

Berechnungsbeispiel

**Empfehlungen für die Entschädigungen der Lernenden in den Berufsrichtungen  
Strassenbau und Grundbau  
Berechnungstabelle 2009**

<b>Grundlage</b>		Basislöhne des Bemessungsjahres 2009						
<b>Zone</b>	Lohnklassen							
	V	Q	A	B	C			
rot	6'219	5'528	5'322	5'016	4'462			
blau	5'966	5'449	5'248	4'884	4'393			
grün	5'713	5'375	5'174	4'752	4'330			
Mittelwert	5'966	5'451 für EFZ	5'248	4'884 für EBA	4'395			
<b>Grundsatz</b>	Die Entschädigung ist von den Basislöhnen des LMV abhängig							
<b>Bewertungen</b>		eintragen				<b>Punkte</b>		
						<b>Bewertung</b>	<b>max.</b>	
<b>Bildungsbericht</b>								
<b>Bewertungen eintragen: x</b>	hoch	gut/viel	vorhanden	schlecht / schwach	16.0	24		
Fachkompetenzen		x						
Methodenkompetenzen			x					
Selbst- und Sozialkompetenzen	x							
<b>Arbeitsblätter</b>		% des Soll				9.1	12	
Vollständigkeit		80						
davon richtig		95						
<b>Dokumentationen aus den Fachkursen und den ÜK's</b>		Note				9.5	12	
Schulzeugnis der Fachkurse an der BFS VWB		4.4						
Kompetenznachweise der überbetrieblichen Kurse		5.1						
<b>Total Punkte</b>						34.6	48	
<b>Bemessung Lohn</b>								
<b>Lehrgang</b>		Lehrjahr	Grundlohn Fr./Monat	Prämie Fr./Monat	Total Fr. Monat			
3-jährige Grundbildung mit EFZ Eintrittsalter grösser 15 Jahre	1.	654.08	314.50	970.00		sein Lohn in Fr./ Monat		
3-jährige Grundbildung mit EFZ Eintrittsalter grösser 18 Jahre								
Zusatzlehre mit EFZ als 2. Lehre Lerndauer 2 Jahre						seine Prämie wird ermittelt		
2-jährige Grundbildung mit Attest EBA Eintrittsalter grösser 15 Jahre								
2-jährige Grundbildung mit Attest EBA Eintrittsalter grösser 18 Jahre						übertragen Sie sein Lehrjahr sein Grundlohn wird errechnet		