

2009

Fach: Praktische Arbeit
Schwerpunkt Heizung

Qualifikationsverfahren
**Haustechnikpraktikerin /
Haustechnikpraktiker**
(Nullserie 09)

Name

Vorname

Kandidatennummer

Datum

Exemplar für Kandidatinnen/Kandidaten

Zeitplan für praktische Arbeiten

Einführung	30 Min.
Berufskunde mündlich	30 Min.
Arbeitsprüfung	8 Std.
Mittagspause	60 Min.
Znüni	15 Min.

Notenskala **Maximale Punktezahl: 250**

Formel
$$\text{Note} = \left[\frac{5}{\text{max. erreichbare Punkte}} \cdot \text{erreichte Punkte} \right] + 1$$

1. Grundlegende Arbeitstechniken	(max. 50 Punkte)
2. Rohrbearbeitungen - Biegen	(max. 50 Punkte)
3. Rohrbearbeitungen - Pressen	(max. 50 Punkte)
4. Gasschmelzschweissen	(max. 50 Punkte)
5. Montagearbeiten	(max. 50 Punkte)
Gesamtpunktezahl	

Erreichte Punktezahl	Note

Unterschrift der Experten/Expertinnen:

.....

Sperrfrist: Diese Prüfungsaufgaben «Nullserie 2009» unterliegen keiner Sperrfrist und dürfen zu Übungszwecken verwendet werden!

Erarbeitet durch: Kommission Q-Verfahren Heizung suissetec
Herausgeber: SDBB, Abteilung Qualifikationsverfahren, Bern

Materialliste für die Prüfungsarbeit

Pos.	Gegenstand	Anz.
1	T – Stück Nr. 130 1 ¼" - ¾" - 1 ¼" schwarz	2
2	Verschraubung Nr. 331 ¾" schwarz, mit Dichtung	2
3	Schweissbogen 3d 90° 1 ¼"	1
4	Übergangsstück d 22 mit AG ¾" Nr. 21707	2
5	Konzentrische Rohrreduktion 42,3 - ¾"	1
6	T - Stück egal Nr. 130 ¾" schwarz	1
7	Mapressbogen 90° d 22 Nr. 20104	1
8	Mapressbogen 45° d 22 Nr. 20604	2
	Reduktion Nr. 240 1 ¼" - ½" mit Entleerhahnen mit AG ½"	1

Dimension	Rohrart	Anz.	Länge
1 ¼"	Gasrohr, schwarz, geschweisst	1	1,0 lfm
¾"	Gasrohr, schwarz, geschweisst	1	1,0 lfm
¾"	Gasrohr, schwarz, geschweisst	1	1,5 lfm
d22	Mapress C- Stahlrohr Nr. 29254	1	1,5 lfm

Prüfungsarbeit

