

(Free and download) Die Geologie der Alpen aus der Luft

Die Geologie der Alpen aus der Luft

Von Kurt Stwe, Ruedi Homberger
audiobook | *ebooks | Download PDF | ePub | DOC



DOWNLOAD



READ ONLINE

Produktinformation -Verkaufsrank: #178644 in BcherMarke: WeishauptVerffentlicht am: 2015-02-01Abmessungen: 11.97 x 1.06b x 9.65l, Einband: Gebundene Ausgabe296 Seiten | File size: 26.Mb

Von Kurt Stwe, Ruedi Homberger : Die Geologie der Alpen aus der Luft before purchasing it in order to gage whether or not it would be worth my time, and all praised Die Geologie der Alpen aus der Luft:

ProduktbeschreibungGebundenes BuchGeologische Phnomene erschliien sich nicht immer auf den ersten Blick. Naturwissenschaftliche Kenntnisse, insbesondere solche aus den Erdwissenschaften und der Geologie sind beim Verstehen der sichtbaren Oberflche hilfreich. Moderne Darstellungsweisen, wie Grafiken, farbige Skizzen, Fotos und animierte Filme knnen das Verstehen von geologischen Phnomenen erleichtern. Dieses Buch liefert einen uerst wertvollen Beitrag zum Verstehen der Alpen. Der Grazer Geologe Kurt Stwe und der Schweizer Fotograf Ruedi Homberger bieten auf den 296 Hochglanzseiten spektakulre Einblicke in den Gebirgsbau der Alpen und beschreiben die geologischen Phnomene der Gebirgsbildung auf spannende und verstndliche Weise. Geologie als Grundlagenwissen zum Verstdnis des Landschaftsbildes wird im vorliegenden Band nicht als schwer verstndliche naturwissenschaftliche Disziplin dargeboten, sondern als spannendes Erlebnis aus der Vogelperspektive.

KurzbeschreibungGeologische Phnomene erschliien sich nicht immer auf den ersten Blick. Naturwissenschaftliche Kenntnisse, insbesondere solche aus den Erdwissenschaften und der Geologie sind beim Verstehen der sichtbaren Oberflche hilfreich. Moderne Darstellungsweisen, wie Grafiken, farbige Skizzen, Fotos und animierte Filme knnen das Verstehen von geologischen Phnomenen erleichtern. Dieses Buch liefert einen uerst wertvollen Beitrag zum Verstehen der Alpen. Der Grazer Geologe Kurt Stwe und der Schweizer Fotograf Ruedi Homberger bieten auf den 296 Hochglanzseiten spektakulre Einblicke in den Gebirgsbau der Alpen und beschreiben die geologischen Phnomene der Gebirgsbildung auf spannende und verstndliche Weise. Geologie als Grundlagenwissen zum Verstdnis des Landschaftsbildes wird im vorliegenden Band nicht als schwer verstndliche naturwissenschaftliche Disziplin

dargeboten, sondern als spannendes Erlebnis aus der Vogelperspektive.ber den Autor und weitere MitwirkendeDer Autor: Dr. Kurt Stwe (Graz) ist Professor fr Geologie an der Universitt Graz und arbeitet an der Erklrung gebirgsbildender Prozesse mit Forschungsprojekten auf der ganzen Welt. Kurt hat etwa 100 Publikationen zur Geologie der Alpen verffentlicht und mehrere Lehrbcher verfasst. Kurt ist auch begeisterter Bergsteiger und hat Expeditionen zu den hchsten Gipfeln aller Kontinente geleitet. Der Fotograf: Ruedi Homberger (Arosa) ist einer der bekanntesten Schweizer Alpinfotografen und der "Seniorchef" der Firma FOTO HOMBERGER in Arosa. Als begeisterter Bergsteiger hat er ein Leben lang Erfahrung in den Bergen der Welt gesammelt. In den letzten zehn Jahren hat er die Liebe zur Fliegerei entdeckt und schnell einen exzellenten Ruf im Bereich der Luftbildfotografie erreicht. Mit Kurt verbindet ihn eine langjhrige Bergfreundschaft, aus der die Idee fr diesen Bildband entstand.