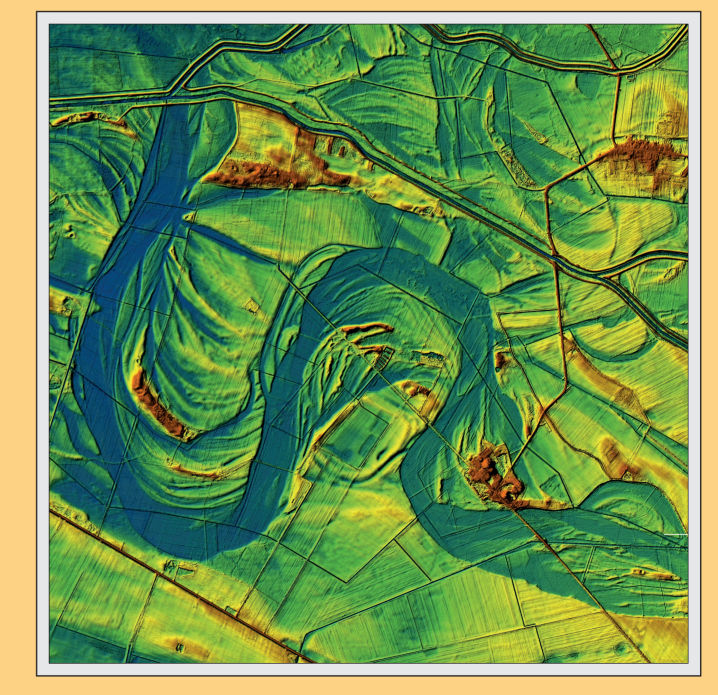
nd 32 · 202

Bd. 32 2025 Brandenburgische Geowissenschaftliche Beiträge





**Titelbild** (zum Beitrag Juschus et al. S. 95–122):

Digitales Geländemodell von Mäandern der Nauen-Friesacker Urhavel bei Buchhorst (Gemeinde Rhinow, HVL). Für die Mäander wird ein Alter zwischen ca. 10000 und 13000 Jahren vor heute angenommen. Der Bildausschnitt umfasst ca. 5 x 5 km. Die dargestellten Höhen liegen zwischen 24 m (blau) und 27 m (braun) NHN.

© GeoBasis-DE/LGB, dl-de/by-2-0, Daten geändert

 $\textbf{Herausgeber:} \ \mathbb{O} \ \text{Landesamt für Bergbau}, \ \text{Geologie und Rohstoffe Brandenburg}, \ \text{Pr\"{a}sident: Sebastian Fritze}$ 

Inselstr. 26, 03046 Cottbus

Telefon: (0355) 48640-0, Telefax: (0355) 48640-510, e-mail: lbgr@lbgr.brandenburg.de, Internet: www.lbgr.brandenburg.de

Schriftleitung: Sebastian Donke

**Redaktionsbeirat:** Dr. Jaqueline Strahl, Sebastian Donke, Sophia Rütters, Dr. Olaf Juschus, Slavomir Kowalski, Dr. Birgit Futterer, Dr. Werner Stackebrandt, Dr. Hans Ulrich Thieke, Prof. Dr. Thomas Raab, Prof. Dr. Rainer Herd, Dr. Johannes Birner, Ulrike Hörmann

Fachredaktion: Dr. Jaqueline Strahl

Landesamt für Bergbau, Geologie und Rohstoffe Brandenburg, Inselstr. 26, 03046 Cottbus
Tel. (0355) 48640-156, Fax (0355) 48640-510, e-mail: jaqueline.strahl@lbgr.brandenburg.de, http://www.lbgr.brandenburg.de

Hinweise zur Abfassung der Manuskripte sind am Ende des Heftes angegeben. Für den Inhalt der Beiträge sind die Autoren verantwortlich.

Erscheinungsweise: Die Schriftenreihe erscheint jährlich in einem Band.

Layout, Satz und Druck: LGB (Landesvermessung und Geobasisinformation Brandenburg)

Printed in Germany ISSN 0947-1995

## Brandenburgische Geowissenschaftliche Beiträge

Zeitschrift des Landesamtes für Bergbau, Geologie und Rohstoffe Brandenburg



Liste der bisherigen Ausgaben

Band	Jahr	aus dem Inhalt (Auswahl)/Schlagworte
1	1994	Regionalgeologie Brandenburg
2	1995	XIV. INQUA-Kongress in Berlin, Quartärgeologie, Boden, Grundwasser
	1995	Sonderheft Neotektonik in Mitteleuropa
3	1996	Geotope, glazigene Deformation Rüdersdorf, Boden
Sonderheft	1997	Ehrenkolloquium für Dr. G. Schwab
4	1997	Quartärgeologie, Hydrogeologie Berlin, Tonrohstoffe
	1998	Sonderheft: Standsicherheit Flussdeiche
5	1998	Tagung GEO-BERLIN '98, Erdöl/Erdgas Brandenburg, Saale-Grundmoränen, Hydrogeologie
	1999	Sonderheft: Geopotentiale in Brandenburg
6	1999	Lithofazieskartenwerk Quartär, Dünenkataster, Lausitzer Triasscholle
7	2000	125 Jahre amtliche geologische Landesaufnahme, Quartär, Hydrogeologie, Raseneisenerz
8	2001	Erläuterungen zu den Neogeodynamischen Karten der Ostseesenke
9	2002	Quartärgeologie, Beiträge aus dem Landesamt, Geopark Muskauer Faltenbogen
10	2003	Airborne Laserscanning, Gefahrenabwehr in Altbergbaugebieten, Quartärgeologie
11	2004	Geothermie, Stratigraphie des Känozoikum, Tagebau Cottbus N
12	2005	Geomorphologie, Landschaftsanalyse, Pollenstratigraphie, Boden
13	2006	Regionalgeologie, ausgewählte Geopotenziale
14	2007	Quartärgeologie, stoffliche Charakteristik von Grund- und Oberflächenwässern
	2007	Sonderheft: Rohstoffbericht Brandenburg 2007
15		Quartärgeologie, Archäologie, Hydrogeologie und Geothermie
16		Geologie, Geopotenziale des tieferen Untergrundes, Paläoböden, Hangrutsche, Neotektonik
17		Grundwasser Berlin/Brandenburg, Böden, Glazitektonik Rügen, Sandsteine Stolper Turm
18		OPAL-Trasse, Chemismus von Grund- u. Oberflächenwasser, Böden
19		OPAL-Trasse, Stratigr./Paläontol. Zechstein/Oberkreide/Quartär, Grundwasser, Tafeldeckgebirge
20		Sonderheft: Braunkohlentiefbau in Ostbrandenburg
20		Hist. Braunkohlentiefbau, Geopotenziale M-V, Hydrogeol., Paläontol., Quartär, Skulpturgesteine Sonderheft: Rohstoffbericht Brandenburg 2014
22		Sonderheft: Böden Brandenburgs
22		Sonderband: Boden Brandenburgs Sonderband: Bodendenkmalpflege, Spätsaale-/Eem-Vorkommen, Fundplatz Jänschwalde
23		Regionalgeologie, Hydrogeologie, Geoökologie, Diapir Sperenberg, Lithologie d. Untergrunds
24		Sonderheft: Grundwasserversalzung in Brandenburg
25		Grundwasser Berl./Brandenburg/M-V, 3D-Modell d. Untergrunds, Stratigraphie
26	2019	Regionalgeologie, Stratigraphie, Grundwasser Berl./Brandenburg, Wölbäcker Niederlausitz
27	2020	Lithogr. Einh. Zechstein BB, Hydrogeologie B/BB, Geoökologie, Untersuchg. Litoral Usedom
28	2021	Geotopkataster Muskauer FB, Hist. Landnutzg. Berl., Geosensoren, Hydrogeol. BB, Kliff Ostsee
29	2022	$3 D-Tie fenge ol., Standort ausw. ver f.\ Endl.\ in\ BB, GW-Sanierg.\ Berl., Arteser havarien, Fossilf d.\ Rixd.\ Horiz.$
30	2023	Palynostratigr. Holstein-WZ u. Unter-Saale, oberfl. lineamentartige Strukt. in UM, holoz. Flussentwickl.,
		Karten oberfl.nahe Rohst. u. Reflexionsseism. Horiz., Dauerausstell. "Mit Dreck zu Wohlstand"
31	2024	Tagungsband und Exkursionsführer 83. Tagung der Arbeitsgemeinschaft Norddeutscher Geologen
		Bad Muskau

Die Einzelbeiträge stehen als PDF unter https://lbgr.brandenburg.de/ zum Download bereit.

Die Hefte sind zu beziehen über:

Landesamt für Bergbau, Geologie und Rohstoffe Brandenburg Vertrieb: Telefon: (0355) 48640-177, Telefax: (0355) 48640-110

e-mail: lbgr@lbgr.brandenburg.de, Internet: www.lbgr.brandenburg.de



Digitale geologische Karten von Brandenburg sind im Geoportal unter http://www.geo.brandenburg.de/lbgr/ abrufbar.

Weitere thematische Karten sowie ältere Unterlagen sind im Archiv des LBGR auf Anfrage verfügbar. Ein vollständiges Vertriebsverzeichnis können Sie unter https://lbgr.brandenburg.de einsehen.

