

Name: Böhm Vorname: Jan
 Ausbildungsjahr: 3
 lfd. Blatt-Nummer 115 Woche vom 05.10.15 bis 09.10.15

ausgeführte Arbeiten, Berufsschulunterricht, betriebliche u. überbetr. Unterweisungen usw.	Einzel-Std.	Gesamt-Std.
MONTAG Baustelle: - Schlütze gestemmt - alte Rohrleitungen demontiert		8
DIENSTAG Baustelle: - Schlütze gestemmt - Schutt weggeräumt - Arbeitsplatz gefegt		8
MITTWOCH Kundendienst: - Öl-Grenzwertgeber ersetzt - Ölkessel gewartet - WC-Spülung repariert	3 3 2	8
DONNERSTAG Kundendienst: - Thermostatventile erneuert		8
FREITAG Baustelle: - Leitungskanäle demontiert und abtransportiert		6
SAMSTAG		
Wochenstunden		38
Bemerkungen: _____ _____		
<u>12.10.15</u> ausbildender Meister Datum	<u>9.10.15 Böhm</u> Auszubildender Datum	_____ Berufsschule Datum

Austausch eines Grenzwertgebers

Grund: Grenzwertgeber mit gelochter Hülse dürfen nicht mehr verwendet werden weil die Löcher verstopfen können und dadurch die Funktion nicht mehr sichergestellt ist.

Werkzeuge: Rohrzange, Bohrmaschine, Schraubendreher, Seitenschneider, Crimpzange, GWG-Testgerät

Material: Grenzwertgeber, Aderendhülsen, Dübel u. Schrauben, Kabelbinder, Lüsterklemmen, Abzweigdose

- Arbeitsschritte:
- alten GWG aus dem Tank schrauben
 - Einstellmaß lt. Herstellertabelle kontrollieren und neuen GWG einstellen
 - GWG montieren und in der Abzweigdose elektrisch mit dem vorhandenen Stecker verbinden
 - Funktion des GWG mit dem Testgerät überprüfen

