

Name: Köchling Vorname: Collin  
 Ausbildungsjahr: 1  
 lfd. Blatt-Nummer 6 Woche vom 03.09.2012 bis 07.09.2012

ausgeführte Arbeiten, Berufsschulunterricht, betriebliche u. überbetr. Unterweisungen usw.	Einzel-Std.	Gesamt-Std.
<b>MONTAG</b>		
- Baustelle gefegt	2	
- Werkzeuge angereicht	6	
		8
<b>DIENSTAG</b>		
- LKW abgeladen	3	
- Werkzeuge angereicht	2	
- Baustelle aufgeräumt	3	
		8
<b>MITTWOCH</b>		
- Heizkörper verteilt	4	
- Heizkörper aufgehangen (HK aufgehängen)	4	
		8
<b>DONNERSTAG</b>		
- Heizkörper aufgehangen	5	
- LKW abgeladen	2	
- Baustelle gefegt	1	
		8
<b>FREITAG</b>		
- Heizkörper aufgehangen	2	
- Werkzeug gereinigt und eingeladen	2	
- Verpackungsmüll in Bulli geladen	1	
- Berichtsheft geschrieben	1	
		6
<b>SAMSTAG</b>		
<b>Wochenstunden</b>		<b>38</b>

Bemerkungen:  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_

<u>[Signature]</u> ausbildender Meister Datum	<u>C. Köchling</u> 07.09.2012 Auszubildender Datum	_____ Berufsschule Datum
---	---	--------------------------------

### Montage eines Flachheizkörpers mit Bohrkonsolen

#### Benötigtes Werkzeug:

Wasserwaage; Bleistift; Zollstock; Bohrmaschine; Handhammer; Schraubendreher; Stufenschlüssel; Maulschlüssel SW 22; Hanf und Fermit

#### Arbeitsschritte:

1. Heizkörperverschraubungen eindichten und in die benötigten Anschlüsse schrauben.
2. Luft und Blindstopfen (Gummidichtung) sowie Abstandhalter montieren.
3. Mitte des Fensters (der Fensterbank) an der Wand anzeichnen.
4. Abstand zwischen den Heizkörperlaschen messen und auf die Wand übertragen, so dass der Heizkörper später mittig unter dem Fenster hängt.
5. Höhe zwischen Fußboden und Unterkante Aufhängelasche messen. Zu dem Maß 10-15 cm hinzugeben (späterer Abstand zwischen Heizkörper und Boden). Darauf achten, dass über dem Heizkörper noch genügend Platz zur Fensterbank ist.
6. Die Höhe der Bohrlöcher an einer Seite anzeichnen und das Maß mit der Wasserwaage auf die zweite Bohrung übertragen.
7. Löcher für die Konsolen bohren und diese mit dem Schlitz nach oben bis zur Markierung in die Bohrungen schieben (evtl. Handhammer einsetzen). Die Bohrkonsole durch festdrehen der Spannschraube fixieren.
8. Die Konsolen mit der Wasserwaage kontrollieren. Durch drehen der Heizkörperaufnahmen können diese ausgerichtet werden (evtl. Schraube leicht lösen).
9. Heizkörper in die Laschen hängen und Aushebesicherungen befestigen.
10. Lotrechte Montage kontrollieren und bei Bedarf die unteren Abstandhalter anpassen.

