



Verzeichnis der Veröffentlichungen

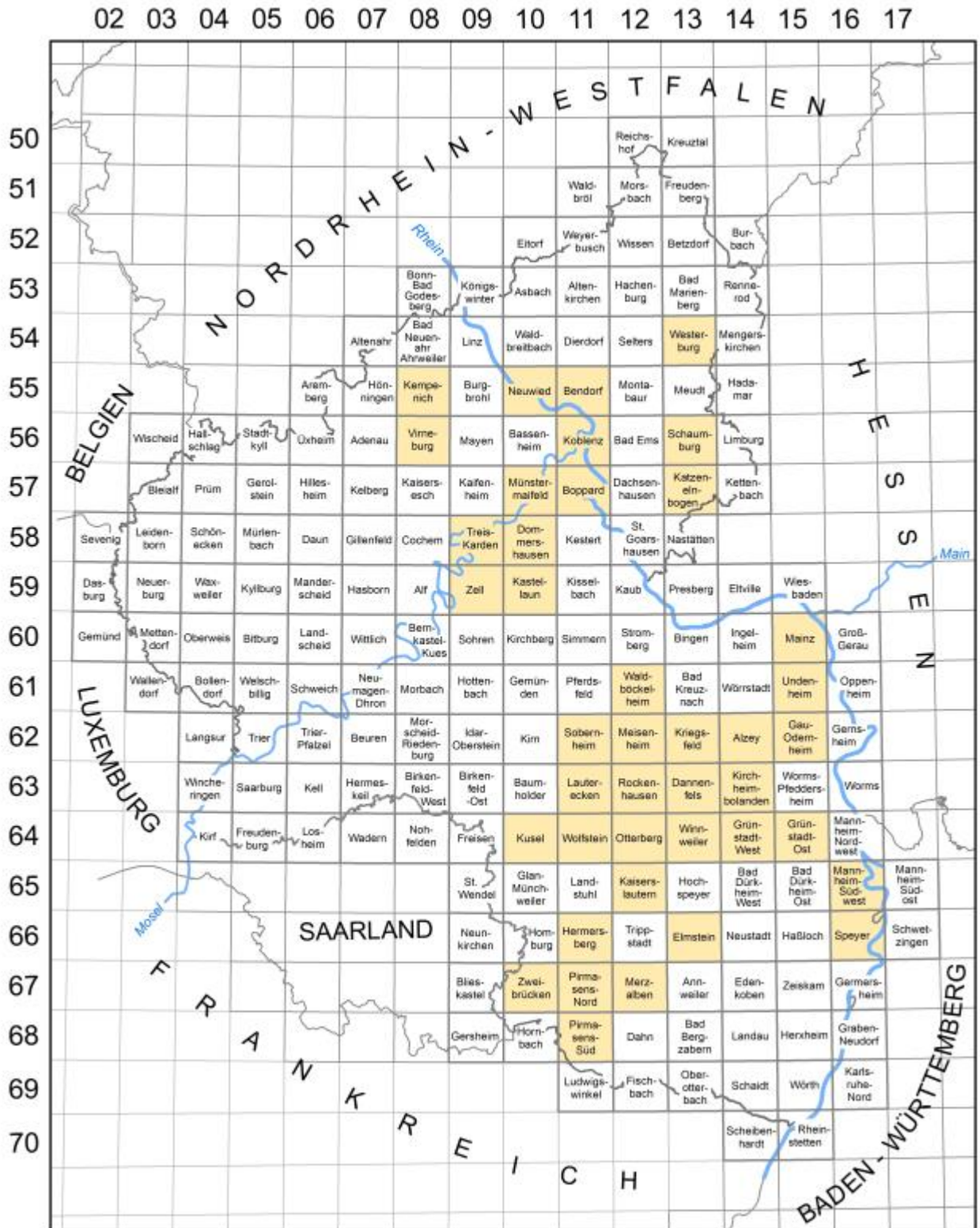
Stand: März 2024

Inhaltsverzeichnis	
1. Karten	
Geologische Karte von Rheinland-Pfalz 1:25 000 mit Blattübersicht	2
Scans der Geologischen Karte 1:25 000 mit Blattübersicht	4
Bodenkarte von Rheinland-Pfalz 1:25 000 mit Blattübersicht	6
Digitale Bodenkarten und Daten, Weinbergsbodenkarten mit Blattübersicht	8
Geologische und thematische Karten in verschiedenen Maßstäben im Vertrieb des LGB mit Blattübersicht	10
Hydrogeologische Kartierungen mit Blattübersicht	12
Ingenieurgeologische Karten mit Blattübersicht	14
Geologische und thematische Karten anderer Herausgeber mit Blattübersicht	16
2. Schriften	
Mainzer geowissenschaftliche Mitteilungen	18
Verschiedene Schriften	26
3. Bezugsbedingungen	29

Geologische Karte von Rheinland-Pfalz 1:25 000

Blatt	Preis (€)
5413 Westerburg (2015), ohne Erläut., Plot (plano)	10,00
5508 Kempenich, 117 S. Erläut. (1982), gefaltet	15,00
5510 Neuwied (2016), ohne Erläut., (gefaltet oder plano)	12,80
5511 Bendorf (2004), ohne Erläut., gefaltet oder plano	12,80
5608 Virneburg, 156 S. Erläut. (1995/97), gefaltet oder plano	23,00
5611 Koblenz, 109 S. Erläut. (2007/08), gefaltet oder plano	20,00
5613 Schaumburg, 212 S. Erläut. (1990), gefaltet oder plano	20,00
5710 Münstermaifeld (Nachdr. 2004), ohne Erläut., gefaltet oder plano	10,00
5711 Boppard (Nachdr. 2003), ohne Erläut. gefaltet oder plano	10,00
5713 Katzenelnbogen, 240 S. Erläut., (2004/07) gefaltet oder plano	28,00
5809 Treis-Karden (Nachdr. 2014), ohne Erläut., gefaltet oder plano	10,00
5810 Dommershausen (Nachdr. 2009), ohne Erläut. gefaltet oder plano	10,00
5909 Zell (Nachdr. 2015), ohne Erläut., Plot (plano)	10,00
5910 Kastellaun (Nachdr. 2011), ohne Erläut. gefaltet oder plano	10,00
6015 Mainz, 106 S. Erläut. (1989), gefaltet	15,00
6112 Waldböckelheim, 146 S. Erläut. (1973), gefaltet	10,00
6115 Udenheim, 102 S. Erläut. (1972), gefaltet	10,00
6211 Sobernheim, 82 S. Erläut. (1980), gefaltet	15,00
6212 Meisenheim, 101 S. Erläut. (1983/84), gefaltet	15,00
6213 Kriegsfeld (2012), ohne Erläut., gefaltet oder plano	12,80
6214 Alzey, 60 S. Erläut. (1998/99), gefaltet oder plano	18,00
6215 Gau-Odernheim, 85 S. Erläut. (2001), gefaltet oder plano	17,00
6311 Lauterecken, 114 S. Erläut. (1975/76), gefaltet	10,00
6312 Rockenhausen (2010), ohne Erläut., gefaltet oder plano	12,80
6313 Dannenfels (2000), ohne Erläut., gefaltet oder plano	10,00
6314 Kirchheimbolanden, 64 S. Erläut. (2008/09), gefaltet oder plano	20,00
6410 Kusel, 96 S. Erläut. (1971), gefaltet	10,00
6411 Wolfstein, 88 S. Erläut. (1986), gefaltet	15,00
6412 Otterberg (2016), ohne Erläut., gefaltet oder plano	12,80
6413 Winnweiler (2018), ohne Erläut., gefaltet oder plano	10,00
6414 Grünstadt-West (2014), ohne Erläut., gefaltet oder plano	12,80
6415 Grünstadt-Ost (2017), ohne Erläut., gefaltet oder plano	10,00
6512 Kaiserslautern, 62 S. Erläut., (1985), gefaltet oder plano	15,00
6516 Mannheim-Südwest (2006), ohne Erläut., gefaltet oder plano	12,80
6611 Hermersberg (2014/15), 114 S. Erläut., gefaltet oder plano	24,00
6613 Elmstein, 83 S. Erläut. (2005/06), gefaltet oder plano	23,00
6616 Speyer (2006), ohne Erläut., gefaltet oder plano	12,80
6710 Zweibrücken, 84 S. Erläut. (1983), gefaltet	15,00
6711 Pirmasens-Nord, 68 S. Erläut. (1974/75), gefaltet	10,00
6712 Merzalben, 88 S. Erläut. (2001/03), gefaltet oder plano	20,00
6811 Pirmasens-Süd, 63 S. Erläut. (1978/79), gefaltet	10,00

Blattübersicht der Geologischen Karte 1:25 000



Scans der Geologischen Karte von Rheinland-Pfalz 1:25 000

Die Blätter 5212, 5213, 5310, 5311, 5312, 5313, 5314, 5408, 5409, 5410, 5411, 5412, 5413, 5508, 5509, 5510, 5511, 5512, 5513, 5608, 5609, 5610, 5611, 5612, 5613, 5710, 5711, 5712, 5713, 5809, 5810, 5812, 5902/03, 5904, 5905, 5910, 5912, 6003, 6004, 6005, 6006, 6007, 6008, 6009, 6013, 6014, 6015, 6103, 6104, 6105, 6106, 6107, 6108, 6109, 6112, 6113, 6114, 6115, 6205, 6206, 6207, 6208, 6209, 6211, 6212, 6213, 6214, 6215, 6304, 6305, 6306, 6307, 6308, 6309, 6311, 6312, 6313, 6314, 6404, 6405, 6410, 6411, 6412, 6413, 6414, 6415, 6512, 6516, 6611, 6613, 6616, 6710, 6711, 6712 und 6811 sind als Scans auf DVD erhältlich.

Preis: 25,00 EUR pro Kartenblatt

Die Lieferung umfasst sieben Dateien:

gk25.jpg: Druckversion der geologischen Karte als jpg-Bild mit Legende. Nicht georeferenziert

gk25_leg.pdf: Legende der geologischen Karte

gk25_recutm.png: georeferenzierte geologische Karte ohne Rand

gk25_recutm.png.aux.xml: Statistiken zum .png-Bild

gk25_recutm.png.ovr: externe Pyramiden zur schnelleren Darstellung

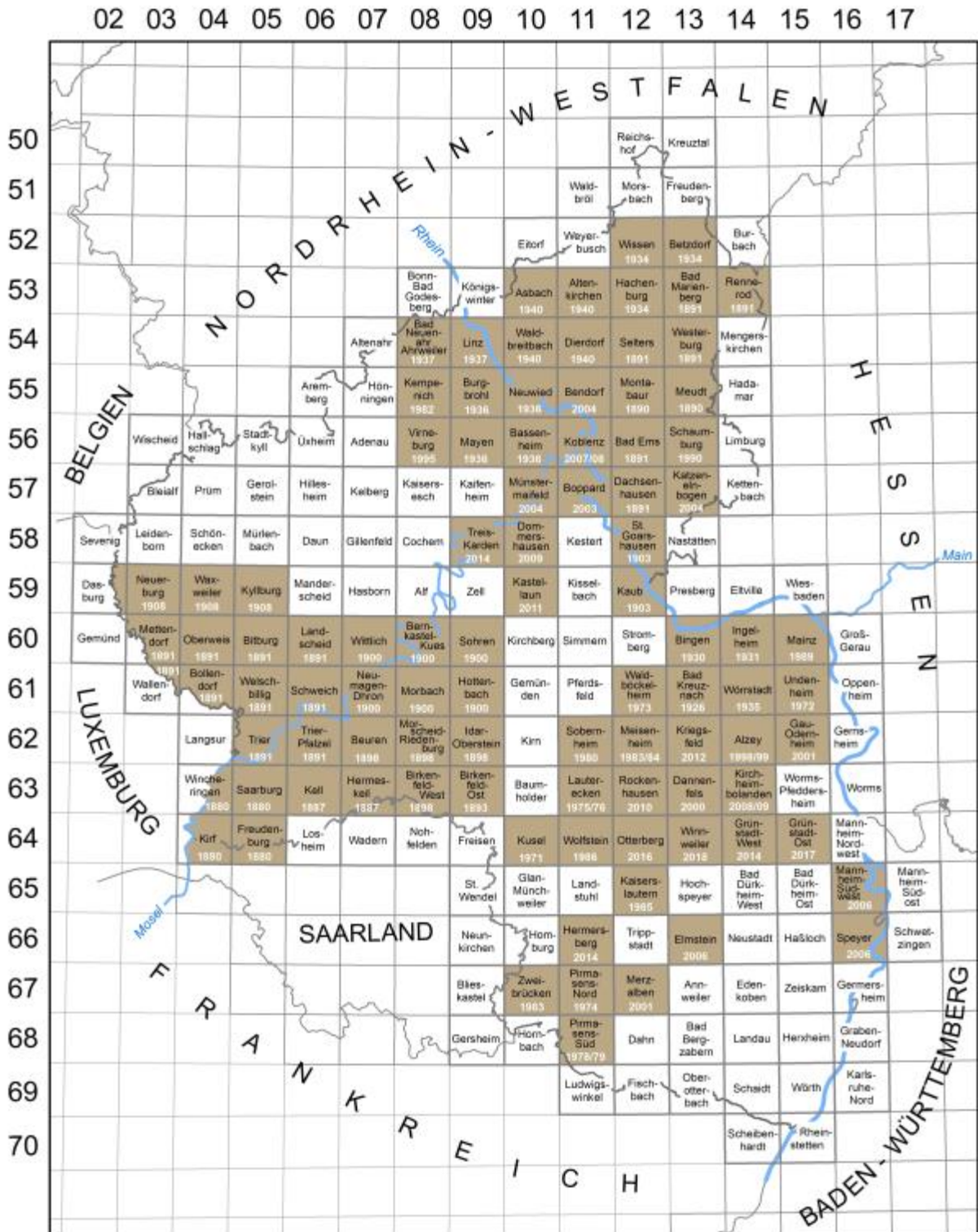
gk25_recutm.wld: World-File: enthält die Koordinaten der maximalen Ausdehnung der georeferenzierten Karte

erl.pdf: PDF-Datei der publizierten Erläuterungen

(außer 5310, 5311, 5410, 5413, 5510, 5511, 5710, 5711, 5809, 5810, 5909, 5910, 6114, 6213, 6312, 6313, 6412, 6413, 6414, 6415, 6516 und 6616; für diese Blätter existieren keine Erläuterungen)

Ab dem Veröffentlichungsjahr 1971 werden die gescannten Geologischen Karten 1:25.000 nur in Verbindung mit der gedruckten Karte (und der gedruckten Erläuterung) abgegeben.

Blattübersicht der Scans der Geologischen Karte 1:25 000



Bodenkarten von Rheinland-Pfalz

Bodenkarte 1:25 000 mit Erläuterungen

Blatt	Preis (€)
5510 Neuwied, 61 S. Erläut. (2001)	15,00
5511 Bendorf, 60 S. Erläut. (2002)	15,00
5610 Bassenheim, 71 S. Erläut. (2003)	15,00
5611 Koblenz, 64 S. Erläut. (2000)	15,00
6113 Bad Kreuznach, 47 S. Erläut. (1998)	13,00
6315 Worms-Pfeddersheim, 130 S. Erläut. (1988/89)	15,00
6415 Grünstadt-Ost, 143 S. Erläut. (1986)	15,00
6515 Bad Dürkheim-Ost, 168 S. Erläut. (1988)	15,00
6516 Mannheim-Südwest, 143 S. Erläut. (1991)	15,00
6616 Speyer, 142 S. Erläut. (1986)	15,00

Die Karten werden, soweit nicht anders gewünscht, gefaltet geliefert. Sämtliche Bodenkarten sind auf Wunsch auch plano lieferbar.

Bodenübersichtskarte 1:200 000 der Bundesrepublik Deutschland (BÜK 200) (Blattschnitt siehe Seite 17)

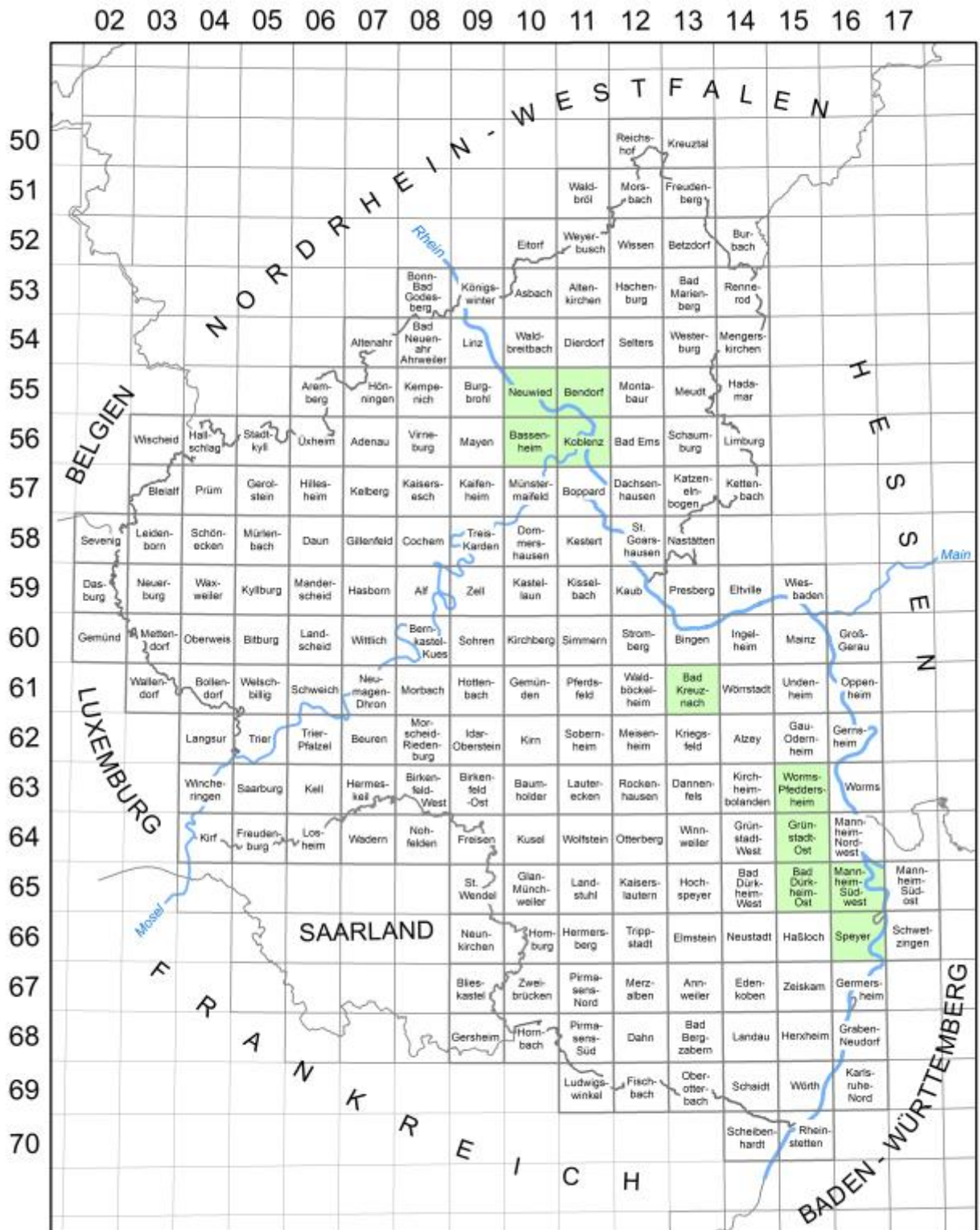
CC 5502 Köln (2012)
CC 5510 Siegen (2006)
CC 6302 Trier (2001)
CC 6310 Frankfurt am Main-West (2008)
CC 7102 Saarbrücken (2005)
CC 7110 Mannheim (2008)

Bezugsquelle: Die Blätter der BÜK 200 werden vom GeoCenter ILH (Stuttgart) an den Buchhandel geliefert.

Weinbergsbodenkarten, Digitale Themenkarten und Daten aus dem Bodeninformationssystem

siehe Seite 8

Blattübersicht der Bodenkarte 1:25 000



Digitale Bodenkarten und Daten

Themenkarten (Plots, Maßstab und Blattschnitt der TK50)	Preis (€)
Standorttypisierung für die Biotopentwicklung	10,00
Nitratrückhaltevermögen der Böden	10,00
Ertragspotential der Böden	10,00

Digitale Kartendaten	Preis
Vektordaten	je Polygon 0,20 EUR, Mindestkostenpauschale 210,00 €
Sachdaten	je Thema 80,00 €

Die Sachdaten werden nur in Verbindung mit Vektordaten abgegeben. Neben den Bodenprofilaten wie Grundnässe, Haftnässe, Staunässe, Bodenart, Skelettanteil etc. stehen zusätzlich noch abgeleitete Daten wie (nutzbare) Feldkapazität des Hauptwurzelraumes, Kf-Wert der einzelnen Schichten, Kfaktor, potentielle Erosionsgefährdung durch Wasser, Ertragspotential der Böden, Nitratrückhaltevermögen der Böden, Standorttypisierung für die Biotopentwicklung zur Verfügung.

Weitere Auswertungen sind derzeit in Bearbeitung.

Ansprechpartner:

OGeolR Michael Goldschmitt Tel.: (06131) 9254 - 157

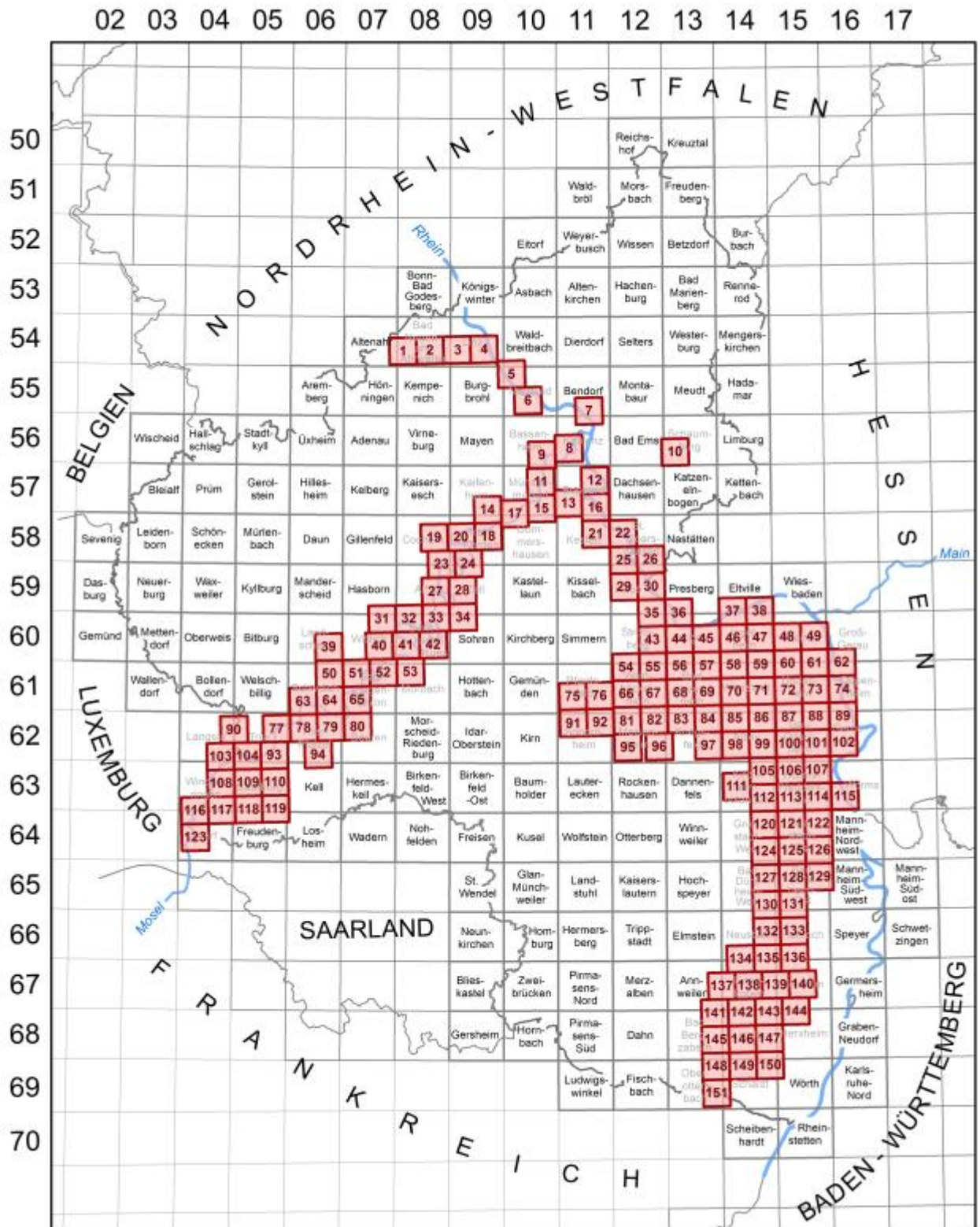
e-mail: michael.goldschmitt@lgb-rlp.de

Weinbergsbodenkarten 1:10 000

Von den Weinbauregionen in Rheinland-Pfalz existieren insgesamt 151 Kartenblätter, die plano oder gefaltet für 12,00 EUR pro Stück erhältlich sind. Den genauen Blattschnitt entnehmen Sie bitte der Mapserver-Anwendung auf unserer Internetseite <http://www.lgb-rlp.de/karten.html>.

Begleitheft zur Weinbergsbodenkarte von RLP (2005). 118 S. Preis 3,00 €

Blattübersicht der Weinbergsbodenkarten 1:10 000



Geologische und thematische Karten in verschiedenen Maßstäben im Vertrieb des Landesamtes für Geologie und Bergbau

[Falls nicht anders gewünscht, liefern wir die Karten gefaltet.]

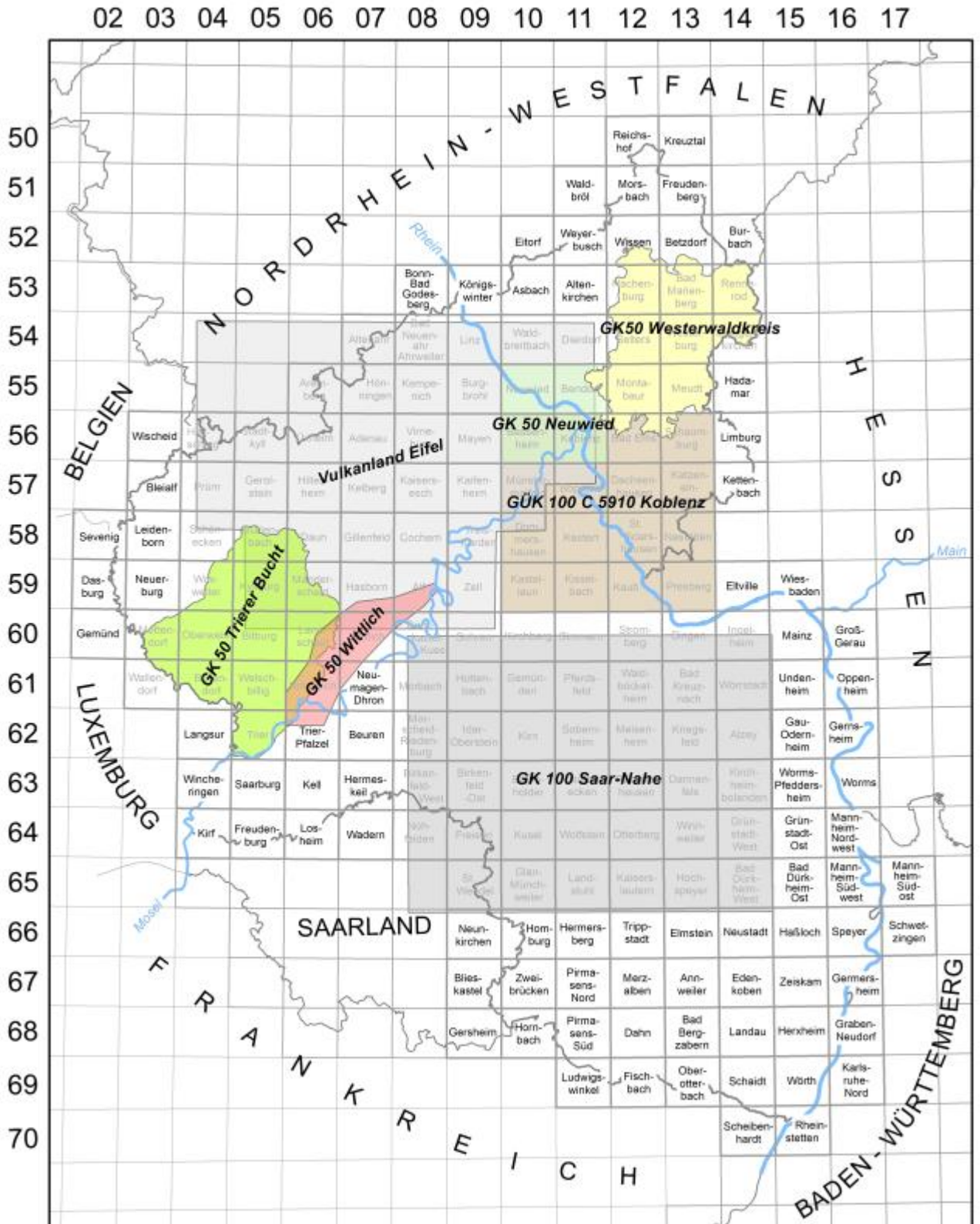
Geologische Karten	Preis (€)
Geologische Übersichtskarte von Rheinland-Pfalz 1:500 000 (1979)	3,00
Geologische Übersichtskarte von Rheinland-Pfalz 1:300 000 (2003)	10,00
Geologische Karte des Saar-Nahe-Berglandes und seiner Randgebiete 1:100 000 (1983)	15,00
Geologische Übersichtskarte 1:100 000 Blatt C 5910 Koblenz (1998)	15,00
Geologische Übersichtskarte und Profil des Mittelrheintales 1:100 000, 49 S. Erläut. (2000) <i>(nicht in der Übersicht auf Seite 11 dargestellt)</i>	13,00
Geologische Karte Neuwieder Becken 1:50 000 (2002)	10,00
Geologische Karte des Westerwaldkreises 1:50 000 (2015)	15,00
Geologische Karte der Wittlicher Rotliegend-Senke 1:50 000, 82 S. Erläut. (2004)	20,00
Geologische Karte der Trierer Bucht 1:50 000, 70 S. Erläut. (2011)	25,00
Postkartenset Rheinland-Pfalz mit 5 geowissenschaftlichen Karten (1993)	1,50

Thematische Karten	Preis (€)
Steine und Erden I und II, 1:1 Mio. (2tlg.) (1963)	1,00
Geotouristische Karte Nat. Geopark Vulkanland Eifel 1:100 000 (1982)	7,95

Hydrogeologische Karten
siehe Seite 12

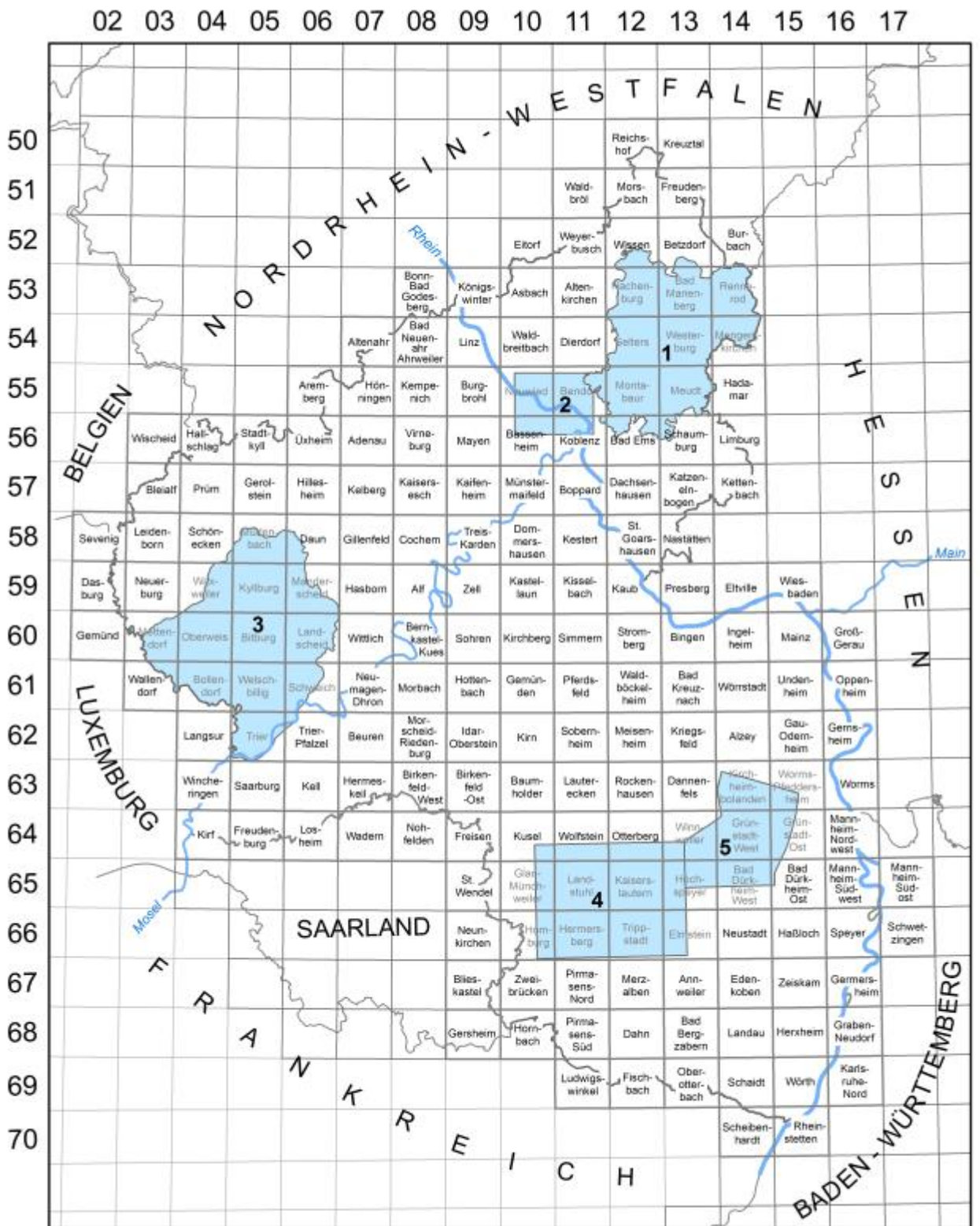
Ingenieurgeologische Karten
siehe Seite 14

Blattübersicht geowissenschaftlicher Karten 1:50 000 und 1:100 000 im Vertrieb des Landesamtes für Geologie und Bergbau



Hydrogeologische Karten im Vertrieb des LGB	Preis (€)
Hydrogeologische Übersichtskarte 1:300 000 (2009)	15,00
Mineral-, Heil- und Thermalwasservorkommen 1:300 000 (2005)	10,00
Hydrogeologische Kartierung	
- Bitburg-Trier (19 Karten auf CD-ROM), 134 S. Erläut. (2010)	25,00
- Komplettversion mit 19 gedruckten Karten, CD-ROM und Erläut.	97,00
- Raum Grünstadt (Komplettversion mit 6 gedruckten Karten, CD-ROM und Erläut.)	50,00
- Neuwieder Becken (13 Karten auf CD-ROM), 57 S. Erläut. (2000)	20,00
- Komplettversion mit 13 gedruckten Karten, CD-ROM und Erläut	87,00
- Kaiserslautern (13 Karten auf CD-ROM), 96 S. Erläut. (2004)	22,00
- Komplettversion mit 13 gedruckten Karten, CD-ROM und Erläut	97,00
- Westerwaldkreis (15 Karten auf CD-ROM), 136 S. Erläut. (2015)	25,00
- Komplettversion mit 15 gedruckten Karten, CD-ROM und Erläut.	97,00

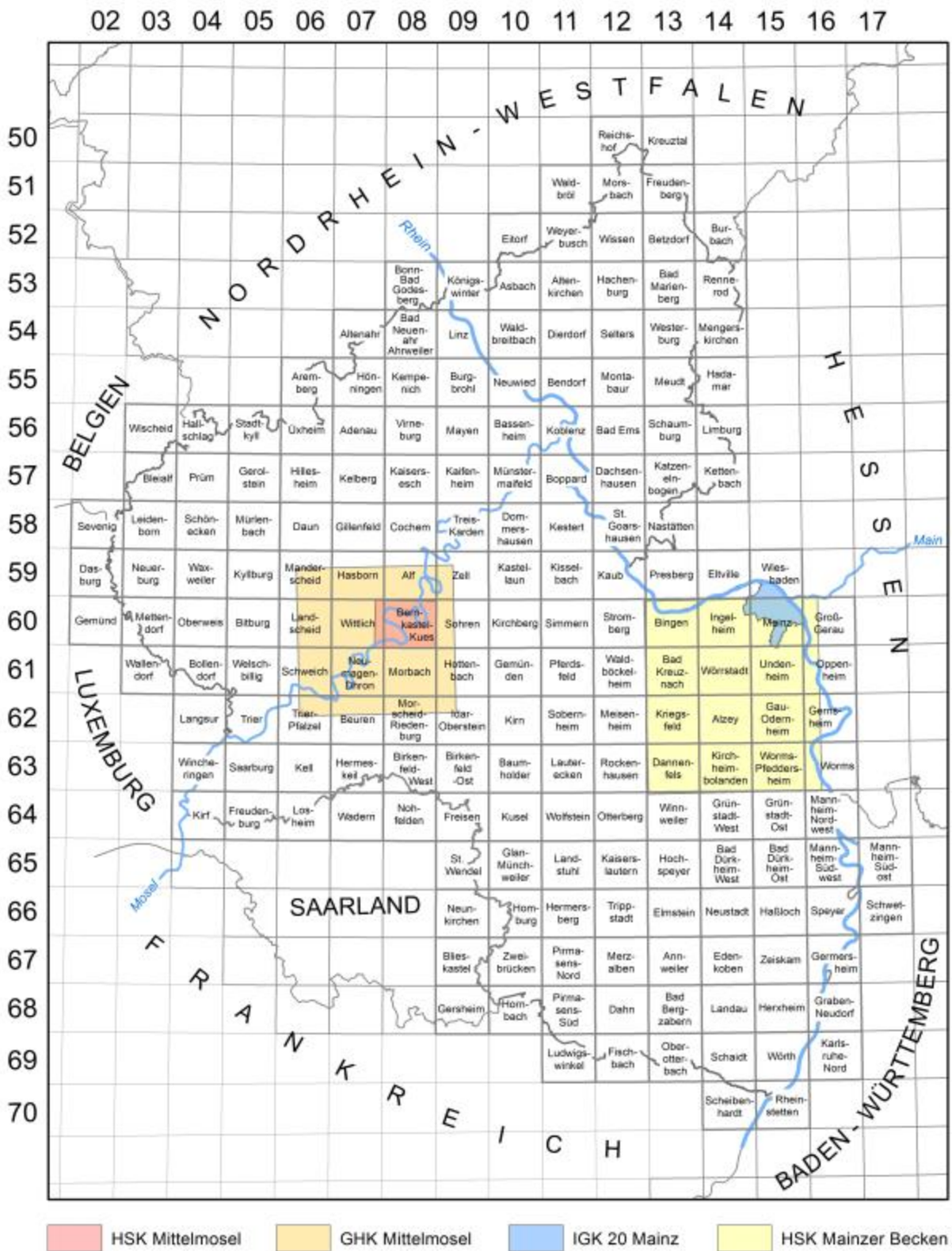
Blattübersicht der Hydrogeologischen Kartierungen



1 = HGK Westerwaldkreis 2 = HGK Neuwied 3 = HGK Bitburg-Trier 4 = HGK Kaiserslautern 5 = HGK Grünstadt

Ingenieurgeologische Karten im Vertrieb des LGB	Preis (€)
Erdbebenzonen und geologische Untergrundklassen von Rheinland-Pfalz 1:300 000 – Karte zu DIN 4149 (2008)	10,00
Hangstabilitätskarte des linksrhein. Mainzer Beckens 1:50 000 (2005)	15,00
Gefahrenhinweiskarte Mittelmosel 1:50 000, 32 S. Erläut. (2014)	20,00
Hangstabilitätskarte Mittelmosel 1:20 000, 30 S. Erläut. (2005)	18,00
Ingenieurgeologische Karte Stadt Mainz 1:20 000, 18 S. Erläut. (1990)	3,00

Blattübersicht der Ingenieurgeologischen Karten



Geologische und thematische Karten anderer Herausgeber

Geologische Karten

Geologische Übersichtskarte 1:200 000 der Bundesrepublik Deutschland

CC 5502 Köln (2002)

CC 5510 Siegen (1989)

CC 6302 Trier (1987)

CC 6310 Frankfurt am Main-West (2001)

CC 7102 Saarbrücken (1979)

CC 7110 Mannheim (1986)

Bezugsquelle: Die Blätter der GÜK 200 werden vom GeoCenter ILH (Stuttgart) an den Buchhandel geliefert.

Geologische Karte von Nordrhein-Westfalen 1:100 000

C 5110 Gummersbach (2017)

C 5506 Bonn (1987)

Bezugsquelle: Geologischer Dienst Nordrhein-Westfalen – Landesbetrieb
Postfach 100763, 47707 Krefeld, Tel. (02151) 8970
www.gd.nrw.de

Thematische Karten

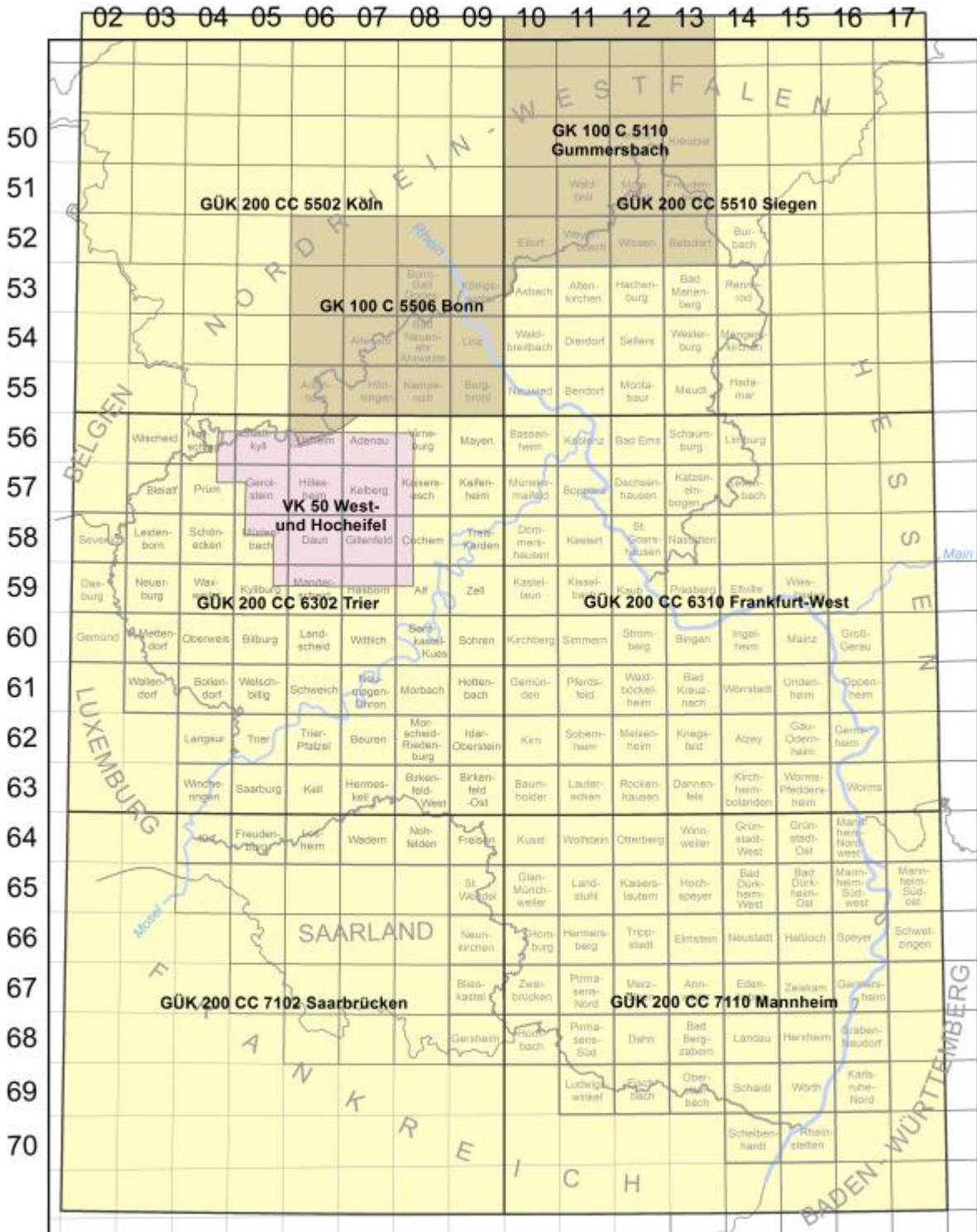
Vulkanologische Karte West- und Hocheifel 1:50 000 (1994)

Bezugsquelle: TW Gerolsteiner Land, Brunnenstr. 10, 54568 Gerolstein
Tel. (06591) 949 91-0, Fax (06591) 949 91-19

Topographische Karten von Rheinland-Pfalz sind erhältlich bei:

Landesamt für Vermessung und Geobasisinformation Rheinland-Pfalz
Postfach 30 05 20
56028 Koblenz
Telefon: (0261) 492-0
Telefax: (0261) 492-492
e-mail: poststelle@lvermgeo.rlp.de
Internet: www.lvermgeo.rlp.de

Blattübersicht der geowissenschaftlichen Karten 1:50 000, 1:100 000 und 1:200 000 anderer Herausgeber



2. Schriften

Mainzer geowissenschaftliche Mitteilungen (ISSN 0340-4404)

Die Bände sind nur komplett lieferbar.

Die Inhaltsverzeichnisse der Bände 1-30 können im Internet unter <http://www.lgb-rlp.de/karten-und-produkte/produkte/mgm.html> eingesehen werden.

Band	Preis (€)
1 (1972)	10,00
2 (1973)	10,00
3 (1974)	10,00
4 (1975)	10,00
5 (1976)	10,00
6 (1978)	10,00
7 (1978)	10,00
8 (1980)	10,00
9 (1980)	10,00
10 (1982)	10,00
11 (1982)	10,00
12 (1983)	10,00
13 (1984)	10,00
14 (1985)	10,00
15 (1986)	10,00
16 (1987)	10,00
17 (1988)	10,00
18 (1989)	10,00
19 (1990)	10,00
20 (1991)	10,00
21 (1992)	10,00
22 (1993)	10,00
23 (1994)	10,00
24 (1995)	10,00
25 (1996)	10,00
26 (1997)	10,00
27 (1998)	10,00
28 (1999)	10,00
29 (2000)	10,00
30 (2001)	10,00

31 (2002)**10,00 €**

AFAJ, A. H. & ROTHAUSEN, K. & ROTHE, P. & HOEFS, J. & SCHÄFER, P.: Paläosalinität in den höchsten Oberen Cerithien-Schichten des Mainzer Beckens (Untermiozän) - Geochemische Untersuchungen (Stabile Isotope und Spurenelemente) an Molluskenschalen

GAD, J.: *Alatiformia janseni* n.sp., eine neue Brachiopodenart aus dem Ober-Ems der Moselmulde (Unterdevon, Rheinisches Schiefergebirge)

HEITTELE, H.: Geologischer Aufbau und Grundwasserfließvorgänge im Nordwestteil der Pfälzer Triasmulde (Sickingen Höhe und Westpfälzische Moorniederung im Bereich der TK 25, Blatt 6610 Homburg), Teil 2: Hydrogeologische Grundlagen, Hinweise zum unterirdischen Abflussgeschehen und zum Brunnenbau

MAY, F.: Säuerlinge der Vulkaneifel und der Südeifel

PUCHER, R.: Magnetische Untersuchung paläozoischer Strukturen auf TK 25, Blatt 6213 Kriegsfeld

REICHENBACHER, B. & KELLER, T.: Neudefinition von stratigraphischen Einheiten im Tertiär des Mainzer und Hanauer Beckens (Deutschland, Oligozän - Miozän), Teil 2: Wiesbaden-Formation [= Untere Hydrobien-Schichten]

SCHÄFER, P. & KADOLSKY, D.: Neudefinition von stratigraphischen Einheiten im Tertiär des Mainzer und Hanauer Beckens (Deutschland, Oligozän - Miozän), Teil 1: Oberrad-Formation [= Obere Cerithienschichten, oberer Teil] und Rüssingen-Formation [= Inflata-Schichten]

WEIDENFELLER, M. & SCHNEIDERMEIER, T. & KÜHN, P.: Löß-Paläoböden-Abfolgen bei Alsheim am östlichen Rand des Mainzer Beckens

WEILER, H.: Die Bedeutung der quartären Maare in der Westeifel für die Wasserversorgung

32 (2004)**10,00 €**

BITZER, F.: Zu Pumpversuchen in Tiefbrunnen - eine idealisierte Betrachtung für den Buntsandstein der Pfälzer Mulde

DITTRICH, D. & SCHOCH, R.: Wirbeltierreste in der ardennischen Unterkeuper-Randfazies - das Bonebed von Irsch (nördlich Bitburg/Südeifel)

FLICK, H. & FLICK, U. & MOE, A. & PRÖVE, A.: Ein verdrückter *Phacops* aff. *major* aus dem Wasenbachtal, südwestliche Lahnmulde (Rheinisches Schiefergebirge)

GAD, J.: Brachiopodenhabitats in Rheinischer Fazies - ein Modell

GAD, J.: Neue Funde von Palynomorphen aus der Metamorphen Zone des Hunsrücks

HÄFNER, F.: Steine und Steinbruch: Ein Buch mit sieben Siegeln - Ergebnisse einer Schülerbefragung und Schlussfolgerungen

HEIDTKE, U. & SCHWIND, C. & KRÄTSCHMER, K.: Über die Organisation des Skelettes und die verwandtschaftlichen Beziehungen der Gattung *Triodus* JORDAN 1849 (Elasmobranchii: Xenacanthida)

MOE, A. & FLICK, H. & REQUADT, H.: Messung der Anisotropie der magnetischen Suszeptibilität (AMS) zur strukturellen Analyse der Schuppentektonik im Raum Katzenelnbogen (nördlicher Taunus)

SCHÄFER, P. & KUHN, W.: Mikropaläontologische und lithologische Abgrenzungskriterien zwischen Oberem Rupelton [=Rosenberg-Subformation] und „Schleicksand“ [= Stackeden-Formation] im Rupelium (Teritär) des Mainzer Beckens

WEHINGER, A.: Der Obere Niedermendiger Basaltstrom - Lagerstätte und Bergbau

33 (2005)**10,00 €**

DITTRICH, D. & KLÖSGEN, M. & PANKNIN, A.: Gipskeuper und ardennisch geprägter Schilfsandstein in der Forschungsbohrung Kranzbach/Bollendorf (Südeifel) - Neue Befunde zum Faziesmuster

GAD, J.: Miosporen aus dem Hunsrückschiefer des Westerwaldes (Rheinisches Schiefergebirge, Unterdevon) und die stratigraphische Stellung der Mayen-Formation

KÖNIGER, S.: Einfluss synsedimentärer Tektonik auf Verbreitung, Erscheinungsbild und

Petrographie distaler Aschentuffe im Saar-Nahe-Becken (SW-Deutschland)
 RÄHLE, W.: Eine mittelpleistozäne Molluskenfauna aus dem Oberen Zwischenhorizont des nördlichen Oberrheingrabens (Bohrung Mannheim-Lindenhof)
 SCHABER, K. & SIROCKO, F.: Lithologie und Stratigraphie der spätpleistozänen Trockenmaare der Eifel
 SCHEMM-GREGORY, M. & JANSEN, U.: Arduspirifer arduennensis treverorum n. ssp., eine neue Brachiopoden-Unterart aus dem tiefen Ober-Emsium des Mittelrhein-Gebiets (Unter-Devon, Rheinisches Schiefergebirge)
 SCHINDLER, T.: Permokarbonische Ablagerungen in einem Pipeline-Aufschluss zwischen Homberg und Reichenbach: Lithostratigraphischer und fazieller Vergleich zwischen Nahe-Mulde und Pfälzer Mulde (Saar-Nahe-Becken, SW-Deutschland)
 WEHINGER, A.: Der Rhyolith vom Königsberg in der Pfalz: Vererzungen und historischer Bergbau, Untersuchungen des mineralischen Rohstoffs Rhyolith, Prüfung der Gewinnungsmöglichkeiten
 WENNDORF, K.-W.: Die Neubearbeitung der Sammlung SCHWERD des Landesamtes für Geologie und Bergbau Rheinland-Pfalz. Eine „klassische“ Sammlung unterdevonischer Faunen des Rheinischen Schiefergebirges aus dem 19. Jahrhundert

34 (2006)

10,00 €

BAHRMANN, P.: Erfahrungen und neue Perspektiven beim Betrieb eines Gamma-Spektrometers am Landesamt für Geologie und Bergbau Rheinland-Pfalz
 DITTRICH, D. & NORBISRATH, S.: Konglomeratischer ‚Oberer‘ Buntsandstein in den Forschungsbohrungen Roth/Our und Körperich (Südeifel) - stratigraphische Neubewertung und geologisches Umfeld
 ELKHOLY, H. & GAD, J.: Die Wied-Gruppe (vormals Hunsrückschiefer): Eine neue lithostratigraphische Einheit am Nordrand der Moselmulde - Untersuchungen zu ihrer faziellen und stratigraphischen Einordnung
 FLICK, U. & FLICK, H. & REQUADT, H.: Die Trilobitenfauna im Nebengestein des meta-alkalibasaltischen Lagerganges vom Wasenbachtal - Abbild unterschiedlicher mariner Lebensräume an der Wende Unter-/Mitteldevon in der südwestlichen Lahnmulde (Rheinisches Schiefergebirge)
 GAD, J.: Geochemische Untersuchungen der Wied-Gruppe (vormals ‚Hunsrückschiefer‘; Unterdevon, Moselmulde, Rheinisches Schiefergebirge) im Hinblick auf die Rekonstruktion der Paläoredoxbedingungen und der Fossilagerstätten
 KURDAL, S. & WEHINGER, A. & KRAJEWSKI, W.: Entwicklung von Baugebieten in Rheinhessen / Rheinland-Pfalz bei möglicher Hangrutschgefährdung
 TECHMER, A. & ROLF, CHR. & WEIDENFELLER, M.: Lumineszenz-Chronologie und paläomagnetische Untersuchungen des Lößprofils Alsheim (Mainzer Becken)

35 (2007)

10,00 €

ALBERTI, M.: Felssicherungsarbeiten an der Bundesstraße B 9 zwischen Bingerbrück und Trechtingshausen
 BAHRMANN, P.: Einführung eines Quadrupol ICP-MS am Landesamt für Geologie und Bergbau Rheinland-Pfalz
 BITZER, F.: Ergebnisse von Durchlässigkeitsuntersuchungen an permotriassischen Gesteinen der Pfälzer Mulde
 DEHNER, U.: Bestimmung der thermischen Eigenschaften von Böden als Grundlage für die Erdwärmenutzung
 DITTRICH, D. & LICHTENSCHIEDT, E.: Buntsandstein des östlichen Bitburger Beckens aus Kernbohrungen bei Spangdahlem (Südeifel)
 PIRRUNG, M. & BÜCHEL, G. & KÖPPEN, K.-H.: Hochauflösende fluviolakustrine Sedimente des jüngeren Pleistozän aus dem Alfbachtal bei Gillenfeld (Westeifel)
 POSCHMANN, M.: Nachweis des Seeskorpions Erieopterus (Chelicerata: Eurypterida) im Siegenium (Unterdevon des Siegerlandes)
 STORZ, R.: Tiefe Geothermie in Rheinland-Pfalz

36 (2008)**10,00 €**

ALBERTI, M.: Eine interessante Homalonoten-Gesellschaft aus dem Unterems (Unterdevon) des westlichen Hintertaunus
DITTRICH, D.: Schertektonik im triassischen Deckgebirge der nordwestlichen Trierer Bucht
DITTRICH, D. & STETS, J.: Rotliegend-Vorkommen auf der Hunsrück-Scholle im Trierer Stadtgebiet
GAD, J.: Miosporen aus der Typuslokalität des Ems (Hohenrhein-Formation, Moselmulde) im Rheinischen Schiefergebirge
GEHRMANN, V.: Erfahrungen im Landesamt für Geologie und Bergbau bei der Bestimmung der spezifischen Wärmekapazität von Festgesteinen als Datengrundlage für die Nutzung von geothermischer Energie
HÄFNER, F.: Die wirtschaftliche Lage der Naturwerksteinindustrie in Deutschland
UHL, D.: Die Paläoflora aus dem Rotliegend (Oberkarbon-Unterperm; Meisenheim-Formation; M5) von Niedermoschel
WEHINGER, A. & SCHROEDER, U.: Querterrassierungen im Steillagenweinbau von Rheinland-Pfalz

37 (2009)**10,00 €**

ALBERTI, M.: Ein homalonotider Trilobit mit ‚Weichteilerhaltung‘ aus dem Ober-Ems des Westerwaldes
DITTRICH, D.: Schertektonik im triassischen Deckgebirge der nordwestlichen Trierer Bucht. Teil II
GAD, J.: Kurze Darstellung der Erforschungsgeschichte der Geologie des Mittelrheingebiets (Osteifel- Westerwald) im Bereich der Siegener Hauptaufschiebung
HERMANN, M. & ASHRAF, A. R. & UHL, D. & MOSBRUGGER, V.: Die oberoligozäne Palynoflora der Bohrung Enspel 1996/1 (Westerwald, West-Deutschland) - Teil 1: Sporen und Gymnospermen
JUNG, M. & BECKER, A. & SCHROEDER, U.: Felssicherung in der Innenstadt von Pirmasens in problematischer baulicher Situation

38 (2010)**10,00 €**

BECKER, A. & LEINEBACH, J. & ROGALL, M. & SCHIFFEL, J. & STÖLBEN, F.: Vernagelung einer Stützmauer im Friedhof von Zell/Mosel
DITTRICH, D. & HERMLE, S.: Struktur- und Hydrogeologie im Umfeld der Enz-Schwinden bei Holsthum (Südeifel)
HERMANN, M. & ASHRAF, A. R. & UHL, D. & MOSBRUGGER, V.: Die oberoligozäne Palynoflora der Bohrung Enspel 1996/1 (Westerwald, West-Deutschland) - Teil 2: Angiospermen und Paläoökologie
KRÖLL, R.: Mofetten (trockene CO₂-Exhalationen) im Rhein am Hammersteiner Werth und in der Wied bei Datzeroth
REINHEIMER, L. & KRAUTER, E. & WEHINGER, A. & ALBERTI, M.: Untersuchungen zur Hanginstabilität am Ferschweiler Plateau (Südeifel)

39 (2011)**18,00 €**

DITTRICH, D.: Schertektonik im mesozoischen Deckgebirge der südöstlichen Trier-Luxemburger Bucht
RITTER, J.R.R.: Konzeptionelle Ansätze zur Überwachung induzierter Seismizität im Oberrheingraben in Rheinland-Pfalz
SCHINDLER, TH.: Die Pechelbronn-Gruppe in Bad Kreuznach
SCHMIDT, B. & REINHEIMER, L. & WEHINGER, A.: Makroseismische Bearbeitung des Erdbebens vom 23.12.2010 in Mainz
WENDEL, M. M. & WEHINGER, A.: Ingenieurgeologische Aufnahme der Hangrutschung in Löllbach

40 (2012)**18,00 €**

BOCK, B. & WEHINGER, A. & KRAUTER, E.: Hanginstabilitäten in Rheinland-Pfalz : Ergebnisse der Rutschungsdatenbank Rheinland-Pfalz
DITTRICH, D.: Schertektonik im mesozoischen Deckgebirge der südöstlichen Trier-Luxemburger Bucht - Teil II
POSCHMANN, M. & GIESEN, P. & GOSSMANN, R. & SCHULTKA, S.: Fertile Reste früher Landpflanzen aus dem Unterdevon (Unter-Emsium, Nellenköpfchen-Formation) des Aspeler Bachtals bei Niederfell : (Untermosel, Rheinland-Pfalz)
RIBBERT, K.-H.: Ausbildung und Genese von sekundär geröteten Unterdevon-Schichten in der Nordeifel (Nordrhein-Westfalen)
SCHINDLER, TH. & POSCHMANN, M.: Das jüngste Vorkommen von Pfeilschwanzkrebse (Xiphosurida, Euproopidae) im Saar-Nahe-Becken, mit Anmerkungen zur Paläoökologie der Fundschichten (Perm, Südwestdeutschland)
SCHIRMER, W. & IKINGER, A. & NEHRING, F.: Die terrestrischen Böden im Profil Schwalbenberg/Mittelrhein

41 (2013)**20,00 €**

AMSTUTZ, G. & WEHINGER, A. & ROGALL, M.: Entwicklung einer Gefährdungsmatrix für tragende Pfeiler der bergbaulichen Hohlräume in Mendig (Vordereifel)
BITZER, F.: Mittlere Gebirgsdurchlässigkeiten der hydrogeologischen Einheiten im Großraum Grünstadt, Rheinland-Pfalz
BITZER, F.: Zur Entwicklung der Grundwasserverhältnisse im Großraum Grünstadt, Rheinland-Pfalz
BOCK, B. & WEHINGER, A. & KRAUTER, E.: Hanginstabilitäten in Rheinland-Pfalz - Auswertung der Rutschungsdatenbank Rheinland-Pfalz für die Testgebiete Wißberg, Lauterecken und Mittelmosel
DITTRICH, D.: Schertektonik im mesozoischen Deckgebirge der südöstlichen Trier-Luxemburger Bucht - Teil III
FINKLER, C. & EMDE, K. & VÖTT, A.: Gravitative Massenbewegungen im Randbereich des Mainzer Beckens
LÖFFLER, N. & PRINZ-GRIMM, P.: Quantitative Analyse von Wirbeltierfragmenten aus einem Muschelkalk-Keuper-Bonebed bei Palzem (Mosel)

42 (2014)**20,00 €**

AMSTUTZ, G. & BOCK, B. & WEHINGER, A. & ROGALL, M.: Erstellen einer GIS-gestützten Gefahrenkarte für die oberflächennahen Hohlräume in Mendig (Vordereifel)
DITTRICH, D.: Schertektonik im mesozoischen Deckgebirge der südöstlichen Trier-Luxemburger Bucht - Teil IV
GASSNER, L. & GROOS, J. C. & RITTER, J. R. R.: Herdflächenanalyse induzierter Erdbeben in der Südpfalz
RIBBERT, K.-H.: Über alttertiäre fluviatile Abflusswege in der Eifel
SCHINDLER, Th. & NUNGESSER, K.: Der papillatum-Schill und die Kirchberg-Bank (Sulzheim-Formation, Rupelium, Oligozän) am locus typicus in Hackenheim (Rheinhessen, Südwest-Deutschland)
WAGNER, H. W.: Geologische Untersuchung und Materialprüfung an Dachschiefer-Abdeckungen
WEHINGER, A. & KATTLER, R.: Massenbewegungen im Mittelrheintal: Untersuchungen zum möglichen Einfluss von bahnbedingten Erschütterungen auf die Hangstabilität

43 (2015)**20,00 €**

ALBERTI, M.: Zum Häutungsverhalten einiger Triloten aus den Rupbach-Schiefern
DITTRICH, D.: Känozoische Scher- und Dehnungstektonik im Pfälzerwald und mesozoische Vorbeanspruchungen

GLIENKE, S.: Vorkommen der lepospondylen Amphibien im saarpfälzischen Rotliegend
HÄFNER, F.: Die Verwendung heimischer Naturwerksteine als Beitrag zur regionalen
Identität von Rheinhessen
HÖVEL, H. & ALBERTI, M. & DIKAU, R.: Qualitative Auswertung von Laserscandaten zur
Erfassung von Massenbewegungsflächen am südlichen Ferschweiler Plateau (Südeifel)
SCHÄFER, P. & KADOLSKY, D.: Sedimentationsgeschichte der Oppenheim-Formation im
Mainzer Becken und angrenzenden tertiären Senkungsgebieten

44 (2016)

20,00 €

DITTRICH, D.: Kugelfelsen und Röhrenhöhlen als besondere Phänomene des Pfälzer
Buntsandsteins
DITTRICH, D.: Zur stratigraphischen Stellung der pfälzischen Oberen Felszone (Mittlerer
Buntsandstein)
HÄFNER, F. & HÄFNER, F. & CRONEBERGER, A.-S.: Erfahrungen mit Planung, Bau und
Betrieb einer Anlage zur geothermischen Beheizung eines Wohngebäudes in Rheinhessen
KRAMER, TH. & WEHINGER, A.: Ingenieurgeologische Untersuchung einer Rutschung in
Essenheim/Rheinhessen
KUHN, W.: Bioerosion auf Rhyolith im westlichen Mainzer Becken
ROGALL, M. & KOHL, MARIA M.: Natürliche CO₂-Austritte am Laacher See
SANZ ALONSO, Y. & BARTH, A. & LEHMANN, K. & WENZEL, F.: Neubewertung des
historischen Schadensbebens von 1735 im Westerwald
STAUDT, S. & BRÜSTLE, A. & RITTER, J.R.R.: 1-D seismische Geschwindigkeitsmodelle,
Stationskorrekturen und Hypozentrenbestimmung in der Südfalz
WIEBER, G. & ENZMANN, F. & KERSTEN, M.: Schichtungen in Schächten gefluteter
Eisenerzbergwerke

45 (2017)

15,00 €

BASSE, M. & MÜLLER, P.: Revision einiger Trilobiten aus dem Devon des Lahn-Dill-
Gebiets: (Grenzbereich Emsium/Eifelium, Rhenohertzynikum)
DITTRICH, D.: Marine Signale im höheren Buntsandstein der Trier-Luxemburger Bucht?:
Teil I: Auffällige Horizonte und besondere Faziesmerkmale
GAD, J.: Erläuterungen zum Unterdevon der Geologischen Karte von Rheinland-Pfalz 1:25
000, Blatt 5510 Neuwied
LANGE, T. & BÜCHEL, G.: Hochauflösende geomagnetische Rasterkartierung des
Strohner- und Sprinker Lavastroms im Alfbachtal - Quartäres Vulkanfeld der Westeifel
MÜLLER, P. & HAHN, G.: Grigopyrgus n. gen., a new agelacrinitid edrioasteroid genus from
the Lower Devonian of the Westerwald: (Echinodermata, Rhenish Slate Mountains,
Germany)
SCHINDLER, T. & EMRICH, O. & VOIGT, S.: Erstnachweis von Muscheln als sekundärer
Hartgrund im Permokarbon des Saar-Nahe-Beckens
WIEBER, G.: Hydrogeologische Untersuchungen zum geothermischen Potential der
ehemaligen Verbundgrube Holzappel-Leopoldine-Louise-Peter, Untere Lahn-Revier,
Rheinisches Schiefergebirge

46 (2018)

15,00 €

ALBERTI, M.: Leonaspis bassei n. sp. (Trilobita, Odontopleuridae) aus dem basalen
Rupbach-Schiefer: (Ober-Emsium; Rhenohertzynikum)
BASSE, M. & MÜLLER, P.: Status quo der Funde von Paralejurus aus den deutschen
Varisziden: (Trilobita, spätes Silur bis frühes Mitteldevon)
DITTRICH, D.: Marine Signale im höheren Buntsandstein der Trier-Luxemburger Bucht? -
Teil II: Die regionalen Fazies- und Mächtigmuster im Trier-Luxemburgischen
Randbecken
KNEIDL, V.: Grundzüge der Gliederung des 'Hunsrückschiefers' im südlichen Hunsrück -
(Bundenbach - Kirschweiler - Siesbach - Hahnenbach)

MÜLLER, P. & HAHN, G.: Edrioasteroidea aus der Seifen-Formation (Siegenium, Unterdevon) des Westerwaldes, Rheinisches Schiefergebirge (Rheinland-Pfalz, Deutschland) - Teil 3: Westerwalddiscus poschmanni gen. et sp. nov.
WIEBER, G.: Zur Hydrogeologie der Mofetten sowie Thermal- und Mineralwässer an der Unteren Lahn, Rheinisches Schiefergebirge

47 (2019)

15,00 €

ALBERTI, M.: Die Trilobiten *Cyphaspis konstantini* n.sp. (Aulacopleuridae) und *Koneprusia chimaera* n.sp. (Odontopleuridae) aus dem basalen Rupbach-Schiefer (Ober-Emsium; Rhenohertzynikum)
DITTRICH, D.: Marine Signale im höheren Buntsandstein der Trier-Luxemburger Bucht?: Teil III: Die Rolle der Tektonik als Steuerungsfaktor der regionalen Sedimentation
FRANKE; W.R. & BITZER; F.: Beitrag zur Gliederung des nordwestlichen Teils der Rheingrabenstruktur
MÜLLER, P. & HAHN, G.: *Multisievertsia*, eine neue Gattung der Cyclosystoidea (Echinodermata) aus dem deutschen Unter-Devon
RIBBERT; K.-H.: Zusammensetzung und Herkunft tertiärzeitlicher Kiese entlang von Mosel und Saar
SCHINDLER; T.: „Geröll-Geoden“ – Dolostein-Hohlgerölle in Rotliegend-Konglomeraten des Saar-Nahe-Beckens
WIEBER, G.H.E. & SCHEFFER; E.: Die Hydrogeologie der ehemaligen Braunkohlengrube Alexandria im Westerwaldkreis, Rheinisches Schiefergebirge

48 (2020)

15,00 €

ALBERTI, M.: Eine neue Art von *Arduennella* Wenndorf, 1990 (Trilobita, Homalonotinae)
DITTRICH, D.: Marine Signale im höheren Buntsandstein der Trier-Luxemburger Bucht?: Teil IV: Sequenzstratigraphische Gesamtausdeutung
HAGGE-KUBAT, T. & WEHINGER, A. & ENZMANN, F.: Simulation von Abfluss und Sedimenttransport bei Starkregenereignissen im Oberen Mittelrheintal
MÜLLER, P. & HAHN, G.: Die Gattung *Encrinaster* (Ophiuroidea, Echinodermata) im deutschen Unter-Devon
SCHINDLER; T. & GLIENKE, S. & POSCHMANN; M. & EMRICH, O. & VOIGT, S.: Litho- und Biofazies der Breitenbach-Formation im Windpark Bedesbach/Pfalz (Steinkohlen-Gruppe, Oberkarbon; Saar-Nahe-Becken, SW-Deutschland)
WIEBER, G.H.E.: Hydrogeologie und Wasserwirtschaft der Grubenwässer des ehemaligen Buntmetallerzbergbaus im Hunsrück, Rheinisches Schiefergebirge

49 (2021)

15,00 €

ALBERTI, M.: *Koneprusia dongesi* n. sp. (Trilobita; Odontopleuridae) aus dem tiefen Rupbach-Schiefer (mittleres Ober-Emsium; Rhenohertzynikum)
DITTRICH, D.: Der paläogeographische Nord-Anschluss des marin beeinflussten höheren Buntsandsteins der Trier-Luxemburger Bucht
HÄFNER, F.: Die Wallfahrtskirche St. Nikolaus und die Pfarrer-Kraus-Anlage in Koblenz-Arenberg
HAGGE-KUBAT, T. & SÜSSER, P. & ENZMANN, F. & WEHINGER, A.: Modellierung der Felssturzgefährdung am Mittelrhein- und Moseltal
RIBBERT, K.-H.: Die Arenberg-Formation
VIERSSEN, A.P. van & KOPPKA, J.: Type and other species of Phacopidae (Trilobita) from the Devonian of the Ardenno-Rhenish Mountains
WERNER, A. & SÜSSER, P. & SCHÜRSMANN, T. & WEHINGER, A. & ENZMANN, F.: Analyse des Einflusses der Lagerungsverhältnisse auf die Rutschungssuszeptibilität unter Verwendung eines erweiterten TOBIA-Modells
WIEBER, G.H.E. & LANG, R. & MAYS, M.: Hydrogeologie von Grubenwässern des ehemaligen Steinkohlenbergbaus in Rheinland-Pfalz

- BRAUN, K. & WEIDENFELLER, M.: 50 Jahre Mainzer Geowissenschaftliche Mitteilungen (MGM)
- DITTRICH, D.: Der Untere Muschelkalk im Raum Godendorf – Kersch – Udelfangen/Südeifel: Bio- und Ichnofazies, Litho- und Sequenzstratigraphie
- FLICK, U. & FLICK, H.: Die Trilobitenfauna im Nebengestein des meta-alkalibasaltischen Lagerganges vom Wasenbachtal (südwestliche Lahnmulde): Neufunde aus dem Hangendkontakt des Nordbruchs
- GRIMM, M. & GRIMM, K. & GRIMM, B.: Die papillatum-Schichten (Sulzheim-Fm., Rupelium, Oligozän) am Rand der Vorholz-Halbinsel bei Erbes-Büdesheim (Mainzer Becken, SW-Deutschland): Ablagerungen einer durch Windtiden und Seiches erzeugten Pseudomikrotidalmarsch
- GRIMM, M. & EBERTS, A. & WEIDENFELLER, M. & GRIMM, B.: Unterpliozäne Schwemmfächerablagerungen und Silikrete am Südrand des Rheinischen Schiefergebirges bei Gutenberg und Wallhausen (Tertiär / Unteres Naheügelland, Rheinland-Pfalz, Deutschland)
- HÄFNER, F.: Der Kapuzinersandstein
- MÜLLER, P. & HAHN, G.: Revision des Seesterns *Asterias acuminatus* Simonowitsch, 1871: (Urasterellidae), Unterdevon, Deutschland
- SCHINDLER, T. & BIZER, T. & EMRICH, O. et al.: Litho- und biofazielle Besonderheiten der Quirnbach-Formation: Beispiele aus neuen Aufschlüssen im Windpark Einöllen (Unterperm, Saar-Nahe-Becken; SW-Deutschland)
- WEHINGER, A. & ROGALL, M. & OHLIGER, J.: Ingenieurgeologische Klassifizierung der Locker-, Halbfest- und Festgesteine von Rheinland-Pfalz

Verschiedene Schriften

Schriften im Vertrieb des Landesamtes für Geologie und Bergbau	Preis (€)
FROST, W.: (1999): Geotope in Rheinland-Pfalz. 35 S.	4,00
HAUENSTEIN, M. & KRIMMEL, M. & GOLDSCHMITT, M. (2000): Spurenelemente in Bachsedimenten von Rheinland-Pfalz. 73 S. Download unter https://www.lgb-rlp.de/service/lgb-downloads.html	15,00
HOFMANN; A. (1964): Bergamtsbezirk Betzdorf. 260 S. (Beschreibungen rheinland-pfälzischer Bergamtsbezirke ; 1)	10,00
Oberbergamt für das Saarland und das Land Rheinland-Pfalz (Hrsg., 1991): 50 Jahre Oberbergamt in Saarbrücken – der Bergbau in seinem Bezirk, seine Aufgaben, seine Zuständigkeiten. 96 S.	5,00
Oberrheinischer Geologischer Verein (Hrsg., 2000): Festschrift für Volker Sonne anlässlich seines 70. Geburtstages. 109 S. (Sonderdruck aus Band 82 der Jb. Mitt. Oberrhein. Geol. Ver.)	5,00
WALLING, H. (2005): Der Erzbergbau in der Pfalz. 229 S. ISBN 3-00-017820-1	34,80
WEIDENFELLER; M. & ZOELLER; L. (Hrsg., 1999): Loess in the Middle and Upper Rhine area – Field guide Loessfest '99. 83 S.	11,00
WOURTSAKIS, A. (Hrsg., 2002): Konfliktfeld Friedhof – Verwesungsproblematik, Umweltrisiko, Sanierung. 2. Friedhofstagung am 10. April 2002 in Mainz. 100 S.	10,00
Vorträge der Deponie-Seminare des GLA/LGB Rheinland-Pfalz: 4. Oberflächenabdichtung und Rekultivierung von Deponien. 2001 5. Sanierung, Oberflächenabdichtung, Nachsorge und Rekultivierung von Deponien. 2005	25,00 28,00
Geo-Forum Rheinland-Pfalz (ISSN 1433-8564, Erscheinen eingestellt)	
Band 1 (1997): vergriffen, Band 2 (1999): 7,00 EUR	
Themenhefte Vorsorgender Bodenschutz (ISSN 2509-4785)	
Heft 1 (2016): Bodenfunktionsbewertung für die Planungspraxis	kostenlos
Heft 2 (2017) Materialien zur Bodenerosion durch Wasser in RLP	kostenlos
Heft 3 (2020): Bodenkundliche Anforderungen an die Neuanlage oder Erweiterung von Friedhöfen	kostenlos
Heft 4 (2021): Berechnung der Bodenkohlenstoffvorräte auf Basis der Bodenflächendaten 1:50.000 (BFD50)	kostenlos
Heft 5 (2022): Kompensation des Schutzguts Boden ...	kostenlos
Tagungsbände der Rohstofftage	
2002 (Bad Dürkheim), 2004 (Bad Kreuznach) 2016 (Mayen), 2018 (Eisenberg), 2022 (Montabaur) [nur online]	kostenlos

Schriften anderer Herausgeber	Preis (€)
EHSES, H. (Hrsg., 2007): Geo-Touren – 222 Schätze des Landes. – Neuwied: idee media Verlag. – 248 S. – ISBN 978-3-934432-20-0 Bezugsquelle: Buchhandel	12,95
HANEKE, J. & KREMB, K. (Hrsg., 2013): Beiträge zur Geologie der Pfalz. – Ubstadt-Weiher: Verlag Regionalkultur. – 108 S. – ISBN 978-3-89735-078-6 Bezugsquelle: Buchhandel	19,80
HAUENSTEIN, M. & BOR, J. (1996): Bodenbelastungskataster Rheinland-Pfalz. 286 S. Bezugsquelle: Ministerium für Klimaschutz, Umwelt, Energie und Mobilität (MKUEM) Rheinland-Pfalz Pressestelle Postfach 3160, 55021 Mainz Tel. (06131) 16-4468	
HAUENSTEIN, M.: Bodenzustandsbericht Rheinland-Pfalz Blatt 6015 Mainz. 128 S. (1998) Blatt 5911 Kesselbach. 163 S. (2000) Blatt 6711 Pirmasens-Nord. 171 S. (2001) Blatt 5413 Westerburg. 179 S. (2003) Blatt 6312 Rockenhausen. 205 S. (2006) Blatt 6515 Bad Dürkheim-Ost. 197 S. (2009) Blatt 6208 Morscheid-Riedenburg. 193 S. (2010) Blatt 5703 Bleialf. 189 S. (2014) Burgbrohl. 201 S. (2017) Birkenfeld. 233 S. (2018) Bezugsquelle: Onlinefassungen auf der Internetseite des MKUEM https://mkuem.rlp.de	
Landesamt für Geologie und Bergbau Rheinland-Pfalz (Hrsg., 2005): Geologie von Rheinland-Pfalz. – Stuttgart: Schweizerbart. – 400 S. ISBN 978-3-510-65215-0 Bezugsquelle: Buchhandel, einzelne Exemplare auch beim LGB	49,80
Landesamt für Geologie und Bergbau Rheinland-Pfalz (Hrsg., 2010): Steinland-Pfalz. 2. Aufl. – Stuttgart: Schweizerbart. – 85 S. ISBN 978-3-510-65265-5 Bezugsquelle: Buchhandel	24,90

Pädagogisches Zentrum & Geologisches Landesamt (Hrsg., 2000):
Außerschulischer Lernort – Geoökologischer Lehrpfad Gau-Algesheim. –
106 S. – PZ-Information 24/2000

Bezugsquelle: Pädagogisches Landesinstitut Rheinland-Pfalz (PL)
Postfach 21 52, 55511 Bad Kreuznach
Tel. (0671) 84088-0

VG Bad Bergzabern & Ville de Wissembourg (Hrsg., 2001):
Grenzüberschreitende Verbundwasserversorgung VG Bad Bergzabern –
Ville de Wissembourg – hydrogeologische und wasserwirtschaftliche
Untersuchungen des tieferen Grundwasservorkommens im Bienwald.
125 S.

Bezugsquelle: Verbandsgemeinde Bad Bergzabern
Königstr. 61, 76877 Bad Bergzabern

Bezugsbedingungen für die Lieferung von Waren des Landesamtes für Geologie und Bergbau (LGB) Rheinland-Pfalz (Stand: 03/2024)

§ 1 Allgemeine Regelungen

Es sind die jeweils zum Zeitpunkt der Bestellung gültigen Bezugsbedingungen für die Lieferung von Waren des LGB maßgebend. Von den Bezugsbedingungen abweichende Regelungen zu Lieferungen oder sonstige allgemeine Geschäftsbedingungen von Bestellenden werden diesseits nicht anerkannt. Es gilt ausschließlich deutsches Recht.

§ 2 Bezug von Waren

Bezugsquellen

Bestellungen für Waren können schriftlich beim

Landesamt für Geologie und Bergbau (LGB)
Emy-Roeder-Str. 5
55129 Mainz

erfolgen. Schriftliche Bestellungen können auch per Fax übermittelt werden (Fax: 06131 9254-123).

Eine Bestellung kann auch per Mail an vertrieb@lgb-rlp.de erfolgen.

Darüber hinaus können Bestellungen für Karten über den Internetshop des LGB erfolgen (<http://www.lgb-rlp.de/karten.html>).

Bei Eingang einer Bestellung auf elektronischem Wege erhält der Besteller eine Empfangsbestätigung.

§ 3 Preise

Preise für unsere Waren sind in unserem Veröffentlichungsverzeichnis unter <http://www.lgb-rlp.de/produkte.html> aufgeführt. Im Falle von Preisänderungen gelten die zum Bestellzeitpunkt gültigen Preise. Bei den Preisen handelt es sich um Schutzgebühren. Diese sind auch im Falle eines Wiederverkaufs bindend.

Buchhändler und sonstige gewerbliche Wiederverkäufer erhalten einen Rabatt in Höhe von 25% auf die jeweilige Schutzgebühr. Weitergehende Rabatte werden nicht gewährt.

§ 4 Karten

Karten können in der Regel nach Wunsch des Bestellers gefaltet oder ungefaltet (plano) versendet werden. Erfolgt keine Angabe über die gewünschte Versendung, wird das Produkt gefaltet versendet. Es ist zu beachten, dass nicht alle Produkte ungefaltet vorrätig sind.

§ 5 Bedingungen für den Versand

Versandkosten in EUR:

Download	Download	Alle Zonen / Weltweit	0,00
1 DVD	Kompaktbrief	Deutschland	1,00
1 DVD	Kompaktbrief	Ausland	1,70
mehrere DVDs bis 500 g	Großbrief	Deutschland	1,60
gefaltete Karten und Schriften bis 500 g	Büchersendung	Deutschland	2,25
gefaltete Karten und Schriften bis 1kg	Büchersendung	Deutschland	2,55
gefaltete Karten und Schriften bis 2kg	Päckchen	Deutschland	5,99

ungefaltete Karten oder gefaltete Karten und Schriften bis 5 kg	Paket	Deutschland	6,99
ungefaltete Karten oder gefaltete Karten und Schriften bis 10 kg	Paket	Deutschland	9,49
mehrere DVDs, gefaltete Karten und Schriften bis 2kg	Päckchen XS	Zone 1: Innerhalb der EU	5,99
ungefaltete Karten; Karten und Schriften bis 5kg	Paket	Zone 1: Innerhalb der EU	15,99
ungefaltete Karten; Karten und Schriften bis 10kg	Paket	Zone 1: Innerhalb der EU	20,99
mehrere DVDs, gefaltete Karten und Schriften bis 2kg	Päckchen XS	Zone 2: Schweiz und Großbritannien	8,99
ungefaltete Karten; Karten und Schriften bis 5kg	Paket	Zone 2: Schweiz und Großbritannien	26,90
ungefaltete Karten; Karten und Schriften bis 10kg	Paket	Zone 2: Schweiz und Großbritannien	34,99
mehrere DVDs, gefaltete Karten und Schriften bis 2kg	Päckchen XS	Zone 3: Restliches Europa	10,99
ungefaltete Karten; Karten und Schriften bis 5kg	Paket	Zone 3: Restliches Europa	29,99
ungefaltete Karten; Karten und Schriften bis 10kg	Paket	Zone 3: Restliches Europa	37,99

Zu den genannten Portokosten kommt eine Verpackungspauschale von 1.00 EUR hinzu. Der/ die Besteller/- in trägt das Transport-/ Versandrisiko. Ausgenommen sind Schäden, die durch unsachgemäße Verpackung des bestellten Produkts eingetreten sind.

§ 6 Urheberrecht

Mit dem Kauf werden keine Urheberrechte übertragen. Alle Produkte unterliegen einem rechtlichen Schutz. Veröffentlichungen, Nachdruck, Entnahme von Abbildungen, Digitalisierung oder Speicherung bedürfen der vorigen schriftlichen Einwilligung durch das LGB. Dies betrifft auch eine auszugsweise Verwertung/ Vervielfältigung.

§ 7 Zahlung/ Eigentumsvorbehalt

Bestellungen werden nebst Rechnung versendet. Die Überweisung des sofort fälligen Rechnungsbetrages hat auf das in der Rechnung genannte Konto ohne Abzug zu erfolgen.

Rechnungsanschrift ist – insoweit nichts anderes vereinbart ist – die Lieferanschrift.

Bei Rechnungsbeträgen über 100,00 Euro oder einer ausländischen Lieferanschrift kann die Zahlung per Vorkasse verlangt werden.

Im Falle des Zahlungsverzuges werden Verzugszinsen in Höhe des gesetzlichen Zinssatzes erhoben. Darüber hinaus werden Mahnkosten erhoben.

Der Kaufgegenstand verbleibt bis zur vollständigen Zahlung im Eigentum der Verkäufers (Eigentumsvorbehalt).

§ 8 Widerrufsrecht

Im Falle der Bestellung durch Verbraucher nach § 13 BGB besteht ein Widerrufsrecht nach den gesetzlichen Regeln. Nach § 355 II beträgt die Widerrufsfrist 14 Tage. Die Frist beginnt mit dem Empfang der Widerrufsbelehrung, frühestens jedoch mit Erhalt des bestellten Produkts zu laufen. Den Widerruf ist mittels der unter § 2 genannten Kommunikationsmittel möglich und bedarf keiner Begründung. Rücksendekosten (Versand und ordnungsgemäße Verpackung) fallen dem/ der Besteller/ - in zur Last. Unfrei versendete Rücksendungen können nicht angenommen werden.

Handelt es sich um ein nach Kundenspezifikation angefertigtes Produkt, besteht kein Widerrufsrecht. Entsprechendes gilt, wenn bei gelieferten Datenträgern das Siegel aufgebrochen wurde.

§ 9 Datenschutz

Eine Weitergabe von im Rahmen der Vertragsabwicklung gewonnenen Daten an Dritte erfolgt nicht.

§ 10 Gerichtsstand/ Erfüllungsort

Für Streitigkeiten aus einem Vertragsverhältnis oder über dessen Bestehen ist der Gerichtsstand Mainz. Erfüllungsort ist Mainz.