



Qualifikationsverfahren 2018			Praktische Arbeiten		 	
Zimmerin EFZ / Zimmermann EFZ			Wandelement mit Bekleidung		Bewertungsblatt	Pos. 3.2
Name			Vorname		Kandidat Nr.	Datum
	Kriterien	Soll-Masse /-Zustand	Indikatoren (nicht ausgeführt = 0 P.)	Ist-Masse / -Zustand, Bemerkungen (notwendig bei jedem Abzug)	Möglich	Erreicht
Konstruktion	1 Höhe links / rechts	1088 / 1088	+/-1 mm = je 1 P., +/- 2 mm = 0.5 P., mehr = 0 P.		2	
	2 Breite oben / unten	800 / 800	+/-1 mm = je 1 P., +/- 2 mm = 0.5 P., mehr = 0 P.		2	
	3 4 Aussenecken Montage	bündig aussen und in Wandebene, Rücksprung 120 mm gemäss Plan	Überall +/-1 mm = 2 P., z. T. bis +/- 2 mm = 1 P., teilweise mehr = 0 P.		2	
	4 Ausblattungen Schwelle und Einbinder	2 Stk. 120 x 60 mm	Überall +/-1 mm = je 1 P., z. T. bis +/- 2 mm oder unsauber = 0.5 P., mehr = 0 P.		2	
	5 Neigung Strebe	Abstand zu Ständer oben / unten 2 x 45	+/-2 mm = je 1 P., +/- 4 mm = je 0.5 P., mehr oder spiegelbildlich = 0 P.		2	
	6 Höhenlage Riegel	OK Riegel = 468 mm über OK Schwelle	Überall +/-2 mm = 2 P., z. T. bis +/- 4 mm = 1 P., mehr = 0 P.		2	
	7 Montage Strebe und Riegel	in Wandebene bündig, in der Länge passgenau	Überall +/-1 mm = 2 P., z. T. bis +/- 2 mm = 1 P., mehr = 0 P.		2	
	8 Rechter Winkel raumseitig AK Konstruktion	2 x Diagonal-Eckmasse messen, keine Massdifferenz	Differenz bis 2 mm = 2 P., bis 4 mm = 1 P., mehr = 0 P.		2	
	9 Ausblattungen Pfosten und Strebe, Höhe	3 x 90	Überall +/-2 mm = 1 P., z. T. bis +/- 4 mm oder unsauber = 0.5 P., mehr = 0 P.		1	
	10 Ausblattungen Pfosten und Strebe, Tiefe	3 x 27	Überall +/-1 mm = 1 P., z. T. bis +/- 2 mm oder unsauber = 0.5 P., mehr = 0 P.		1	
	11 Verschraubung	zweckmässig, ca. 2 Schr./Anschluss, Schraubenkopf bündig +0 /-2 mm	Vollständig und gut = 2 P., kleine Mängel = 1 P., grobe Mängel = 0 P.	20	2	
Beplankg.	12 Sockelholz DSP 27 mm, Grösse und Montage	allseits bündig nach Plan, geschraubt	Überall +/-2 mm und korrekt = 1 P., teilweise = 0.5 P., mehr oder fehlend = 0 P.		1	
	13 Weichfaserplatte, Grösse und Montage	3 x bündig mit Konstruktion, unten Rücksprung 100 mm, geschraubt	Überall +/-2 mm und korrekt = 2 P., teilweise bis +/- 4 mm = 1 P., mehr oder falsch = 0 P.	3	2	
Fensterbank	14 Fensterbank, Wassernase und Falz	Lage, Breite und Tiefe nach Plan	Überall +/-1 mm und korrekt = 2 P., 1 Mass falsch = 1 P., mehrere Masse falsch = 0 P.		2	
	15 Fensterbank, Abschrägung	0-9 mm	Überall +/-1 mm und korrekt = 2 P., bis +/- 2 mm = 1 P., mehr oder falsch = 0 P.		2	
	16 Fensterbank, Markseite	oben	oben oder nicht wesentlich (Rifholz, Markstück) = 1 P., unten = 0 P.		1	
	17 Fensterbank, Länge	800	+/-1mm = 1 P., +/- 2 mm = 0.5 P., mehr = 0 P.		1	
	18 Fensterbank, Befestigung	solid und verdeckt geschraubt	solid, wackelt nicht = 1 P., verdeckt geschraubt = 1 P., nicht erfüllt = je 0 P.	8	2	
Übertrag					31	

				Übertrag	31	
Unterkonstruktion	19	Winddichtigkeitsfolie	Montage gemäss Plan	Korrekt = 1 P., unsauber = 0.5 P., falsch oder fehlend = 0 P.		1
	20	Abklebung	Dicht auf Schwelle abgeklebt	Korrekt = 1 P., unsauber = 0.5 P., falsch oder fehlend = 0 P.		1
	21	Rost vertikal, Länge links / rechts	2 x 422	beidseits +1/-3 mm = 1 P., mehr oder ungleich = 0 P.		1
	22	Rost vertikal, Lage	seitlich und unten bündig mit Weichfaser, mittlere Latte mittig	Überall nach Plan +/- 2 mm = 1 P., teilweise mehr = 0 P.		1
	23	Rost vertikal, Montage	geschraubt, rückseitig keine Schraubenspitzen sichtbar	erfüllt = 1 P., teilweise nicht erfüllt = 0 P.		1
	24	Insektenschutzgitter Länge + Montage	Lage nach Plan, aussen bündig, befestigt	erfüllt = 1 P., teilweise nicht erfüllt = 0 P.		1
	25	Rost horizontal, Abschrägung	10° = 0 - 5 mm	Überall +/-1 mm = 1 P., z. T. bis +/- 2 mm oder unsauber = 0.5 P., mehr = 0 P.		1
	26	Rost horizontal, Länge und Lage	Länge aussen bündig, Lage nach Plan, Abschrägung nach innen, befestigt	alles erfüllt = 1 P., teilweise nicht erfüllt = 0 P.	8	1
Aussenschalung	27	Aussenschalung, Länge links / rechts	2 x 400	beidseits +/-1 mm = 1 P., +/- 2 mm = 0.5 P., mehr = 0 P.		1
	28	Gesamte Breite oben / unten	2 x 800	beidseits +/-1 mm = 1 P., +/- 2 mm = 0.5 P., mehr = 0 P.		1
	29	Fugenbreite oben, links / rechts	2 x 30	beidseits +/-1 mm = 1 P., +/- 2 mm = 0.5 P., mehr = 0 P.		1
	30	Hinterschrägung unten	10° = 0 - 3.5 mm	gemacht, 2 - 5 mm schräg = 1 P., nicht gemacht oder mehr = 0 P.		1
	31	Abschnitte Schalung oben / unten	Richtlatte: gerader Schnitt, keine Überzähne	bis max. 1 mm Luft unter Richtlatte = 1 P. pro Schnitt, bis 3 mm = 0.5 P., mehr = 0 P.		2
	32	Einteilung Schalungsfugen	Fugenbreite überall gleich, parallel	überall +/- 0.5 mm = 3 P., bis +/- 1 mm = 2 P., bis +/- 1.5 mm = 1 P., mehr = 0 P.		3
	33	Schraubeneinteilung	regelmässig, 2 od. 4 Schrauben pro Brett auf geraden Linien	Schrauben eingemessen, Abweichungen v. Auge n. sichtbar = 3 P., nicht störende Abweichungen bis 2 mm = 2 P., störende Abweichungen = 1 P., unvollständig = 0 P.		3
	34	Lage Schraubenköpfe	einheitlich, mit Holzoberfläche bündig	alle bündig = 2 P., unregelmässig bis +/- 1 mm = 1 P., mehr = 0 P.		2
	35	Aussenschalung und Fensterbank Finish	Kanten gebrochen, verputzt	Sorgfältig = 2 P., nur teilweise oder grob = 1 P., nicht ausgeführt = 0 P.	16	2
Anzahl Punkte total					55	
Experte 1				Experte 2		