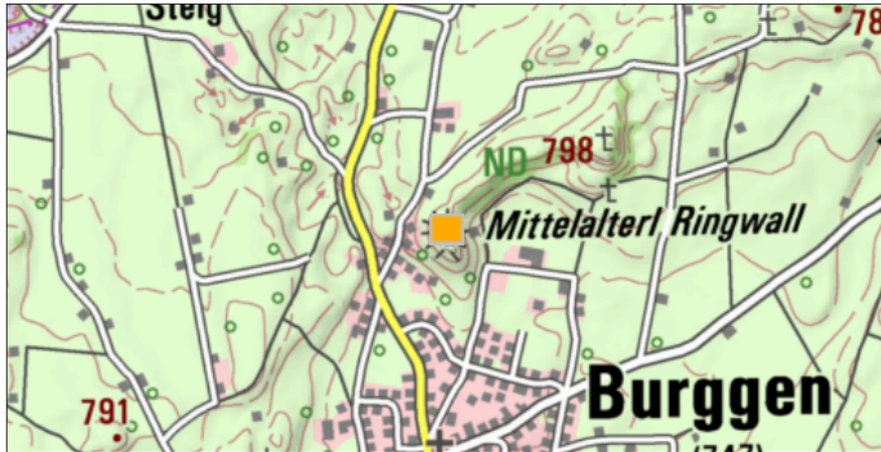


Angewandte Geologie

Burgberg bei Burggen

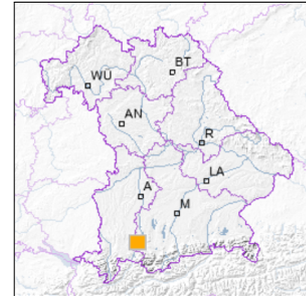


1 km

Maßstab 1:20.000

[UmweltAtlas Bayern: Angewandte Geologie](#)

■ Geotop-Nummer: 190R002



UTM-Koordinaten (Zone 32):

Ostwert: 636.274

Nordwert: 5.293.974

Geographische Koordinaten (WGS84)

Breitengrad: 47.784702° N

Längengrad: 10.819309° E

Objekt-ID: 8230GT000003

Bayerisches Bodeninformationssystem

Stand: 20.11.2018

Objektlage und -größe

| | |
|------------------------------|------------------------------|
| Gemeinde: | Burggen |
| Landkreis/Stadt: | Weilheim-Schongau |
| Topographische Karte (TK25): | 8230 Lechbruck |
| Geländehöhe: | 788 m NN |
| Größe (Länge x Breite) | 700 x 200 m |
| Fläche: | 140.000 m ² |
| Geologische Raumeinheit: | Iller-Lech-Jungmoränenregion |

Kurzbeschreibung des Geotops

Der Burgberg bei Burggen ist Teil der Moränenwälle des ersten Innehalten des Eisrückzugs (Tannenberger Stadium) des würmzeitlichen Lechgletschers. Die Moränen setzen sich jenseits von Burggen (Abb. 3) nach Südwesten fort.

Der Burgberg diente vermutlich als Fliehburg. Auf der N-Seite befinden sich Reste einer Wallanlage (2 Ringe mit Wall und Graben).

Die Kuppe des Burgbergs ist Bodendenkmal (Ringwall des frühen Mittelalters) und Naturdenkmal (Trockenrasen).

Beschreibung des Geotops

| | |
|------------------|-----------------|
| Aufschlussart: | kein Aufschluss |
| Erreichbarkeit: | anfahrbar |
| Zustand/Nutzung: | gut erhalten |

| Nr. | Geototyp |
|-----|--------------------|
| 1 | End-(Wall-) Moräne |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |

| Nr. | Geologie des Geotops | Chronostratigraphie des Geotops |
|-----|----------------------|---------------------------------|
| 1 | Würm-Moräne | Oberpleistozän |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |

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

| Nr. | Schutzstatus des Geotops |
|-----|--------------------------|
| 1 | Naturdenkmal |
| 2 | Landschaftsschutzgebiet |
| | |

| Nr. | zum Geotop vorhandene Literatur |
|-----|--|
| 1 | Kuhnert & Rohr (1974): Erl. GK25, Bl. 8230 |
| | |
| | |
| | |

Bewertung des Geotops

Stand: Mai 2025

Bedeutung

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

Zustand und Häufigkeit

| | |
|--------------------------------------|--|
| Erhaltungszustand: | nicht beeinträchtigt |
| Vergleichbare Geotope in der Region: | mehrfach (5 - 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

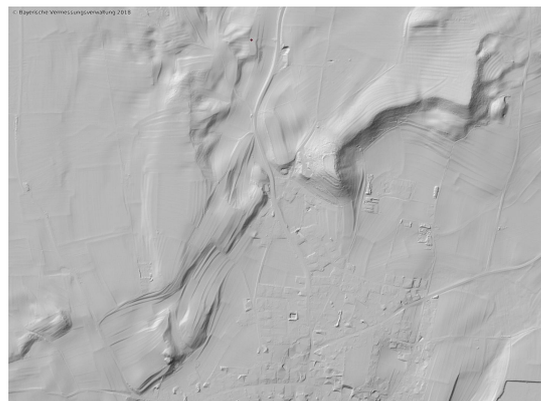


Bild 4

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