



## Seebenseefall Mieminger Kette

**Sehr schön!**  
**152m**  
**3 Std.**  
**1:30 Std.**  
**45 min.**  
**1400 m**  
**Diff. WI 6**  
**Nord**  
**2X 60m**

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, Felsmaterial ist evtl. für den rechten Ausstieg angebracht.

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

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

**Abstieg:** Abseilen über die Route. Das Abseilen kann wegen der großen Eisbalkone problematisch werden (dann seilt man besser über den Aufstiegsweg ab).

Führerliteratur für Tiro: **Eisklettern in Tirol** - [www.alpinverlag.at](http://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.