

KURZBESCHREIBUNG

Auf www.meteopics.eu laden SchülerInnen **Fotos von Wetterereignissen** hoch und die MeteorologInnen der ZAMG kommentieren die Ereignisse bzw. beantworten Fragen zu diesen.

Somit soll das Hauptziel von meteopICS verfolgt werden: die Lücke zwischen Schule und Wissenschaft zu schließen.

ZIELGRUPPE

SchülerInnen im Alter **zwischen 10 und 19 Jahren**

FOTO-WETTBEWERB

Beim jährlich zu Jahresende stattfindenden Wettbewerb können die **SchülerInnen** mit ihren Wetterfotos wertvolle Sachpreise gewinnen.

METEOPICS IN DER SCHULE

meteopICS liefert aktuelles, wissenschaftlich kommentiertes und die **Alltagswelt der SchülerInnen** betreffendes Unterrichtsmaterial. Das Projekt eignet sich ideal für den Einsatz **neuer Medien** im Unterricht, sowie für **projektorientierten** und **fächerübergreifenden** Unterricht (**Geografie** und Wirtschaftskunde, **Biologie** und **Umweltkunde**, **Physik**, usw.).

Auf Anfrage und nach Vereinbarung ist eine **kostenlose Präsentation von meteopICS an Schulen** möglich (Dauer: 1 Unterrichtseinheit; Inhalt: Beschreibung des Projektes und Funktion der Website; Gruppengröße: klassenweise oder in größeren Gruppen; Kontakt: meteopics@zamg.ac.at).

PROJEKTTRÄGER

meteopICS ist ein **Sparkling Science**-Projekt des **Bundesministeriums für Wissenschaft und Forschung** und der Zentralanstalt für Meteorologie und Geodynamik (**ZAMG**).

KONTAKT

Projektleitung
Dr. Michael Staudinger

ZAMG – Kundenservice Salzburg/ Oberösterreich
Freisaalweg 16
A - 5020 Salzburg

Projektassistenz
Mag. Birgit Ramsauer, MSc

Telefon: +43 (0)662 / 62 63 01
E-Mail: meteopics@zamg.ac.at