



Kurzanleitung

Berichtsheft Glaser

1) Bestandteile:

- a) Deckblatt
- b) Tagesberichte
- c) Fachbericht/ Tätigkeitsbericht
- d) Erklärung für die Prüfungsanmeldung

2) Form und Umfang:

- a) Nur die Formblätter der Prüfungsausschüsse Glaserhandwerk sind zugelassen.
- b) Der Nachweis der ordnungsgemäßen Ausbildung erfolgt anhand der Berichtshefte. Die Berichtshefte sind Grundlage für die Prüfungszulassung. Fehlende, unvollständige, falsche Berichtshefte führen zur Nichtzulassung! Jede Seite des Berichtsheftes muss durch Ausbildungsbetrieb und Auszubildenden bzw. Erziehungsberechtigtem unterschrieben sein. Die Unterschrift bestätigt die Richtigkeit. Eine nicht unterschriebene Berichtsseite gilt als nicht vollständig.
- c) Jeder Tag der Ausbildungszeit (Montag bis Samstag) ist nachzuweisen. Formvorgabe, Tagesberichtsblatt = eine Woche => 52 Seiten pro Ausbildungsjahr. Ausbildungsort, Überbetriebliche, Berufskolleg, Urlaub und Fehlzeiten sind zu erfassen.
- d) Pro Ausbildungsjahr sind ≥ 10 Fach-/ Tätigkeitsberichte zu verfassen.
- e) Pro Ausbildungsjahr ist ein Hefter anzulegen.
Aufbau: Deckblatt - Tagesberichte - Fach-/ Tätigkeitsberichte.

3) Inkrafttreten und Termine

- a) Für alle jetzigen Ausbildungsjahrgänge (3., 2., 1. Lehrjahr)
- b) Inkrafttreten: 01. Januar 2010
- c) Vorlagen/ Zulassungstermine:
 - c1) Zwischenprüfung: schriftlicher Prüfungstag [Umfang: Tag 1 bis Prüfungstag]. Bei Beanstandungen Neuvorlage bei Abschlussprüfung!
 - c2) Zulassung zur Abschlussprüfung bei der Anmeldung muss der Ausbildungsbetrieb versichern, dass das Berichtsheft ordnungsgemäß und vollständig vorhanden ist. **Vorläufige Zulassung!**
 - c3) Vorlage der Berichtshefte bei der 1. Prüfungsteil „Fachgespräch“
=> **keine Beanstandung = endgültige Zulassung** zur Abschlussprüfung
=> Beanstandung = keine Zulassung zur Abschlussprüfung.

Rheinbach, 31. Oktober 2009

André Pappas
Vestischer Raum

Stephan Krist
Köln - Bonn - Aachen (Koblenz, Münster)

Dr. Karl-Josef Löllgen
Ostwestfalen - Lippe, Niederrhein, Wuppertal - Remscheid - Solingen