

Bewertung für den Profilcheck

Ziel, Höhe	Bergalpine Rahmenbedingungen		Anforderungen Teilnehmer				Bewertung Erforderliche Punkte		
	Ernsthaftigkeit	Obj. Gefahren	Fels	Firn/Eis	Kondition	Erfahrung			
Mount Everest, Nord, Tibet	8850m	A	B	2	2	5	4	13	A
Cho Oyu, Tibet	8201m	B	B	1	3	4	3	11	B
Dhaulagiri, Nepal	8167m	A	A	0	3	4	4	11	A
Gasherbrum II, Pakistan	8035m	B	B	1	3	5	3	12	B
Shisha Pangma mit optionaler Cho Oyu Besteigung, Tibet	8027m	B	B						
Muztagh Ata, China	7546m	B	C	0	1	4	2	7	B
Muztagh Ata mit Ski - Islamabad, China	7546m	B	C		1	4	2		
Pik Lenin, Kirgistan	7134m	B	C	0	2	4	1.5	7	B
Himlung Himal, Nepal	7126m	B	B	0	2	3	3	8	B
Kun & Stok Kangri, Indien	7077m	B	B	0	3	3	2	8	B
Satopanth, Indien	7075m	B	B	2	3	3	2	10	B
Spantik, Pakistan	7027m	C	C	0	2	4	2	8	C
Khan Tengri, Kirgistan	7010m	B	B	2	2	4	3	11	B
Everest North Col, Tibet	7000m	C	C	0	2	3	1	6	C
Aconcagua „Für gemütliche Bergbegeisterte“, Argentinien	6962m	C	B	0	0	3	1	4	C
Aconcagua 360°, Argentinien	6962m	C	B	0	0	3	1	4	C
Aconcagua 360° - individuell, Argentinien	6962m	C	B	0	0	3	1	4	C
Aconcagua 360° & Cerro Valleccitos, Argentinien	6962m	C	B	0	0	3	1	4	C
Aconcagua Normalroute, Argentinien	6962m	C	B	0	0	3	1	4	C
Aconcagua Polengletscher, Argentinien	6962m	C	B	0	0	3	1	4	C
Aconcagua und Llullaillaco, Argentinien	6962m	C	C	0	0	3	1	4	C
Ojos del Salado, Chile	6893m								
Ama Dablam - individuell	6856m	A	B	4	3	3	3	13	B
Ama Dablam - mit Gokyo Ri und Lobuche Peak, Nepal	6856m	A	B	4	3	3	3	13	B

Ziel, Höhe	Bergalpine Rahmenbedingungen		Anforderungen Teilnehmer				Bewertung Erforderliche Punkte	Fus: note
	Ernsthaftigkeit	Obj. Gefahren	Fels	Firn/Eis	Kondition	Erfahrung		
Chimborazo, Huascaran & Sajama, Ecuador/Peru/Bolivien	6768m							
Potosi, Illimani & Sajama, Bolivien	6542m	C+	C	1	2	3	2	8 C
Isluga, Guallatire, Parinacota, Chile & Bolivien	6348m	C	D	1	1	2	1	5 C
Vulkane Ecuadors, Ecuador	6310m	C	C	1	2	3	1	7 C
Denali, USA	6194m	B	B	2	2.5	3.5	3	11 B
Mera Peak & Amphu Laptsa & Island Peak, Nepal	6189, 6476m	C	C	0	1	3	0	4 C
Alpamayo & Huascaran, Peru	5947, 6768m	B	A	1	3.5	3.5	2	10 A
Kazbek & Elbrus, Georgien	5642m	C	C	0	2	3	2	7 C
Plomo & Aconcagua 360°, Chile & Argentinien	5424, 6959m	C	C	0	0	3	1	4 C
Mt. Vinson, Antarktis	4897m	A	C	1	2	3	2	8 B
Vinson-Südpol-Kombi, Antarktis	4897m	A	C	1	2	3	2	8 B
Carstensz Pyramide, Indonesien	4884m	C	C	4	0	4	1	9 B
San Valentin, Chile	4058m	A	B	1	2.5	5	3	11.5 B
Yukon – Skiexpedition in der Abgeschiedenheit, Kanada	3928m	B	C		3	2	2	7 C
Südpol , Antarktis	3200m	B	C	0	1	2	1	4 B
Expedition aufs Patagonische Inlandeis, Chile	2907m							
Nordpol, Arktis	1m	B	C	0	1	3	2	6 B
Skiexpedition in Bolivien, Bolivien	m							