



Krimml: 1. Österreichischer Kinder-Fotomarathon

Schau durch die Linse ...

Medieninformation der
Gemeindeentwicklung
Salzburg
13. Juni 2006

1. Österreichischer Kinder-Fotomarathon

18. Juni 2006

Start: 8.30 bis 10.30 Uhr
Krimml, Wasserfallplatz 2

Der 1. Österreichische Kinder-Fotomarathon findet am 18. Juni 2006 in Krimml statt. Alle Kinder im Alter von 6 bis 14 Jahren sind herzlich eingeladen, sich daran zu beteiligen!

Der Wettbewerb geht im Rahmen des Festes zur Almsommer-Eröffnung über die Bühne. Fotografierbegeisterte Kinder können sich von 8.30 bis 10.00 Uhr am Wasserfallparkplatz 2, gegenüber vom Hotel Klockerhaus, anmelden und erhalten alles, was sie für gelungene Fotos benötigen: eine Einwegkamera und eine Liste von Motiven, die aufgenommen werden sollen: Wasser, Steine, Zäune, Landschaft, Tracht – all diese Motive sind im Krimmler Achental (auf dem Weg zum Almsommer-Eröffnungsfest) zu finden.

Zwischen 16.00 und 18.00 Uhr werden die ausgeknipsten Kameras wieder abgegeben. Malerische Almhütten, tobendes Wasser, unberührte Natur – die Pinzgauer Gemeinde Krimml bietet eine facettenreiche Vielfalt an Naturschönheiten, die es wert sind, durch die „Linse“ betrachtet zu werden.

Ein fachkundiges Expertenteam ermittelt anschließend die Sieger des Fotomarathons. Diese werden am 30. Juni 2006 um 19.00 Uhr bei der Siegerehrung mit tollen Preisen prämiert.

Der erste Österreichische Kinder-Fotomarathon wird vom Tourismusverband und der Gemeinde Krimml gemeinsam mit der Gemeindeentwicklung Salzburg organisiert und von der Firma Color Drack unterstützt.

Dabei steht für die Kinder nicht nur der Spaß beim Fotografieren im Vordergrund, sie können auch die Schätze der Natur auf kreative Art und Weise genau unter die „Lupe“ nehmen.

Nähere Infos erhalten die jugendlichen Teilnehmer beim Start oder unter www.krimml.at

Weitere Informationen erhalten Sie bei:

Mag. Michaela Habetseder
Salzburger Bildungswerk, Imbergstraße 2/II, 5020 Salzburg
Tel: 0662-872691-16
m.habetseder@sbw.salzburg.at
www.gemeindeentwicklung.at