



Angewandte Geologie

Ehem. Steinbruch am Pfahl NW von Radling



UmweltAtlas Bayern: Angewandte Geologie

6841GT000008

Geotop-Nummer: 372A084



UTM-Koordinaten (Zone 32): 764.332 Ostwert: Nordwert: 5.454.747

Längengrad:

Geographische Koordinaten (WGS84) Breitengrad: 49.188477° N

12.627984° E

Objekt-ID:

Bayerisches Bodeninformationssystem

Stand: 19.06.2024

Objektlage und -größe

Gemeinde: Cham Landkreis/Stadt: Cham

Topographische Karte (TK25): 6841 Roding

Geländehöhe: 435 m NN

Größe (Länge x Breite) 225 x 100 m Fläche: 22.500 m²

Geologische Raumeinheit: Hinterer Bayerischer Wald

Kurzbeschreibung des Geotops

Bei Radling ragt der Pfahl als Härtlingsrücken markant aus der Landschaft heraus. Im Steinbruch bei Radling wurde der Abbau von Pfahlquarz eingestellt. Zurück blieb eine hohe steil aufragende Wand mit einer Schuttböschung. Am Fuß der Wand liegt ein kleiner See, die ehemalige Abbauwand ist nicht mehr zugänglich. Dem Pfahl nordwestlich folgend erreicht man weitere alte Abbaustellen.

Beschreibung des Geotops

beschiebung des deolops					
Aufschlussart:		Steinbruch			
Erreichbarkeit:		anfahrbar			
Zustand/Nutzung:		tlw. verstürzt, Oberflächenwasser-Ansammlung			
N.L.	Objections				
Nr.	Geotoptyp Gesteinsart				
2	Härtling				
	Flaturing				
Nr.	Geologie des Geotops		Chronostratigraphie des Geotops		
1	Pfahlquarz		Jungpaläozoikum		
Nr. Petrographie des Geotops					
1	Gangquarz				
Nr.	Nr. Schutzstatus des Geotops				
1	Landschaftsschutzgebiet				
2	FFH-Gebiet				
3	Naturpark				
Nr. zum Geotop vorhandene Literatur					
				·	
1	I .				

Bewertung des Geotops

Stand: Juni 2025

Bedeutung

Allgemein geowissenschaftlich: bedeutend

Regionalgeologisch: lokal bedeutend

Öffentlich: Exkursions-, Forschungs- und Lehrobjekt

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

 * mögliche Einstufungen sind: geringwertig, bedeutend, wertvoll, besonders wertvoll

Vollbildansicht (Klick auf das Bild)





Bild 1 Bild 2



Bild 3

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