



# **Angewandte Geologie**

# Nagelfluhwand am Teufelssteg bei Landshut



UmweltAtlas Bayern: Angewandte Geologie

7438GT000001

Geotop-Nummer: 261R002



UTM-Koordinaten (Zone 32):
Ostwert: 733.198
Nordwert: 5.380.532

Geographische Koordinaten (WGS84)
Breitengrad: 48.534514° N
Längengrad: 12.159123° E

## **Objekt-ID:**

Bayerisches Bodeninformationssystem

Stand: 18.09.2014

# Objektlage und -größe

Gemeinde: Landshut

Landkreis/Stadt: Landshut (Stadt)

Topographische Karte (TK25): 7438 Landshut West

Geländehöhe: 400 m NN

Größe (Länge x Breite) 30 x 5 m

Fläche: 150 m<sup>2</sup>

Geologische Raumeinheit: Paar-Isar-Region

## Kurzbeschreibung des Geotops

An der Isarleite in Landshut stehen die Nördlichen Vollschotter an (Obere Süßwassermolasse). Das sind Ablagerungen von miozänen Flusssystemen. Durch talrandnahe Kalkfällung sind die kalkhaltigen Schotter zu Nagelfluhwänden zementiert. Sie wittern durch ihre größere Standfestigkeit als Steilstufen am Hang heraus.

Aufschlussart:

# **Beschreibung des Geotops**

Erreichbarkeit:	zugänglich	
Zustand/Nutzung:	gut erhalten	
Nr. Geotoptyp		
1 Felswand/-hang		
Nr. Coologie des Coetans		Chronostratiaranhia das Castons
<ul><li>Nr. Geologie des Geotops</li><li>1 Nördlicher Vollschotter (V-OS</li></ul>	SM)	Chronostratigraphie des Geotops  Mittelmiozän
1 Nordicites Vollschottes (V-Ce	olvi)	Wittennozan
Nr. Petrographie des Geotops		
1 Konglomerat		
Nr. Schutzstatus des Geotops		
1 Biosphärenreservat		
Nr. zum Geotop vorhandene Lite	ratur	
1 Hofmann (1973)	ratar	
Tremment (1818)		
·		

Hanganriss/Felswand

# **Bewertung des Geotops**

Stand: November 2025

## **Bedeutung**

Allgemein geowissenschaftlich: gering 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: selten (nur in einer geol. Region)

### Geowissenschaftlicher Wert

Einstufung\*: bedeutend

Vollbildansicht (Klick auf das Bild)





Bild 1 Bild 2



Bild 3

 $<sup>^{\</sup>star}$  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