

Berechnungsbeispiel und Bestehensregel

	erreichte Punkte	Berechnung					Bestehensregel*	Prüfung Bestehensregel	
AP 1									
Informationstechnisches Büromanagement (Word, Excel)							keine	keine	
Ergebnis AP 1	0 Punkte =	= 0 Punkte x	25	= 0	= 0 Punkte	Note 6			
AP 2									
Kundenbez.prozesse	80 Punkte =	= 80 Punkte x	30	= 2400	= 80 Punkte	Note 3	zwei Bereiche mindestens "ausreichend (4)"	nicht ausreichend	
WiSo	30 Punkte =	= 30 Punkte x	10	= 300	= 30 Punkte	Note 5			
Fachgespräch	72 Punkte =	= 72 Punkte x	35	= 2520	= 72 Punkte	Note 3			
Ergebnis AP 2		Summe AP 2		= 5220	: 75	= 70 Punkte	Note 3	Ergebnis Teil 2 mindestens "ausreichend (4)"	bestanden
							bestanden		
Gesamtergebnis AP 1 und AP 2		Summe Gesamt		= 5220	: 100	= 52 Punkte	Note 4	Gesamtergebnis AP 1 und AP 2 mindestens "ausreichend (4)"	
							bestanden		

* Quelle: Verordnung über die Erprobung abweichender Ausbildungs- und Prüfungsbestimmungen in der Büromanagementkaufleute-Ausbildungsverordnung, Stand: Zuletzt geändert durch Art. 1 V v. 29.5.2020 I 1207