



# ICE X DREAM

## Wasserfall-Eisklettern



**Anfänger\*innen: 7. - 9. Februar 2025**  
**Anfänger\*innen und Fortgeschrittene: 14. - 16. Februar 2025**

Ein Trend nicht nur für die Extremen, sondern für alle, die eine Herausforderung der besonderen Art in der winterlichen Natur suchen. Die abends beleuchtete Eisarena Kolm-Saigurn ist eine der eissichersten und routenreichsten der Ostalpen! Neben steilen Eisfällen gibt es geneigte Rinnen und gestuftes Gelände in wunderschöner Landschaft. Das gemütliche Naturfreunde-Haus liegt direkt bei den Eisfällen am Rande des Nationalparks Hohe Tauern.

### *Genussvolles Erleben einer faszinierenden Sportart*

In Kleingruppen kannst du die Besonderheiten des Eiskletterns kennenlernen, deine Bewegungserfahrung erweitern oder das Wochenende einfach aktiv genießen. Je nach Können und Motivation, von den ersten Schritten im Eis bis zu extremen Säulen, stehen dir alle Möglichkeiten offen! Unsere Bergführer\*innen vermitteln dir das Know-how an leichten, später auch schwierigeren Steilstufen und „Eiszapfen“ und zeigen dir in sicherer Umgebung, worauf es ankommt.



### *Anforderungen & Voraussetzungen:*

- Gute allgemeine körperliche Verfassung
- Interesse am Kennenlernen der Eiskletter-Techniken
- Grundkenntnisse im Klettern und Sichern sind von Vorteil

### *Ort & Unterkunft:*

Eisarena Kolm-Saigurn im hinteren Rauriser Tal,  
Salzburg, Hohe Tauern

Naturfreunde-Haus Kolm-Saigurn, 5661 Rauris, Kolmstraße 22,  
Tel.: 06544/8103, [www.sonnblickbasis.at](http://www.sonnblickbasis.at)

Die Reservierung im Quartier erfolgt automatisch mit der Anmeldung zur Veranstaltung: Nächtigung in Zimmerlagern mit Dusche/WC am Gang, Hüttenschlafsäcke verpflichtend. Zimmer mit Dusche/WC sind begrenzt verfügbar und bei Bedarf durch die Teilnehmer\*innen selbst auf der Hütte zu reservieren bzw. aufzuzahlen.



**Beginn:** jeweils Freitag 12:30

Treffpunkt beim Naturfreunde-Haus Kolm-Saigurn mit anschließendem Mittagessen und Materialcheck

**Ende:** Sonntag nachmittags

Viel Vergnügen bei der abschließenden Abfahrt auf der über 5 km langen Rodelstraße!

**Material:** siehe Ausrüstungsliste

Bitte um Bekanntgabe des benötigten Leihmaterials bis **17. Jänner** an [roland.groll@naturfreundejugend.at](mailto:roland.groll@naturfreundejugend.at)

Gerne steht euch Roland auch für weitere Fragen zur Verfügung.

**Preis:**

für ein Wochenende inkl. Betreuung durch staatl. gepr. Berg- und Schiführer, Leih- und Testmaterial

- Naturfreunde-Mitglied: € 400,- inkl. HP/Lager
- NF-Mitarbeiter\*in: € 195,- inkl. HP/Lager



**Anreise mit Privat-Pkw:**

Bis zum Beginn der im Winter gesperrten Mautstraße am Ende des Raurisertals (Gasthaus Bodenhaus, Parkplatz) ist eine problemlose Anreise mit dem Pkw möglich. Weiter zum NF-Haus: siehe Zustieg

**Anreise mit öffentlichen Verkehrsmitteln:**

ÖBB: Salzburg–Taxenbach, anschl. Postbus: Taxenbach–Rauris (2x täglich), weiter nach Kolm-Saigurn mit Taxis. Mitfahrgelegenheit ab Bahnhof Taxenbach empfohlen.

**Treffpunkt Zustieg:**

Jeweils Freitag 10:45 beim Parkplatz Gasthaus Bodenhaus (Kolmstraße 6, 5661 Rauris).

Ein gemeinsamer **Material- und Personentransport** zum Naturfreundehaus Kolm-Saigurn ist für **11:00** organisiert. Kosten pro Person: 5€

**Ein Material- oder Personentransport zu einer anderen Uhrzeit muss mit dem Hüttenwirt selbst vereinbart werden.**

Wer den Material- bzw. Personentransport nicht in Anspruch nehmen möchte kann vom Parkplatz Bodenhaus auf der Rodelstraße (Wintersperre der Mautstraße) etwa 5 km bis zum Naturfreunde-Haus (1598 m) selbst aufsteigen. Zu Fuß etwa 1 Std. 15 min, für Skitourengeher etwas schneller.

**Leitung:**

Roland Groll, staatl. gepr. Berg- und Schiführer  
Kontakt: 0664/913 16 41, [roland.groll@naturfreundejugend.at](mailto:roland.groll@naturfreundejugend.at)



**Info und Anmeldung:** Naturfreundejugend Österreich  
Kontakt: Alexander Mann

0660/8521740 [alexander.mann@naturfreundejugend.at](mailto:alexander.mann@naturfreundejugend.at)

Anmeldung online: [www.naturfreundejugend.at](http://www.naturfreundejugend.at)

