

Auf Wanderschaft mit Kind und Kegel

Neuer Wanderführer stellt über 50 kinderwagentaugliche Ausflugsziele im Salzkammergut vor

Wer gerne mit dem Nachwuchs auf Wanderschaft geht, dem sei der soeben erschienene Führer „Kinderwagen-Wanderungen – Salzkammergut“ ans Herz gelegt. Das handliche Buch stellt über 50 Wanderungen und Ausflugsziele vor, die auch für Babys, Kindergarten- oder Schulkinder ein Erlebnis sind.

KOPPL. Den Hauptteil des Buches hat Sabine Köth aus Koppl geschrieben, deren Familie seit Generationen in Bad Ischl lebt. Die dreifache Mutter durchwanderte gemeinsam mit ihren beiden Söhnen und ihrem Baby zwei Jahre lang das Salz-



Der Wanderführer stellt leichte Spaziergänge in der Ebene, aber auch hochalpine Touren vor.

Foto: Wandaverlag

kammergut. Unterstützt wurde sie dabei von ihrer Familie und einigen Freundinnen. „Ich kannte bereits das ‚Kinderwagen-Wanderbuch Salzburg und Berchtesgadener Land‘. Das hat

mich motiviert, auch für meine Heimat ein Wanderbuch zu schreiben“, erzählt Köth.

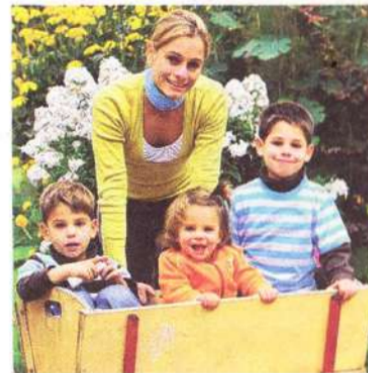
Die in dem Führer vorgestellten Wanderungen decken das Mondseeland ebenso ab wie den Pyhrnpass, das Ausseerland oder den Attergau. Vom gemütlichen Spaziergang in der Ebene bis zur hochalpinen Tour ist alles dabei. Mit vielen Fotos, Skizzen und Höhenprofilen lässt das Buch kaum Fragen offen.

Wertvolle Zusatzinformationen

Neben der Erreichbarkeit der Ausflugsziele mit öffentlichen Verkehrsmitteln sind auch die Dauer und der Schwierigkeitsgrad der Wanderungen angeführt. „Zu den üblichen Kategorien blau, rot und schwarz haben wir noch den sehr leichten Schwierigkeitsgrad grün dazu genommen. Denn was für normale Wanderer leicht ist, kann

mit dem Kinderwagen manchmal ganz schön schwierig sein“, meint Herausgeberin Elisabeth Göllner-Kampel.

Das Buch „Kinderwagen-Wanderungen: Salzkammergut, Kalkalpen und Region Pyhrn-Priel“ ist im „Wandaverlag“ erschienen.



Sabine Köth aus Koppl schrieb den Hauptteil des Buches. Zuvor durchwanderte sie mit ihren drei Kindern das Salzkammergut.

Foto: Koeth