

Bergführerausbildung - Module 2025

02.24

Module	Lernziel/Modulinhalt	Voraussetzungen	Modul-Lernzielkontrolle	Kosten in CHF
Medizin (K) 25.-27.11.2024	<ul style="list-style-type: none"> - Höhenanpassung/-akklimatisation - Kälteeinwirkung - Trainings- und Ernährungslehre - Sportklettermedizin - Psychologie/Stressbewältigung - Bergsteigen mit Kindern und älteren Gästen - Rucksackapotheke - Tipps für Expeditionen und Trekking - Erste Hilfe im Gelände 	Eintrittsevaluation absolviert Zertifikat Ersthelfer Stufe 1 IVR oder äquivalentes Zertifikat Akzeptierte Tourenliste	- Theorieprüfung	Wird noch definiert
Lawinen/Ski (K) 14.-23.1.2025	<ul style="list-style-type: none"> - Lawinendienst - Tourenvorbereitung und -führung - Skitechnik 	Modul Medizin	<ul style="list-style-type: none"> - Erfahrungsnoten - Theorieprüfung - Technische Skiprüfung 	3'700.-
Eintrittsevaluation Ski (Ausbildung 2026) 24.1.2025				850.-*
Steileisklettern (K) 3.-5.2.2025 <u>oder</u> 6.-8.2.2025	<u>Steileis:</u> <ul style="list-style-type: none"> - Sicherheit - Technik / Methodik - Theorie 	Modul Lawinen	- Erfahrungsnoten	Wird noch definiert
Winter I (K) 27.3.-11.4.2025	<ul style="list-style-type: none"> - Führungsqualitäten - Tourenvorbereitung und -führung - Lawinendienst - Seilhandhabung/Sicherungstechnik - Eistechnik, Verhalten bei winterlichen Verhältnissen - improvisierte Rettungstechnik in der Gruppe 	Module Lawinen, Medizin und Steileisklettern	- Erfahrungsnoten	4'300.-
Sportklettern (K) 3.-7.6.2025 <u>oder</u> 8.-12.6.2025	<ul style="list-style-type: none"> - Sicherungstechnik - Klettertechnik - Theorie 	Module Lawinen, Medizin, Steileisklettern, Winter I	<ul style="list-style-type: none"> - Erfahrungsnoten - Theorieprüfung 	1750.-
Material/Sturzmechanik und Sommer I (K) Teil 1 24.6.-5.7.2025	<u>Material/Sturzmechanik:</u> <ul style="list-style-type: none"> - Kennen der Materialfestigkeiten - Kennen der Belastungsformen - Fähig sein, kritische Kombination bezüglich Festigkeit und Belastung zu erkennen <u>Sommer I Teil 1:</u> <ul style="list-style-type: none"> - Führungsqualitäten - Tourenvorbereitung und -führung - Sicherungstechnik und Seilhandhabung in Fels und Eis - Eis-/Felstechnik 	Module Lawinen, Medizin, Steileisklettern, Winter I, Sportklettern	- Erfahrungsnoten	3'700.-
Sommer I (K) Teil 2 30.8.-9.9.2025	<u>Sommer I Teil 2:</u> <ul style="list-style-type: none"> - Führungsqualitäten - Tourenvorbereitung und -führung - Sicherungstechnik und Seilhandhabung in Fels und Eis - Eis-/Felstechnik - Klettersteiggehen 	Module Lawinen, Medizin, Steileisklettern, Winter I, Sportklettern Sommer I Teil 1	<ul style="list-style-type: none"> - Erfahrungsnoten - Felsprüfung - Eisprüfung 	3'100.-
Leadership (d) (K) 1.5 Tage 2.-3.10.2025 St. Antoni FR	<ul style="list-style-type: none"> - Basiselemente, Zusammenhänge und Bedeutung der Kommunikation im Bergführerberuf 	Sommer I	- Erfahrungsbericht anhand eines Fallbeispiels	690.-
Marketing & Betriebsführung (K) 2.5 Tage 3.-5.10.2025 St. Antoni FR	<ul style="list-style-type: none"> - Betriebsführung, Marketing, Tourismus - Methodik, Didaktik, Präsentationstechnik - Recht, Versicherung, Branchenorganisation 	Sommer I		690.-
Natur und Umwelt (W) 16.-18.6.2025 Brigels, GR	<ul style="list-style-type: none"> - Naturräumliche Themen - Naturschutz-Umweltthemen - Der Mensch im Alpenraum 	Aktiver Bergsteiger	- Theorieprüfung	900.-

K-Module: Müssen in der gegebenen Reihenfolge absolviert werden.

W-Modul: Muss im Zwischenjahr absolviert werden.

Winter II 21.4.-1.5.2025	<ul style="list-style-type: none"> - Führungsqualitäten - Tourenvorbereitung und -führung - Lawinenkunde - Seilhandhabung und Sicherungstechnik - Eistechnik, Verhalten bei winterl. Verhältnissen - Methodik / Didaktik der Wintergebirgsausbildung 	Bergführeraspirant, Module Natur und Umwelt und Kommunikation sowie Pflichttage	- Erfahrungsnoten	4'200.-
Sommer II 1.-13.9.2025	<ul style="list-style-type: none"> - Führungsqualitäten - Tourenführung - Fels- und Eistechnik - Sicherungstechnik und Seilhandhabung in Fels und Eis - Probeaktionen 	Winter II	- Erfahrungsnoten	4'250.-
Schlussprüfung 14.-16.9.2025			<ul style="list-style-type: none"> - Felsprüfung - Eisprüfung 	950.-
Eintrittsevaluation Fels/Eis (Ausbildung 2026) 26.-27.9.2025 <u>oder</u> 28.-29.9.2025				*inbegriffen in Kursgeld Eintrittstest Ski

Hinweis :

Bei den aufgeführten Modulkosten handelt es sich um Richtpreise, die je nach Anzahl TeilnehmerInnen variieren können. Sie beinhalten zudem die Unterkunft inkl. Halbpension während der gesamten Kursdauer.

Formation de guide de montagne – modules 2025

02.24

Module	Objectif pédagogique/matière du module	Prérequis	Contrôle des compétences	Frais en CHF
Médecine (A) 25.-27.11.2024	<ul style="list-style-type: none"> - L'accoutumance/l'acclimatation - Effets du froid - Entraînement et l'alimentation - Entraînement correct à l'escalade - Psychologie et la maîtrise du stress - Hôtes jeunes et âgés - Pharmacie de course - Tuyaux pratique pour les expéditions et trekkings - Premiers secours sur le terrain 	Évaluation d'entrée Certificat de secouriste niv. 1 IAS Liste des courses acceptée	- Epreuve théorique	Sera défini ultérieurement
Avalanches/ski (A) 14.-23.1.2025	<ul style="list-style-type: none"> - Domaine des avalanches - Préparation et conduite de randonnées - Technique de ski 	Module Médecine	<ul style="list-style-type: none"> - Notes d'expérience - Epreuve théorique - Epreuve de ski 	3'700.-
Évaluation d'entrée Ski (Formation 2026) 24.1.2025				850.-*
Escalade de glace raide (A) 3.-5.2.2025 <u>ou</u> 6.-8.2.2025	<u>Escalade de glace raide</u> <ul style="list-style-type: none"> - Escalader des cascades de glace de plusieurs longueurs de corde - Préparer et donner un cours d'escalade de glace raide à des groupes de débutants et d'avancés 	Module avalanches	<ul style="list-style-type: none"> - Notes d'expérience - Epreuve théorique 	Sera défini ultérieurement
Hiver I (A) 27.3.-11.4.2025	<ul style="list-style-type: none"> - Qualités de guide - Préparation et conduite de courses - Domaine des avalanches - Maniement de la corde et technique d'assurage - Domaine des avalanches - Technique dans la glace, comportement par conditions hivernales - Technique de sauvetage improvisée 	Modules avalanches, médecine et escalade de glace raide	- Notes d'expérience	4'300.-
Escalade sportive (A) 3.-7.6.2025 <u>ou</u> 8.-12.6.2025	<u>Escalade sportive :</u> <ul style="list-style-type: none"> - Sécurité - Technique d'escalade - Théorie 	Module avalanches, médecine, escalade de glace raide, hiver I	<ul style="list-style-type: none"> - Notes d'expérience - Epreuve théorique 	1750.-
Matériel /mécanique des chutes / Eté I (A) Partie 1 24.6.-5.7.2025	<u>Matériel/mécanique des chutes :</u> <ul style="list-style-type: none"> - Connaître les résistances du matériel - Connaître les formes de forces - Etre capable de reconnaître des combinaisons où le rapport entre la charge et la résistance est critique 	Module avalanches, médecine, escalade de glace raide, hiver I, escalade sportive	- Epreuve théorique	3'700.-
	<u>Été I :</u> <ul style="list-style-type: none"> - Qualités de guide - Préparation et conduite de courses - Technique d'assurage et maniement de la corde en rocher et en glace - Technique dans la glace et en rocher - Via ferrata 		<ul style="list-style-type: none"> - Notes d'expérience - Epreuve en rocher - Epreuve en glace 	
Été I Partie 2 30.8.-9.9.2025	<u>Partie 2 :</u> <ul style="list-style-type: none"> - Qualités de guide - Préparation et conduite de courses - Technique d'assurage et maniement de la corde en rocher et en glace - Technique dans la glace et en rocher - Via ferrata 	Module avalanches, médecine, Escalade de glace raide, hiver I, escalade sportive, été I partie 1	<ul style="list-style-type: none"> - Notes d'expérience - Epreuve en rocher - Epreuve en glace 	3'100.-
Leadership (f) (A) 1.5 jours 2.-3.10.2025 St. Antoni FR	<ul style="list-style-type: none"> - les éléments de base, la relation et l'importance de la communication dans la profession du guide de montagne 	Été I	- Rapport à l'aide d'une étude de cas	690.-
Marketing & administration (A) 2.5 jours 3.-5.10.2025 St. Antoni FR	<ul style="list-style-type: none"> - Gestion d'entreprise, marketing, tourisme - Méthodologie, didactique, technique de présentation - Droit, assurances, organisation de la branche 	Été I	- Theorieprüfung	690.-

Nature et environnement alpins (L) 16.-18.6.2025 Brigels GR	<ul style="list-style-type: none"> - Thèmes relatifs à la nature - Protection de la nature, environnement - L'homme dans la région alpine 	Alpiniste actif	- Examen théorique	900.-
--	--	-----------------	--------------------	-------

Modules A : Doivent être suivis dans l'ordre indiqué.

Module L : Doit être suivis durant l'année intermédiaire

Hiver II 21.4.-1.5.2025	<ul style="list-style-type: none"> - Qualités de guide - Préparation et conduite de courses - Domaine des avalanches - Maniement de la corde et technique d'assurage - Technique dans la glace, comportement par conditions hivernales - Méthodologie et didactique pour la formation à l'alpinisme hivernal 	Aspirant guides, modules nature/ environnement alpins et communication et gestion d'entreprise et les courses obligatoires	- Notes d'expérience	4'200.-
Été II 1.-13.9.2025	<ul style="list-style-type: none"> - Qualités de guide - Préparation et conduite de courses - Technique en rocher et dans la glace - Technique d'assurage et maniement de la corde en rocher et dans la glace - Leçons données par le candidat 	Hiver II	- Notes d'expérience	4'250.-
Examen final 14.-16.9.2025			<ul style="list-style-type: none"> - Epreuve en rocher - Epreuve en glace 	950.-
Évaluation d'entrée Rocher/Glace (Formation 2026) 26.-27.9.2025 <u>ou</u> 28.-29.9.2025				*inclus dans les frais du test d'entrée Ski

Remarque : Les prix des modules sont indicatifs et peuvent variés selon le nombre de participants. Ils comprennent l'hébergement en demi-pension.