

Alpine Visionen in Ton und Bild



„Mit Adлераugen durch die Alpen“ geht es am Freitag, 27. September. Der Kölner Alpenverein startet mit dieser Multivisionsshow in seine AlpinVisionen, eine Vortragsreihe, die jeden kalten Wintermonat Lust auf berausende Natur, Abenteuer und Reisen macht. Der Kartenvorverkauf hat begonnen.

Der Klimaforscher Dr. Jörg Bodenbender lässt die Gäste in seiner Multivisionsshow „Mit Adлераugen durch die Alpen“ am 27. September abheben. Atemberaubende Luftaufnahmen spiegeln seine Liebe zu den Bergen wider. Denn sobald Wetter- und Lichtbedingungen stimmen, ist Bodenbender mit Segelflugzeug oder Motorsegler in den Alpen unterwegs. Von diesen Höhenflügen bringt er unübertroffen scharfe und brillante Ansichten der Bergwelten und des Alpenvorlands aus der Vogelperspektive mit.

Nach einem Kurzfilm über die Faszination des Bergfliegens beginnt die Reise am Watzmann bei Berchtesgaden und führt zunächst durch die nördlichen Kalkalpen: Chiemgauer Alpen, Karwendel, Wetterstein, Lechtaler und Allgäuer Alpen. Danach geht die Reise dann weiter durch fast alle imposanten Alpenlandschaften: Berner Alpen, Wallis, Mont-Blanc-Gruppe, Bernina, Ortler, Silvretta, Ötztaler Alpen, Dolomiten, Brenta, Hohe Tauern und vieles mehr.

Jörg Bodenbender zeigt die Schönheit und Faszination der Landschaften aus einer einzigartigen Perspektive. Gleichzeitig dokumentiert er anhand der Veränderungen von Gletscher- und Permafrostgebieten, wie sich der Alpenraum wandelt.

Karten für die Multivisionsshow „Mit Adлераugen durch die Alpen“ sowie für alle anderen Vorträge der AlpinVisionen gibt es online unter www.alpinvisionen.de oder bei Globetrotter Ausrüstung Köln im Olivandenhof.

AlpinVisionen des Kölner Alpenvereins:

Freitag, 27. September 2013, 20:00 Uhr

„Mit Adлераugen durch die Alpen“ von Dr. Jörg Bodenbender

Aula der Städtischen Kollegschole (Barbara-von-Sell-Kolleg), Niehler Kirchweg 118, Köln-Nippes

Eintritt: 8 Euro, DAV-Mitglieder 5 Euro, Kinder/Jugendliche 2,50 Euro

Freitag, 18. Oktober 2013, 20:00 Uhr

„Kurt Albert und das Leben“ von Holger Heuber

Aula der Städtischen Kollegschole (Barbara-von-Sell-Kolleg), Niehler Kirchweg 118, Köln-Nippes

Eintritt: 8 Euro, DAV-Mitglieder 5 Euro, Kinder/Jugendliche 2,50 Euro

Freitag, 22. November 2013, 20:00 Uhr

„Austria. Alpin – Die großen Gipfel in Österreich“ von Herbert Raffalt

Aula der Städtischen Kollegschole (Barbara-von-Sell-Kolleg), Niehler Kirchweg 118,

Köln-Nippes

Eintritt: 12 Euro, DAV-Mitglieder 8 Euro, Kinder/Jugendliche 4 Euro

Mittwoch, 4. Dezember 2013, 20:30 Uhr

„Magic Moments“ von David Göttler

Olivandenhof, Globetrotter Ausrüstung Köln

Eintritt: AK 12 Euro, VVK 10 Euro, DAV Globetrotter-Card 8 Euro

Freitag, 17. Januar 2014, 20:00 Uhr

„Passion für Berge – Traumberuf Abenteuer- und Action-Fotograf“ von Robert Bösch
Aula der Städtischen Kollegschule (Barbara-von-Sell-Kolleg), Niehler Kirchweg 118,
Köln-Nippes

Eintritt: 8 Euro, DAV-Mitglieder 5 Euro, Kinder/Jugendliche 2,50 Euro

Freitag, 14. Februar 2014, 20:00 Uhr

„Karwendel – Abenteuer im Herz der Alpen“ von Heinz Zak

Aula der Städtischen Kollegschule (Barbara-von-Sell-Kolleg), Niehler Kirchweg 118,
Köln-Nippes

Eintritt: 8 Euro, DAV-Mitglieder 5 Euro, Kinder/Jugendliche 2,50 Euro

Freitag, 28. März 2014, 20:00 Uhr

„Im Licht der Berge“ von Alexander Huber

Forum Leverkusen, Am Büchelter Hof 9, Leverkusen

Eintritt: 15 Euro, DAV-Mitglieder 10 Euro, Jugendliche 5 Euro



Das Lechtal in den Tiroler Alpen: Dr. Jörg Bodenbender zeigt am 27. September Berge und Täler aus der Vogelperspektive.

Quelle: Dr. Jörg Bodenbender, www.bodenbender-verlag.de



Der fliegende Fotograf Dr. Jörg Bodenbender.

Quelle: Dr. Jörg Bodenbender, www.bodenbender-verlag.de

Bilder-Download: http://www.dav-koeln.de/pix/alpinvisionen13-14_1.zip

Pressekontakt:

Alexandra Schnurr

presse@dav-koeln.de

Deutscher Alpenverein - Sektion Rheinland-Köln e.V., Clemensstr. 5-7, 50676 Köln

Gern vermittelt der Kölner Alpenverein Interviewpartner und steht bei weiterführenden Fragen sowie für Hintergrundinformationen zur Verfügung.