

## Beilage zur LAP-**TIT** – Zeichnung – Prüfungsaufgabe 3

Name:.....

Folgende Richtlinien sind bei der vorgeschriebenen Prüfungsaufgabe 3 (Werkstück mit Rahmentür und furnierter Füllung) zu beachten:

**Material:**.....

**Rahmentür:** Friese und Füllungsstäbe sind ungehobelt mit einem Mindestübermaß von 50 mm in der Länge und je 7 mm in der Breite und der Dicke mitzubringen.

Füllung ist furniert mitzubringen

Scharnierbänder und Griffbeschläge sind mitzubringen

**Konstruktion:**

**Rahmentür:** Schlitz und Zapfen oder Konterprofil

**Füllung:** ist einzustäben oder in Nut (Konterprofil) einzupassen

**Scharnier:** Kröpfung D oder Topfband

**Arbeiten vor der Prüfungskommission:** (4 Stunden ohne Fachgespräch)

- Aushobeln der Friese und Füllungsstäbe
- Ablängen der Friese
- Herstellen der Schlitz- und Zapfenverbindung oder Konterprofil fräsen
- Füllung einpassen und einstäben
- Rahmentür fälzen
- Rahmentür anschlagen

Die Prüfarbeit wird geschliffen aber nicht oberflächenbehandelt.

Alle zur Prüfung benötigten Werkzeuge und Kleinmaschinen sind mitzubringen.

Breite Rahmentür	
Höhe Rahmentür	
Breite Fries waagrecht	
Breite Fries senkrecht	

***ACHTUNG: Werkzeichnung und Stückliste sind zur Prüfung mitzubringen!!!!***