

BERUFSPRÜFUNG FÜR PROZESSFACHMANN /-FACHFRAU MIT EIDG. FA

Bewertung Fallstudie 1

Musterprüfung

Prüfungsort: _____

Name: _____

Aufgabe	Thema	Max. Punkte	Erreichte Punkte
1	Projektauftrag	12	
2a	Flächenbedarf	12	
2b	Layout	9	
2c	Ergonomische Rahmenbedingungen	6	
3	Operationsplan	9	
4a	Stundensatz	12	
4b	Fertigungskosten	9	
4c	Beurteilung FK	6	
5	Prüfanweisung	9	
X	Haltungen	15	
Total		99	
Note			

$$Note = \frac{Erreichte\ Punkte}{Max.\ Punkte} \cdot 5 + 1$$

Runden auf ½ Note

1. Korrektur

2. Korrektur

Korrekturdatum

Unterschrift

Bewertungsschlüssel (Zwingend pro Bewertungsmerkmal)

0	1	2	3
Keine Lösung oder nichts Sinnvolles	Richtige Ansätze vorhanden, aber wesentliche Mängel	Lösung vorhanden, aber mit einigen Schwachpunkten	Lösung vorhanden mit allen wesentlichen Punkten

1. K.	2. K.	Kriterien	Punkte				Bemerkungen
			max.	1. K.	2. K.	def.	
1: Projektauftrag							
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Klare Zielvorgabe	12				1. Korrektur
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Auftrag umfassend					
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Projektorganisation zweckmässig					2. Korrektur
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Projekttablauf vollständig; Meilensteine vorhanden; Kritischer Weg ersichtlich					
2a: Flächenbedarf							
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Anzahl Paletten WE / WA	12				1. Korrektur
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Alle Arbeitsplätze					
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Puffer. Zwischenlagern, Wägeli					2. Korrektur
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Bewegungs- und Transportzonen					
2b: Layout							
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Masstäbliches Layout	9				1. Korrektur
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Arbeitsablauf logisch					
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Materiafluss ersichtlich					2. Korrektur
2c: Ergonomische Rahmenbedingungen							
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Sinnvolle Kriterien (mindestens 4)	6				1. Korrektur
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Korrekte Vorgaben mit Grenzwerten / Normen					2. Korrektur

3: Operationsplan						
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Losgrösse korrekt berechnet	9			1. Korrektur
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Aufbau korrekt				
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Prozess vollständig, Vorgabezeiten zugeordnet				2. Korrektur
4a: Stundensatz						
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Berechnungsaufbau korrekt (Fixe – Variable Kosen)	12			1. Korrektur
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Abschreibung, Zinsen korrekt				
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Raum, Energie, Lohn korrekt				2. Korrektur
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Maschinenstundensatz pro Std. korrekt				
4b: Fertigungskosten						
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Zeiten aus Operationsplan	9			1. Korrektur
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Losgrösse berücksichtigt				
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Resultat korrekt				2. Korrektur
4c: Beurteilung FK						
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Vergleich mit Projektzielen	6			1. Korrektur
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Schlussfolgerung mit Massnahme und Auswirkung abgeleitet				2. Korrektur
5: Prüfanweisung						
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Dokument praxistauglich	9			1. Korrektur
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Prüfpunkte prozesskonform				
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Prüfintervall definiert				2. Korrektur

X: Haltungen						
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Qualität der Lösung: Plausibilität zeigt sich durchgehend; Die erarbeiteten Lösungen sind umsetzbar.	15			1. Korrektur
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Darstellung / Nachvollziehbarkeit: Das Vorgehen ist gut erläutert; Saubere Darstellung; Freudvolle Korrektur				
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Unternehmerisches Denken und Handeln: Wirtschaftlichkeit zeigt sich durchgehend; Ökonom. und ökolog. Nachhaltigkeit zeigen sich durchgehend.				
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Vernetztes Denken und Handeln: Lösung berücksichtigt unterschiedliche Gesichtspunkte.				
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Prioritätensetzung / Strukturiertes Vorgehen: Prüfung wurde vollständig bearbeitet; Wesentliche Punkte wurde erkannt und umgesetzt; Planmässiges, strukturiertes Vorgehen				
						2. Korrektur