

# Tektonikarena Faszination UNESCO-Welterbe Sardona

Fotos: Roland Gerth · Ruedi Homberger  
Texte: Adrian Pfiffner · Thomas Buckingham · Harry Keel



# Inhalt

- 10 UNESCO-Welterbe Tektonikarena Sardona:  
weltweit einzigartig!
- 15 **Rund um den Piz Sardona**
- 16 Auf zum Piz Sardona!
- 26 Die «magische Linie» ist eigentlich eine Fläche
- 29 **Tiefe Täler, vom Gletscher  
und Wasser geformt**
- 30 Das Wasser gestaltet die Landschaft
- 36 Die Kraft vergangener Gletscher
- 47 Der Calanda – Hausberg der Churer
- 49 **Falten und bunte Steine  
hoch über dem Walensee**
- 50 Die Gesteine erzählen von ihrer Entstehungsgeschichte
- 60 Verbogen und zerbrochen durch die Kräfte der Gebirgsbildung
- 68 Decken und Falten um den Walensee
- 73 **Glarnerland – Land voll Geologie**
- 74 Pilgerstätten für Geologen
- 80 Merkmale der Gebirgsbildung in den Glarner Alpen
- 91 Tödi – der mächtige Berg bröckelt
- 93 **Welterberegion Flims –  
Gebirgsbildung und Bergstürze**
- 94 Grösster Bergsturz Europas
- 106 Berge entstehen und Berge vergehen
- 118 Geologische Vielfalt oberhalb Flims
- Anhang**
- 120 Geologisch-tektonischer Überblick
- 122 Informationen und Tipps für den Besuch  
der Tektonikarena Sardona
- 124 Die Fotografen und Autoren
- 124 Dank
- 124 Bildnachweis