

## Seebenseefall Mieminger Kette

	Selbstschwierig
	1:27m 3 Std.
	1:30 Std.
	45 mH.
	1-100 m
	Diff. WI 6
	Nord
	2x 60m

WI 5+ 6-,  
25 m

WI 2,  
40 m

WI 6,  
12 m

WI 5+  
20 m

WI 5-  
20 m

WI 5,  
20 m

Anspruchsvoller und bedrohlich aussehender Eisanstieg unter dem Seebensee - ein schweres Testpiece, das man gemacht haben sollte.

### Beschreibung:

- 1.SL: WI3; Vorbau 40m
- 2.SL: WI5; Die ersten Zapfen nach rechts hinüber, 15m
- 3.SL: WI5+6-; Querung nach rechts um's Eck und durch die steile Rinne (leichter Überhang) zum Stand, 25m
- 4.SL: WI5; rechts ums Eck und diagonal zum Bohrhaken, 20m
- 5.SL: WI5-; gerade hoch und nach rechts in die Rinne, 20m
- 6.SL: WI5-; erster Teil der großen Säule, Stand in Nische, 20m
- 7.SL: WI6; zweiter Teil der großen Säule, 12m.

Bei dünner Eisauflage schwerer.

**Ausrüstung:** Als Material sollte man eine gut sortierte, normale Eisausrüstung dabei haben, Feilmaterial ist evtl. für den rechten Ausstieg angebracht.

**Anreise / Zufahrt:** Mit dem PKW nach Ehrwald im Ortszentrum Abzweigung Richtung Gaisl und weiter zur Talstation der Ehrwälder Almbahn.

**Zustieg:** Ab der Talstation den Talein "Wasserfall und Seebenkettensteig" in südlicher Richtung folgen, zuerst über eine Forststraße über eine Brücke des Gasbaches und kurz dahinter links auf einen schönen Weg entlang des Baches. Am Schluss den Schindeln „Kettensteig“ folgen - der Weg wird nun steiler und zieht direkt zur rechten Seite des Wasserfalls hinauf (Skis oder Schneeschuhe vorteilhaft).

**Abstieg:** Absälen über die Route. Das Absälen kann wegen der großen Eisbänke problematisch werden (dann sollte man besser über den Aufstiegsweg ab).

Führerliteratur für Tirol: Eisklettern in Tirol - www.alpinverlag.at

**Bemerkungen:** Es gibt einen rechten "Felsausstieg" (bis UIAA 4+ ?), dieser wird aber nur selten gemacht.

Gesamt eine anspruchsvolle Tour, die in der Regel nur von erfahrenen Kletterern gemacht wird.