

# Bewertungsbogen Praxis

Kenn-Nummer

Vor- und Zuname

Die leeren Felder sind für Anmerkungen  
des Prüfungsausschusses gedacht.

Bewertungskriterien	Bewertung 100 bis 0 Punkte		
	Erreichte Punktzahl	Faktor	Tatsächliche Punktzahl
<b>Prüfungsbereich 1: Druckverarbeitung</b>			
<b>Planung</b>		15	
<b>Arbeitsaufgabe:</b> Herstellen eines Produkts einschl. Einstellen einer Verarbeitungsanlage oder mehrerer Einzelmaschinen		75	
<b>Dokumentation</b>		5	
<b>Situatives Fachgespräch</b>		5	
<b>Gesamt</b>			<b>: 100 =</b>
			<b>Punkte</b>

**Unterschriften Prüfungsausschuss:**

Ort/Datum	Arbeitgebervertreter	Arbeitnehmervertreter	Lehrervertreter
<b>Bewertungsschlüssel</b>	100–92 Punkte 1 sehr gut unter 92–81 Punkte 2 gut	unter 81–67 Punkte 3 befriedigend unter 67–50 Punkte 4 ausreichend	unter 50–30 Punkte 5 mangelhaft unter 30– 0 Punkte 6 ungenügend

## Alle Prüfungsbereiche

	Bewertungskriterien	Bewertung 100 bis 0 Punkte		
		Erreichte Punktzahl	Faktor	Tatsächliche Punktzahl
Praxis	Prüfungsbereich 1: Druckverarbeitung		50	

Prüfungsbereiche 2 bis 4: (schriftliche Prüfung)	Prüfungsbereich 2: Auftragsplanung und Kommunikation		20	
	Prüfungsbereich 3: Prozesstechnologie		20	
	Prüfungsbereich 4: Wirtschafts- und Sozialkunde		10	

: 100 =   
**Gesamt** **Punkte**

= Note

### Die Bestehensregeln sind der Verordnung zu entnehmen.

Bitte ankreuzen:

Der Prüfling

hat die Prüfung bestanden.

ist aus wichtigem Grund von der Prüfung zurückgetreten (§ 23 Prüfungsordnung).

ist ohne wichtigen Grund von der Prüfung zurückgetreten;  
der Prüfungsbereich wurde mit 0 Punkten bewertet (§ 23 Prüfungsordnung).

hat die Prüfung nicht bestanden.

### Unterschriften Prüfungsausschuss:

\_\_\_\_\_  
Arbeitgebervertreter

\_\_\_\_\_  
Arbeitnehmersvertreter

\_\_\_\_\_  
Lehrervertreter

\_\_\_\_\_  
Ort und Datum

### Bewertungsschlüssel

100–92 Punkte  
unter 92–81 Punkte

1 sehr gut  
2 gut

unter 81–67 Punkte  
unter 67–50 Punkte

3 befriedigend  
4 ausreichend

unter 50–30 Punkte  
unter 30– 0 Punkte

5 mangelhaft  
6 ungenügend