

Kosten und Nutzen eines Lehrlings

Modellrechnung für Seilbahner EFZ

Ausgangslage 2100 Std. minus Berufsschule und Ük

Erträge	1 Lehrjahr		2 Lehrjahr		3 Lehrjahr		4 Lehrjahr		
	Arbeitsleistung in %		Arbeitsleistung in %		Arbeitsleistung in %		Arbeitsleistung in %		
Verrechenbare Arbeitszeit	350	25	600	41	1000	65	1300	80	(Reine Arbeitszeit im Betrieb)
Ansatz je Stunde	31		36		48		58		(Empfehlung des Kt. Bern)
Total Ertrag	10'850		21'600		48'000		75'400		
Auwände									Lohn Inkl. 15% Sozialleistungen
GA	2530		2530		2530		2530		1 Lehrjahr 747
Beitrag Bergbahn	3200		3200		3200		3200		2 Lehrjahr 920
Betreuung (Lehrmeister)	17400		14880		11880		8400		3 Lehrjahr 1265
Ausbildungsmaterial	1000		800		600		400		4 Lehrjahr 1840
Einrichtungen / Anlagen	2500		1500		1000		1000		
Fehlleistungen	2000		2000		1000		1000		
Lohn inkl. Sozl.	9711		11960		16445		23920		
Total Aufwand	38'341	0	36'870	0	36'655	0	40'450		
Erfolg pro Jahr	-27'491		-15'270		11'345		34'950		
Erfolg kumuliert	-27'491		-42'761		-31'416		3'534		