



Modulbeschreibung

Steileis (3 Tage)

Description du module

Escalade de glace raide (3 jours)

Anhang zur Wegleitung zur Berufsprüfung für Bergführerin / Bergführer (Ziff.4.1)	Annexe aux directives de l'examen fédéral de guide de montagne (Chapitre 4.1)
--	---

Anbieter	Identification du prestataire
Schweizer Bergführerverband SBV	Association Suisse des Guides de montagne ASGM

Voraussetzungen zur Zulassung	Prérequis
<ul style="list-style-type: none"> - Modul Lawinen / Ski erfolgreich bestanden - Bezahlung des Kursgeldes 	<ul style="list-style-type: none"> - Réussite du module avalanches et ski - Paiement des frais du cours

Handlungskompetenz	Compétences
<ul style="list-style-type: none"> - Planen und durchführen von Eiskletterkursen - Planen und Begehen von Mehrseillängen-Eisfällen 	<ul style="list-style-type: none"> - Planifier et donner des cours d'escalade de glace - Planifier et escalader des cascades de glace de plusieurs longueurs de corde

Lernziel	Objectifs pédagogiques
Sicherheit <ul style="list-style-type: none"> - Verstehen der Einflüsse der Witterung auf den Prozess der Eisbildung und der Eisveränderung - Kennen der unterschiedlichen Eisarten und Eisqualitäten und diese einschätzen können. - Erkennen der objektiven und subjektiven Gefahrenquellen beim Eisklettern - Kenntnis der notwendigen Sicherungstechniken - Kenntnis der für den Gruppenunterricht notwendigen Sicherheitsvorkehrungen und deren, je nach Situation richtiger Anwendung Technik / Methodik <ul style="list-style-type: none"> - Beherrschen einer ruhigen und sicheren Klettertechnik bis WI4 - Kenntnisse der wichtigsten methodischen und didaktischen Möglichkeiten und deren sinnvoller Einsatz im Unterricht - Anwendung seines methodischen Repertoires, um die Kletter- und Materialtechnik etc. stufengerecht zu vermitteln - Beherrschen der grundlegenden Klettertechniken. Fähigkeit diese stufengerecht vorzuzeigen - Fähigkeit die Technik der Teilnehmer zu analysieren, Fehler zu erkennen und zu korrigieren 	Sécurité <ul style="list-style-type: none"> - Comprendre les effets de la météo sur les processus de formation et de transformation de la glace - Connaître les différents types et les différentes qualités de glaces et pouvoir faire une estimation - Identifier les sources de danger objectif et subjectif en escalade de glace - Connaître les techniques d'assurage requises - Connaître les mesures de sécurité inhérentes à l'enseignement aux groupes et les appliquer correctement en fonction de la situation Technique / méthodologie <ul style="list-style-type: none"> - Disposer d'une technique d'escalade calme et sûre jusqu'à niveau WI 4 - Connaître les principaux procédés méthodologiques et didactiques et savoir y recourir judicieusement dans l'enseignement - Appliquer son propre répertoire méthodologique afin de transmettre des notions techniques sur l'escalade de glace, sur le matériel etc., en fonction du niveau de chacun - Maîtriser les techniques de base de l'escalade de glace et savoir les présenter en fonction du niveau de chacun - Être capable d'analyser la technique des participants, de déceler et corriger leurs erreurs

Modulinhalt	Matière du module
Sicherheit <ul style="list-style-type: none"> - Eisbeurteilung, Routenplanung, Geländewahl für Ausbildung, Gruppenorganisation, - objektive und subjektive Gefahren erkennen und einschätzen - Die sichere Klettertechnik - Sicherungstechnik Technik <ul style="list-style-type: none"> - Aufwärmen, Eisbouldern - Handhabung und Einsatz von Eiskletterausrüstung - Standardbewegung, Bewegungsphasen - Techniktraining, erwerben-anwenden-festigen - Fehlerkorrektur - Übungen - Taktik - Coaching - Videoanalyse 	Sécurité <ul style="list-style-type: none"> - Appréciation de la glace, planification de l'itinéraire, choix du terrain pour formation, organisation de groupes - Identification et prise en compte des dangers objectifs et subjectifs - Technique d'escalade en sécurité - Technique d'assurage Technique <ul style="list-style-type: none"> - Echauffement, escalade de blocs de glace - Maniement et utilisation de l'équipement pour l'escalade de glace - Mouvements de base, phases de mouvement - Entraînement technique, acquérir – mettre en œuvre – consolider - Correction des erreurs, exercices correctifs - Tactique - Coaching - Analyse sur vidéo



Modul-Lernzielkontrolle			Contrôle des compétences		
Regelmässige Reflexion des persönlichen Lernprozesses, Praxisdemonstrationen, die vom Experten qualifiziert werden.			Réflexion régulière au sujet du processus d'apprentissage personnel, démonstrations pratiques évaluées par le chef de classe (notes d'expérience), examen portant sur le module.		
Das Modul ist bestanden, wenn im Durchschnitt der folgenden Fächer das Minimum erreicht wird.	Minimum Note	Maximum Note	Le module est réussi, quand dans la moyenne de toutes les branches le minimum est atteint.	minimum note	note maximum
Erfahrungsnoten - Allgemeine Kenntnisse im Seileisklettern, Führungsqualitäten (Faktor: 1) - Klettertechnische Fähigkeiten (Faktor: 2)	4	6	Note d'expérience - les connaissances générales sur l'escalade de glace raide et les qualités de guide (Facteur : 1) - les capacités techniques en escalade (Facteur : 2)	4	6

Wiederholung	Répétition
Wer im Modul Steileis in der Erfahrungsnote im Durchschnitt das Minimum der Note 4 nicht erreicht, muss das ganze Modul Steileis wiederholen	Celui / Celle qui lors du module escalade de glace raide, n'atteint pas comme note moyenne au minimum un 4, doit répéter tout le module escalade de glace raide.