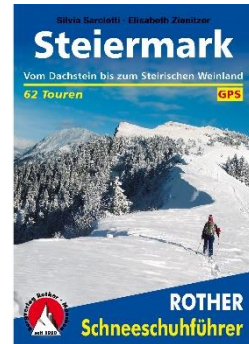


Schneeschuhwanderung auf der Frauenalpe

Donnerstag, 12.03.2020 von 10:00 Uhr bis ca. 14:30 Uhr

Wir wandern in ...
Steiermark, Region Murau, Frauenalpe

Wer den Hausberg der Bezirkshauptstadt Murau im Winter kennenlernen will, hat bei dieser Schneeschuhwanderung die Gelegenheit dazu. Die Runde führt über die Troghütte auf den Gipfel der Frauenalpe mit knapp 2000 m Seehöhe und der Abstieg über den Oberberg zurück zum Ausgangspunkt. In unserem Rother Schneeschuhführer über die Steiermark ist eine genauere Beschreibung unter der **Tour Nr. 4** zu finden. Das Buch ist im Tourismusbüro in Murau und bei der Murauer Hütte um € 15,40 erhältlich.



Anmeldung erforderlich - begrenzte Teilnehmerzahl!

Treffpunkt:

10:00 Uhr Murauer Hütte, 8850 Laßnitz-Murau, Frauenalpe 45, Tel.: 03532 2733
www.murauerhuette.at (Parkmöglichkeiten)

Schneeschuhinfos:

Mittlere Tour mit ca. 9 km und 500 Höhenmeter
Reine Gehzeit: ca. 3,5 Stunden

Erforderliche Ausrüstung:

Wasserdichte, knöchelhohe Wanderschuhe; Wander- bzw. Teleskopstöcke mit Schneeteller;
Winter-Sportausrüstung (Haube, Handschuhe, ggf. Gamaschen, Sonnenbrille);
Rucksack mit Tee und Proviant (Jause, Müsliriegel, Nüsse ...).

WICHTIG: Gib bei der Anmeldung bekannt, ob Du Leih-Schneeschuhe und ein LVS-Gerät benötigst.

Ablauf:

- 10:00 Uhr Treffpunkt und Anmeldung in den Räumlichkeiten der Murauer Hütte
- Nach der Anmeldung starten wir mit der Schneeschuhwanderung
- Ca. 14:30 Uhr Ende der Veranstaltung und Rückkehr zum Ausgangspunkt
- Im Anschluss besteht die Möglichkeit, bei der Murauer Hütte einzukehren.

Kosten der Veranstaltung:

Preis: € 25,- pro Person für die geführte Schneeschuhwanderung. Schneeschuhe und ein LVS-Gerät sind im Preis inkludiert. Bitte gib bei der Anmeldung bekannt, ob Du Leihmaterial brauchst.

Anmeldung und Wanderinfo:

Fa. WEGES, Tel. +43 (0) 664 5841417 (Mo – Sa von 8.00 bis 18.00 Uhr)
oder +43 (0) 3532/2720 Informationsbüro Murau

Wir freuen uns auf eine gemeinsame Schneeschuhwanderung

Deine Schneeschuh-Guides der Fa. WEGES