

TOURENBESCHREIBUNG

Das große Naturforscher-Abenteuer Wildtiere führt auf dem **Rundwanderweg** durchs **Gemstetal**. Auf diesem Naturforscherabenteuer mit Themenschwerpunkt Wildtiere bekommt die ganze Familie spannende Einblicke in das Leben der tierischen Bewohner des Tals. Begleitet wird der Themenweg von einem Forscherbuch mit spannenden Rätseln zu den Naturräumen im Kleinwalsertal. Das Forscherbuch inkl. Forscherset ist für 8€ in der Touristinformation im Walserhaus in Hirschegg erhältlich. Entlang des Weges geben Forscherstationen, die dezent in die Landschaft eingepassten Informationssäulen, nützliche Tipps zur Lösung der Aufgaben. Ergänzt wird die Geschichte um die Murmeltierfreunde Burmi und Burmina und ihrer "Forschungsexpedition Wildtiere" durch ein spannendes **Hörspiel**.

WEGBESCHREIBUNG

Mittelberg, Böldmen - Gemstelweg - Bernhards Gemstelhof - Schönesbodenalpe - Gemstetal - Bernhards Gemstelhütte - Gemstelweg - Mittelberg, Böldmen

EMPFOHLENE AUSRÜSTUNG

NOTRUF:

144 Alpine Notfälle Vorarlberg

112 Euro-Notruf (funktioniert mit jedem Handy/Netz)

Für diesen Themenweg wird das Naturforscherbuch Wildtiere benötigt. Dieses ist in der Sommersaison im Walserhaus Hirschegg (inklusive Farbstifte & Klebeband) für 8€ erhältlich. Optional wird ein Smartphone für das Hörspiel mit den ergänzenden Geschichten rund um die Forschungsexpedition von Burmi und Burmina benötigt.

Die Strecke ist für Mountainbuggys geeignet.

WEITERE INFOS & LINKS

Tipps

Neben der Naturforscher-Expedition Wildtiere im Gemstetal begeben sich Burmi und Burmina auch auf ein "Naturforscher-Abenteuer Schwarzwasserbach" und ein "Naturforscher-Abenteuer Insekten".

Weiter Links

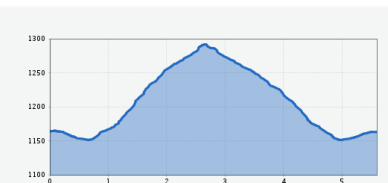
Naturerlebnis Karte, M 1:12.000. Erhältlich (kostenpflichtig) in der Touristinformation im Walserhaus.

↔ Strecke
5.59 KM

🕒 Dauer
4:00 H

⚡ Höhenmeter
170 M

⚡ Höchster Punkt
1295 M



Kondition



Beste Jahreszeit

JAN FEB MÄR APR **MAI** **JUN**
JUL **AUG** **SEP** **OKT** **NOV** DEZ

Start: Mittelberg, Böldmen

Ziel: Mittelberg, Böldmen

Morgens -7 °C
BERG
-3 °C
TAL



Mittags -4 °C
BERG
3 °C
TAL



Abends -6 °C
BERG
-1 °C
TAL

