

Ausbildung:

Anwärter/Kinderskilehrer Osterkurs

Kurstermin: 9.4.2022 bis 18.4.2022

Dauer: 10 Tage (Praktische Einheiten: 9 Tage,
kommissionelle Prüfung praktisch: 1 Tag)

Kurszeiten: Stundenplan wird vor Ort bekannt
gegeben. Geplante tägliche Kursdauer ist von 9:00
bis 19:00

Kursort Praxis: Hauser Kaibling

Kursort Theorie: Kirchenwirt Haus

Treffpunkt: Samstag 9.4.2022 – 8:30 Büro
Skischule Haus – Kraml Willi
(gegenüber Talstation Bergbahnen Hauser
Kaibling)

Kursleitung: Kraml Willi

Kurskosten: € 645,--

Um den Ausbildungsplatz zu fixieren bitten wir um
Überweisung der Kurskosten bis zum
Anmeldeschluss. (7 Tage vor Kursbeginn)
Steiermärkische Sparkassen AG
IBAN: AT04 2081 5000 2481 8775 BIC:
STSPAT2GXXX

Unterkunft:

Dorfhofhotel Kirchenwirt, Kirchengasse 56,
8967 Haus im Ennstal; Tel.: +43 3686 2228

Lift/Unterkunftskosten: Lift ca. € 180,-;
Unterkunft € 70 incl. HP / Tag

Bei Fragen bitte

Email: info@skilehrerverbandsteiermark.at

Tel: +43 3686 2119-15

Bürozeiten Mo-Do 8.30 bis 16 Uhr, Fr 8.30-13 Uhr

Wir wünschen einen ausgezeichneten Kurserfolg

Willi Kraml

(Ausbildungsleiter Skilehrerverband Steiermark)

Mitzubringen:

- zeitgemäße Skiausrüstung (Pistenski)

- Shorties max. 120 cm (können am Kurs ausgeliehen
werden, und werden am ersten Kurstag nicht benötigt)

- Helmpflicht

- Nachweis über einen Erste Hilfe-Kurs (6 Std. nicht älter
als 5 Jahre)

- Lernunterlagen werden am ersten Kurstag ausgegeben.

Allgemeines:

- Wir bitten dich bereits zum Kursbeginn mit kompletter
Skiausrüstung pünktlich am Treffpunkt zu sein.

- Anmeldeschluß 7 Tage vor Kursbeginn.

- Ohne entsprechende Kursabmeldung bis zum
Anmeldeschluß werden die Ausbildungs- und
Unterkunftskosten zur Gänze verrechnet. Wir empfehlen
für die Unterkunftskosten eine Stornoversicherung
abzuschließen.

- Für eine entsprechende Versicherung während der
Skilehrerausbildung ist selbst Sorge zu tragen.

- Anwesenheitspflicht

- Um die Ausbildung erfolgreich abzuschließen sind alle
praktischen und theoretischen Prüfungen positiv
abzulegen.