berufsschule: Wassertechnik: Bauteile des Trinkwasserhausanschlusses	\vdash	
Wrtschafts- und Sozialkunde; Berufliche Handlungskompetenz als Ausbildungs-	-	
vvinscharts- und sozialkunde; beruniche Handlungskompetenz als Ausbildungs- qualifikation	6,50	
quainkaoon	0,30	6,50
DONNERSTAG	-	0,50
Trinkwasserleitungen (PE-LD-Rohr) als erdverlegte Außenleitung vom Gebäudekeller	-	
zu einem Gatenhaus hin verlegt	5,00	
Spüle im Gartenhaus angeschlossen, Niederdruck-Speicher installiert	3.00	
open in outremand angeles investigation of the second in the second	5,00	
		8,00
FREITAG		
Undichtheit an einer Rohrverbindung eines Schwimmbadfliters beseitigt	3,00	
Werkstatt: Werkzeuge geputzt und geölt	1,00	
Ausbildungsnachweis geschrieben	2,00	
	\vdash	
SAMSTAG	-	6,00
awa i wa	-	
	\vdash	
	+	
	+-	
	\vdash	0,00
Wochens	tunden	36.50
Bemerkungen:		,
	0	
25. Mai 04 Tex bowe 21.5.04 Peter Market 26, 05.04.	· loats	L/
25. Mai 04 Telbowe 21.5.04 telemour 26,05.04.	PANIA	many.
,	Datum	-
Description 1 Description	Name and Post Office of the Party of the Par	

Fachbericht (Beschreibung, Skizze) Name: Eva Petermann

Montage eines elektrisch beheizten Niederdruck-Speichers



Arbeitsschritte:

- Dübellöcher der Wandhalterung markieren
- Bohren und Dübel setzen
- Wandhalterung waagerecht anbringen
- Niederdruckspeicher einhängen
- Anschlussrohre der Niederdruckmischbatterie entsprechend der Pfeile zu den Anschlüssen hinformen
- Anschlussrohre unter Beachtung der Einstecktiefe abschneiden
- Rohrenden entgarten
- Überwurfmuttern und Quetschdichtungen über die Rohrenden schieben
- Rohrdenden gerade in die Anschlüsse einstecken (am Eckventil Drossel nicht vergessen)
- Überwurfmuttern unter Gegenhalten festschrauben
- Ventile öffnen und Leitungen und Gerät entlüften
- Funktion des Gerätes prüfen
- Kunde in die Bedienung des Gerätes einweisen

Material:

- Elektro-Niederdruck-Speicher, komplett mit Wandhalter, Dübel und Befestigungsschrauben
- Einloch-Niederdruckmischbatterie

Werkzeuge und Hilfsmittel:

- Gliedermaßstab
- Wasserwaage
- Markierer
- Schlagbohrmaschine
- Videabohrerset
- Schraubendreher
- Rohrabschneider
- Feinschicht-Flachfeile
- Rohrentgrater
- Gabelschlüsselset