



**Gemeinsam entdecken wir die audiovisuelle Ausstellung „Vertikal 3000“ die uns in die alpinen Verhältnisse einweicht. Dabei erkunden wir die unterschiedlichsten Anpassungsstrategien von Mensch, Tier und Pflanze. Draußen im Winterwald angekommen begeben wir uns auf die Suche nach Tierspuren die uns so einiges über ihre Verursacher verraten. Auch hier sind es die diversen Überwinterungsstrategien die uns besonders interessieren.**

#### Zielgruppen

- Sekundarstufe I (5.-8. Schulstufe)

#### Dauer

- 5 Stunden; 2 teilig: indoor und outdoor Aktivität

#### Gruppengröße

- 1 Naturpädagoge begleitet jeweils maximal 12 Personen
- Variable Klassen und Gruppengrößen bis 50 SchülerInnen

#### Ausrüstung

- Outdoor Bekleidung der Jahreszeit entsprechend die ebenso für indoor Zwecke gemütlich ist
- Mütze, Handschuhe
- Wasserdichte Winterwanderschuhe mit Profil
- Jause & Getränk

#### Lebensraum

- Interaktive Ausstellung Vertikal 3000 und Tierspuren in der Umgebung des Naturparkhauses

#### Treffpunkt

- Naturparkhaus Kaunergrat

#### Anreise öffentlich

- Erreichbarkeit per Bus ist in den Wintermonaten nicht möglich

#### Lernziele

- Erkennen von Tierspuren und Überwinterungsstrategien einiger Tiere wiedergeben können
- Eine Karte lesen können und die Gegebenheiten des alpinen Lebensraumes begreifen

#### Inhalte

- Indoor
  - Aufgaben des Naturparks
  - Kennenlernen der geographischen Region und Karten lesen
  - Besuch der interaktiven, audiovisuellen Ausstellung
  - Wissen über Tierspuren und einige davon zuordnen können
- Outdoor
  - Kurze Einführung zum Thema Tierspuren
  - Im Gelände nach Tierspuren suchen
  - Kennen lernen der Überwinterungsstrategien einiger Tierarten