



Angewandte Geologie

Felsen mit Höhle "Backofen" (D65) NNW von Ottenhof



· Angowandta Coologia

UmweltAtlas Bayern: Angewandte Geologie

6334GT000016

Geotop-Nummer: 472R138



UTM-Koordinaten (Zone 32):
Ostwert: 677.115
Nordwert: 5.505.637

Geographische Koordinaten (WGS84)

Breitengrad: 49.677215° N Längengrad: 11.455079° E

Objekt-ID:

Bayerisches Bodeninformationssystem

Stand: 13.02.2020

Objektlage und -größe

Gemeinde: Plech

Landkreis/Stadt: Bayreuth

Topographische Karte (TK25): 6334 Betzenstein

Geländehöhe: 450 m NN

Größe (Länge x Breite) 9 x 3 m

Fläche: 27 m²

Geologische Raumeinheit: Nördliche Frankenalb

Kurzbeschreibung des Geotops

Die stark verwachsene Dolomitwand enthält eine kleine Halbhöhle.

Beschreibung des Geotops

Aufschlussart:

Erreichbarkeit:

Zustand/Nutzung:

Nr.	Geotoptyp		
1	Felswand/-hang		
2	Karst-Halbh./Naturbrücke		
Nr.	Geologie des Geotops	Chronostratigraphie des Geotops	
1	Frankendolomit	Oberjura	
Nr.	Petrographie des Geotops		
Nr. 1	Petrographie des Geotops Dolomitstein		
1	Dolomitstein		
1	Dolomitstein Schutzstatus des Geotops		
1 Nr. 1	Dolomitstein Schutzstatus des Geotops Naturdenkmal		
1 Nr. 1 2	Schutzstatus des Geotops Naturdenkmal Landschaftsschutzgebiet		
1 Nr. 1	Dolomitstein Schutzstatus des Geotops Naturdenkmal		
1 Nr. 1 2	Schutzstatus des Geotops Naturdenkmal Landschaftsschutzgebiet		
Nr. 1 2 3	Schutzstatus des Geotops Naturdenkmal Landschaftsschutzgebiet		
Nr. 1 2 3	Schutzstatus des Geotops Naturdenkmal Landschaftsschutzgebiet Naturpark	. 6334	
Nr. 1 2 3	Schutzstatus des Geotops Naturdenkmal Landschaftsschutzgebiet Naturpark zum Geotop vorhandene Literatur	. 6334	
Nr. 1 2 3	Schutzstatus des Geotops Naturdenkmal Landschaftsschutzgebiet Naturpark zum Geotop vorhandene Literatur	. 6334	
Nr. 1 2 3	Schutzstatus des Geotops Naturdenkmal Landschaftsschutzgebiet Naturpark zum Geotop vorhandene Literatur	. 6334	
Nr. 1 2 3	Schutzstatus des Geotops Naturdenkmal Landschaftsschutzgebiet Naturpark zum Geotop vorhandene Literatur	. 6334	
Nr. 1 2 3	Schutzstatus des Geotops Naturdenkmal Landschaftsschutzgebiet Naturpark zum Geotop vorhandene Literatur	. 6334	

Hanganriss/Felswand

anfahrbar

zugewachsen

Bewertung des Geotops

Stand: November 2025

Bedeutung

Allgemein geowissenschaftlich: bedeutend

Regionalgeologisch: lokal bedeutend

Öffentlich: heimatkundlich/touristisch bedeutend

Zustand und Häufigkeit

Erhaltungszustand: nicht beeinträchtigt

Vergleichbare Geotope in der Region: häufig (über 7 vergleichbare Geotope)

Regionen mit gleichartigen Geotopen: häufig (in über 4 geol. Regionen)

Geowissenschaftlicher Wert

Einstufung*: bedeutend

Vollbildansicht (Klick auf das Bild)

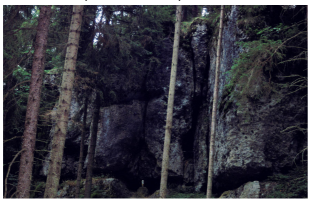


Bild 1

 $^{^{\}star}$ mögliche Einstufungen sind: geringwertig, bedeutend, wertvoll, besonders wertvoll

Impressum:

Herausgeber:

Bayerisches Landesamt für Umwelt (LfU)

Bürgermeister-Ulrich-Straße 160

86179 Augsburg

Telefon: 0821 9071-0 Telefax: 0821 9071-5556

Postanschrift:

Bayerisches Landesamt für Umwelt

86177 Augsburg

E-Mail: poststelle@lfu.bayern.de Internet: www.lfu.bayern.de

Bearbeitung:

Bayerisches Landesamt für Umwelt (LfU)

Kontakt: Info-Geotope

Referenzen/Bildnachweis:

Geotope und Geotopschutz

Bayerisches Landesamt für Umwelt (LfU)

Hintergrundkarte/Digitales Geländemodell

© Bayerische Vermessungsverwaltung



Mit Förderung durch:



Europäische Union Europäischer Fonds für regionale Entwicklung