

Felsenkeller in Thalmannsfeld

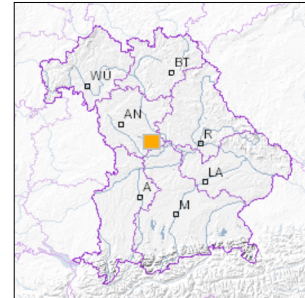


1 km

Maßstab 1:20.000

[UmweltAtlas Bayern: Angewandte Geologie](#)

■ Geotop-Nummer: 577A018



UTM-Koordinaten (Zone 32):

Ostwert: 657.181

Nordwert: 5.437.493

Geographische Koordinaten (WGS84)

Breitengrad: 49.070215° N

Längengrad: 11.152063° E

Objekt-ID: 6932GT000002

Bayerisches Bodeninformationssystem

Stand: 01.12.2021

Objektlage und -größe

| | |
|------------------------------|----------------------------|
| Gemeinde: | Bergen |
| Landkreis/Stadt: | Weißenburg-Gunzenhausen |
| Topographische Karte (TK25): | 6932 Nennslingen |
| Geländehöhe: | 550 m NN |
| Größe (Länge x Breite) | 110 x 15 m |
| Fläche: | 1.650 m ² |
| Geologische Raumeinheit: | Südwestliche Albrandregion |

Kurzbeschreibung des Geotops

Entlang der Straße befinden sich ca. 25 Keller, die wenige Meter tief sind. Die oberen sind verfüllt. Der Sandstein ist an den Eingängen aufgeschlossen, z. T. mit Verwitterungsspuren. Die Keller werden genutzt. Etwa 100 Meter südlich befindet sich der große Felsenkeller der Brauerei "Felsenbräu".

Beschreibung des Geotops

| | |
|------------------|---|
| Aufschlussart: | Felsenkeller |
| Erreichbarkeit: | anfahrbar |
| Zustand/Nutzung: | gut erhalten, tlw. verfüllt, sonstige Nutzung |

| Nr. | Geototyp |
|-----|--------------------|
| 1 | Sedimentstrukturen |
| 2 | Felsenkeller |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |

| Nr. | Geologie des Geotops | Chronostratigraphie des Geotops |
|-----|--------------------------------------|---------------------------------|
| 1 | Eisen-/Doggersandstein (Dogger Beta) | Aalenium |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |

| Nr. | Petrographie des Geotops |
|-----|--------------------------|
| 1 | Sandstein |
| | |
| | |

| Nr. | Schutzstatus des Geotops |
|-----|--------------------------|
| 1 | Naturpark |
| | |
| | |

| Nr. | zum Geotop vorhandene Literatur |
|-----|--|
| 1 | Schmidt-Kaler (1971): Erläuterungen zur GK25, Bl. 6932 |
| | |
| | |
| | |

Bewertung des Geotops

Stand: April 2024

Bedeutung

| | |
|--------------------------------|--------------------------------------|
| Allgemein geowissenschaftlich: | bedeutend |
| Regionalgeologisch: | lokal bedeutend |
| Öffentlich: | heimatkundlich/touristisch bedeutend |

Zustand und Häufigkeit

| | |
|--------------------------------------|--|
| Erhaltungszustand: | gering beeinträchtigt |
| Vergleichbare Geotope in der Region: | selten (weniger als 5 vergleichbare Geotope) |
| Regionen mit gleichartigen Geotopen: | mehrfach (in 2 - 4 geol. Regionen) |

Geowissenschaftlicher Wert

| | |
|--------------|-----------|
| Einstufung*: | bedeutend |
|--------------|-----------|

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

Vollbildansicht (Klick auf das Bild)



Bild 1



Bild 2

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