



Qualifikationsverfahren 2018			Praktische Arbeiten		 			
Zimmerin EFZ / Zimmermann EFZ			Materialliste		Bewertungsblatt		Pos. 1.2	
Name			Vorname		Kandidat Nr.		Datum	
		Kriterien	Soll-Masse /-Zustand	Indikatoren (nicht ausgeführt = 0 P.)	Ist-Masse / -Zustand, Bemerkungen (notwendig bei jedem Abzug)	Möglich	Erreicht	
Allg.	1	Kopf ausgefüllt	Sachbearbeiter und Datum eingetragen	je 3 Mal = 1 P., teilweise = 0.5 P., leer = 0 P.		1		
	2	Holzlistennummern	Bauteile auf Liste nummeriert	Ja = 1 P., fehlend = 0 P.		1		
Aufgabe 1	3	Trennung Werkstoffe BSH und Duo	Einzelne Bauteile klar BSH und Duo zugeordnet (kann auch falsch sein)	klar = 2 P., teilweise unklar oder fehlend = 0 P.		2		
	4	Zuordnung zu Werkst. BSH und Duo	Richtige Zuordng. der aufgelisteten Bauteile zu den Werkstoffen	66		2		
	5	Firstpfette	Benennung (sinngemäss, aber Fachbegriff), Anzahl, Dimension u. Länge (genau nach Löser, keine Toleranz, auch nicht länger) richtig	richtig = je Angabe 0.5 P., falsch = 0 P. (mm-genaue Länge oder länger als im Löser ist auch falsch, siehe Rundungsvorgabe in Aufgabenstellung)		2		
	6	Fusspfette rechts	Benennung, Anzahl, Dimension und Länge richtig (s. oben)	richtig = je 0.5 P., falsch = 0 P.		2		
	7	Fusspfette links kurz	Benennung, Anzahl, Dimension und Länge richtig (s. oben)	richtig = je 0.5 P., falsch = 0 P.		2		
	8	Fusspfette links lang	Benennung, Anzahl, Dimension und Länge richtig (s. oben)	richtig = je 0.5 P., falsch = 0 P.		2		
	9	Flugsparren	Benennung, Anzahl, Dimension und Länge richtig (s. oben)	richtig = je 0.5 P., falsch = 0 P.		2		
	10	Aufschiebling kurz	Benennung, Anzahl, Dimension und Länge richtig (s. oben)	richtig = je 0.5 P., falsch = 0 P.		2		
	11	Aufschiebling lang	Benennung, Anzahl, Dimension und Länge richtig (s. oben)	richtig = je 0.5 P., falsch = 0 P.		2		
	12	Hauptsparren lang	Benennung, Anzahl, Dimension und Länge richtig (s. oben)	richtig = je 0.5 P., falsch = 0 P.		2		
	13	Hauptsparren kurz	Benennung, Anzahl, Dimension und Länge richtig (s. oben)	richtig = je 0.5 P., falsch = 0 P.		2		
	14	Dachfenster Wechsel	Benennung, Anzahl, Dimension und Länge richtig (s. oben)	richtig = je 0.5 P., falsch = 0 P.		2		
	15	Dachfenster Füllholz	Benennung, Anzahl, Dimension und Länge richtig (s. oben)	richtig = je 0.5 P., falsch = 0 P.		2		
					Übertrag	28		

					Übertrag	28	
Vordachschalung	16	Längeneinteilung Vordachschalung	Rote, blaue od. grüne Lösung od. weitere, nachvollziehbare Einteilung	Einteilung plausibel und möglich = 2 P., nicht machbar mit vorgeg. Längen = 0 P.		2	
	17	Längen, Verschnitt	Richtige Längen gemäss Einteilung (4.50 / 5.00 / 5.50 m) in Liste notiert	alle Längen richtig, nirgends > 50 cm Abschnitt = 2 P., fehlerhaft = 0 P.		2	
	18	Breite und Dicke	135 / 20	beides richtig in Liste eingetragen = 1 P., fehlerhaft = 0 P.		1	
	19	Anzahl Stück Traufe	8 bzw. 11 Bretter	richtige Anzahl eingerechnet = 4 P., b. Rücksprung 12 Stk. = 2 P., falsch = 0 P.		4	
	20	Anzahl Stück Giebel	Je nach Einteilung 3 x 40 + 37 oder 4 x 48 einzelne Bretter : 5 (od. ev. 6)	aufgerundete Brettanz. in entspr. Länge = 4 P., +/- 1 Brett od. falsch = 0 P.		4	
	21	Menge ausgerechnet	Flächen gemäss Auszug Kandidat richtig berechnet und summiert	richtig = 2 P., falsch = 0 P. (kein Abzug für Folgefehler)	15	2	
Holzfaserdämmplatte	22	Länge, Breite, Dicke	1880 / 680 / 60	alle richtig = 1 P., fehlerhaft = 0 P.		1	
	23	Anzahl Stück	111 (ohne First-Hinterschnitt 110, mit Rücksprung 114, ohne First-Hinterschnitt mit Rücksprung 113, ohne Verschnitt 108)	111 = 4 P., 108, 110 und 114 = 2 P., 113 = 1 P., alles andere = 0 P.		4	
	24	Menge ausgerechnet	Fläche gemäss Auszug Kandidat richtig berechnet	richtig = 1 P., falsch = 0 P. (kein Abzug für Folgefehler)	6	1	
Aufgabe 3	25	Stirnbretter	Benennung, Anzahl, Abmessungen (Länge + Breite + Dicke) und Menge (Laufmeter) richtig	richtig = je 0.5 P., fehlerhaft = je 0 P.		2	
	26	Ortbretter	Benennung, Anzahl, Abmessungen (Länge + Breite + Dicke) und Menge (Laufmeter) richtig	richtig = je 0.5 P., fehlerhaft = je 0 P.		2	
	27	Traubretter	Benennung, Anzahl, Abmessungen (Länge + Breite + Dicke) und Menge (Laufmeter) richtig	richtig = je 0.5 P., fehlerhaft = je 0 P.		2	
	28	Insektenschutzgitter	Benennung, Anzahl, Abmessungen (Länge + Breite) und Menge (Laufmeter) richtig	richtig = je 0.5 P., fehlerhaft = je 0 P.		2	
	29	Konterlatten 60 / 60	Benennung und Dimension (B + H) (je 0.5 Punkte), Anzahl und Menge (m1) (je 1 Punkt) richtig	Benennung und Dimension richtig = je 0.5 P., Anzahl und Menge richtig (= im Toleranzbereich Löser) = je 1 P., fehlerhaft = jeweils 0 P.		3	
	30	Konterlatten 60 / 100	Benennung, Dimension (B + H), Anzahl und Menge (m1) richtig	Benennung. + Dim. richtig = je 0.5 P., Anz. + Menge richtig = je 1 P., fehlerhaft = 0P.		3	
	31	Ausgleichslattg. 40 / 60	Benennung, Dimension (B + H), Anzahl und Menge (m1) richtig	Benennung. + Dim. richtig = je 0.5 P., Anz. + Menge richtig = je 1 P., fehlerhaft = 0P.	17	3	
Anzahl Punkte total						66	
Experte 1				Experte 2			