

Name

Klasse VT 2A

Datum 08-11-2012

Punkte von Punkten

Note:

Arbeitsplanung

Falls die Note eine 5 oder 6 ist, unterschreibt der Ausbilder bitte hier:

Unterschrift des Ausbilders:

- 1 Vervollständige das beiliegende Gas-Strangschema eines Hausanschlussraumes (HAR)!
- 1A Was bedeutet die Abkürzung: TAE?
- 2 Welche Bedingungen muss eine TAE erfüllen?
- 3 Was bedeutet die Abkürzung: HTB?
- 4 Welche Bedingungen muss eine HTB erfüllen?
- 5 Welche Armaturen müssen in HTB ausgeführt sein?
- 6A Welche Temperaturen spielen bei der Gasinstallation aus brandschutztechnischer Sicht eine Rolle?
- 6B Weshalb gerade diese Temperaturen? Falls die Begründung schon in einer vorherigen Aufgabe genannt wurde, reicht das Hinschreiben der jeweiligen Aufg.-Nr.
- 7 Weshalb ist das Weichlöten in der Gasinstallation verboten?
- 8 Welche Bedingungen müssen für den Aufstellort von Gaszählern erfüllt werden?
- 9 **Zu welchem Zweck dient die Belastungs-Prüfung?**
- 9A Wie wird die Belastungsprüfung durchgeführt?
- 10 **Zu welchem Zweck dient die Dichtheits-Prüfung?**
- 9A Wie wird die Belastungsprüfung durchgeführt?
- 10 **Zu welchem Zweck dient die 3. Prüfung (unmittelbar nach dem Einlassen von Brenngas)?**
- 10A Wie wird diese durchgeführt?
- 11 Was beutet „Verwahren“ von Gasleitungen?