



## BAW Wanderleiterausbildung

### Modul VII Winter 1

Ausbildungsmodul / 5 Tage

01.11

Modulziel	Teilnehmer/in	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ kann SSWanderungen mit Varianten planen, unter Anwendung von 3x3 und Reduktionsmethode</li> <li>▪ kann die Schneeschuhwanderung dem Gelände optimal angepasst leiten</li> <li>▪ kann die Verhältnisse und die Durchführbarkeit der Wanderung laufend beurteilen</li> </ul>
Zulassung	Teilnehmer/in	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ hat das Modul V besucht und hat den Teilabschluss bestanden</li> <li>▪ hat das Modul VI Selbständigkeit besucht</li> <li>▪ hat das geforderte Kursgeld fristgerecht einbezahlt</li> </ul>

Themen	Inhalte	Zielsetzung (Die Teilnehmer können/kennen)
Schnee und Lawinenkunde	Entstehung von Schnee Lawinenarten, Lawinenbildende Faktoren Typische Lawinenprobleme (Muster) Lawinenrisiko abschätzen Massnahmen zur Risikoreduktion, RM Lawinenbulletin, Winterwetter und Interpretation Schneeprofil, Handtest, Stabilitätstest, Alarmzeichen	Kennen die Lawinenbildenden Faktoren Können ein Schneeprofil erstellen und Schneedecken - Stabilitätstest anwenden Können das Lawinenbulletin ins Gelände umsetzen Kennen die natürlichen Alarmzeichen
Tourenvorbereitung	Orientierungsmittel, Führerliteratur Tages und Mehrtagestouren planen mit 3x3 und Reduktionsmethode Routenwahl auf Karte Hangneigungen messen Expositionen bestimmen Marschzeiten berechnen, Marschkroki zeichnen Massnahmen zur Risikoreduktion Ausrüstung.	Können eine Schneeschuhtour mit Varianten bis WT3 planen, in Anwendung von 3x3 und einer Reduktionsmethode Können eine Tour auf die Bedürfnisse und Fähigkeiten der Kunden planen Können aufgrund der gesamten Informationen über die Machbarkeit einer Tour entscheiden Können Ausrüstungsliste erstellen.
Tourenleitung	Geländebeurteilung, Routenwahl, Spuranlage Vorsichtsmassnahmen, 3X3 und Reduktionsmethode Rollende Tourenplanung Orientierung im Gelände Leiten von Gruppen Führungstechnik, Entscheidungsmodelle Reflexion der Tour	Können Schneeschuhwanderung bis WT3 dem Gelände optimal angepasst leiten Können die Durchführbarkeit einer Tour laufend beurteilen Kennen die Vorsichtsmassnahmen und können sie einsetzen Können Entscheidungsmodelle anwenden Verfügen über genügend physische und psychische Reserven
Risikomanagement	Neue und alte LVS Geräte Handhabung LVS Improvisierte Kameradenhilfe Organisation auf Unfallplatz Orten, Schaufeln und Bergen Bezug organisierte Rettung Iglubau, Notbiwak	Kennen der handelsüblichen LVS Beherrschen den Umgang mit dem persönlichen LVS, Sonden und Schaufeln Können eine improvisierte Rettung durchführen Können Erste Hilfsmassnahmen gewähren Kennen den Ablauf einer organisierten Rettung Können ein Notbiwak bauen
Naturschutz	Problematik Wald und Wild im Winter Informationsquellen Massnahmen und Verhalten	Kennen die Informationsquellen über Naturschutz im Winter. Kennen die Verhaltensregeln für eine nachhaltige Nutzung der Naturlandschaft im Winter