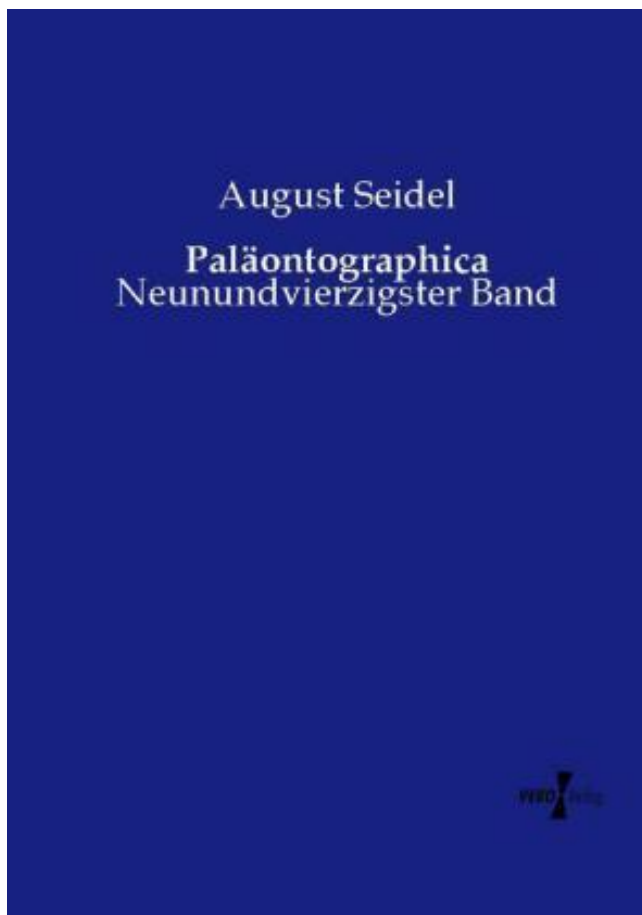


Paläontographica PDF - herunterladen, lesen sie



HERUNTERLADEN

LESEN

ENGLISH VERSION

DOWNLOAD

READ

Beschreibung

"Die Untercoblenschichten von Oberstadtfeld bei Daun in der Eifel sind seit langer Zeit durch ihren Reichtum an wohl erhaltenen und auffallend wenig verdrückten Versteinerungen bekannt. Da ein Vergleich der neuesten Fossilisten von Sandberger und Frech mit dem in der Marburger Sammlung aufbewahrten, überaus reichen Material zeigte, dass beiden Forschern nur ein Teil der Fauna bekannt war, so regte Herr Professor Kayser mich zu einer Revision der bisherigen Aufzählungen an. Unter seiner stets liebenswürdigen Unterstützung ist die nachfolgende Arbeit entstanden, der ich noch einige Bemerkungen vorausschicken möchte. Ein Verzeichnis der bei Oberstadtfeld gefundenen Arten unter Berücksichtigung des Vorkommens derselben und verwandter Arten im deutschen, westeuropäischen und amerikanischen Devon habe ich in den Verhandlungen des naturhistor. Vereins der pr. Rheinl. und Westf. zu Bonn, veröffentlicht. Hier wurde auch der von mehreren Seiten, namentlich von der Direktion der geologischen Landesanstalt und Herrn Prof Beushausen genossenen Unterstützung dankend gedacht, und im Anschluss an die Liste ein kurzer stratigraphischer Vergleich angestellt."

Diese "Paläontographica" enthält Beiträge zur Naturgeschichte der Vorzeit und ist ein unveränderter Nachdruck der Originalausgabe von 1903. Illustriert mit über 90 historischen

Abbildungen.

Jahrbuch der Geologischen Bundesanstalt Sonderband, 7, 1-160. Geologische und paläontologische Bearbeitung der Kreide und des Tertiärs im östlichen Rupertiwinkel, nördlich von Salzburg. Paläontographica, Serie A, 88, 1-114. Die Schuppenzone im Helvetikum von St. Pan- kraz am Haunsberg, nördlich von Salzburg.

Die miozänen und pliozänen Floren aus Nordostbrandenburg und Südwestnecklenburg -- Paläontographica - B, 269: 1-130. MAI, D. H., & WALTHER, H., 1978. Die Flora der Haselbach Serie im Weissester Becken (Bezirk Leipzig, DDR) -- Abh. Staatl. Mus. Mineral. Geol., Dresden, 28: 1-200. MAI, D. H., & WALTHER, H., .

Georg Graf zu Münster, der die bedeutendste Sammlung seiner Zeit im deutschen Sprachraum aufbaute, arbeitete als Verwaltungsbeamter in der Regierung Oberfrankens in Bayreuth und der Wirbeltierpaläontologie und Begründer der „Paläontographica“, Hermann von Meyer, als Schatzmeister im ersten deutschen .

14 Sep 2010 . ered Dinosaurs, Beaked Birds and Flowering Plants, 128–149. Academic Press, New York. Zittel, K.A. Von 1882. Über Flugsaurier aus dem lithographischen Schiefer. Bayerns. Paläontographica 29: 47–80. doi:10.4202/app.2009.0145. ELGIN ET AL.—EXTENT OF PTEROSAUR FLIGHT MEMBRANE.

14 Oct 2009 . Teil I. Allgemeine Skelletmorphologie. Paläontographica Abt. A 148, 1–33; Wellnhofer P. 1978 Pterosauria Stuttgart, Germany: Verlag Gustav Fischer; Wellnhofer P. 1991 The Illustrated encyclopedia of pterosaurs London, UK: Salamander Books; Wellnhofer P. 2008 Archaeopteryx Der Urvogel von Solnhofen.

Meyer, H.v., 1858, Psephoderma alpinum aus dem Dachsteinkalk der Alpe: Paläontographica, v. 7, p. 246-252. Meyer, H.v., 1863, Der Schaus dem Stubensandstein des oberen Keupers: Paläontographica, v. 10, p. 236-245. Meyer, H.v., 1867, Psephoderma anglicum aus dem Bone Bed in England: Paläontographica, v.

24. Mai 2016 . Palaontographica - Beiträge zur Naturgeschichte der Vorzeit ist ein unveränderter, hochwertiger Nachdruck der Originalausgabe aus dem Jahr 1869. Hansebooks ist Herausgeber von Literatur zu unterschiedlichen Themengebieten wie Forschung und Wissenschaft, Reisen und Expeditionen, Kochen und .

9 Mar 2017 . Monograph of the Hunterian Museum, University of Glasgow 1:111–164, pl. 15–16. Google Scholar. Wegele, Ludwig. 1928–1929. Stratigraphische und faunistische Untersuchungen im Oberoxford und Unterkimmeridge Mittelfrankens. Paläontographica, Stuttgart 71:117–210, pl. 25–28 (1928); 72:1–94, pl.

ROEHL, Foss. Flora d. Steink. Fom~ Westphaliens, Paläontographica. Band. XVIII, p. 62, Pl. XXII, fig. 6. 1885. Diplothemema Andraeana. STUR. Carbonflora d. Schatzlarer Schichten, p. 329, Pl. XVIII, fig. 3 à 6. 1909. Sphenopteris Andraeana. BEHREN'D, Jahrbuch d. le. preuss.

geol. Land. 1908, vol. XXIX, Heft 3, p. 20, P].

Erste Einzelausgabe, erschien 1868 in der Zeitschrift "Paläontographica". - Interessante Abhandlung zur Paläobotanik des westphälischen Steinkohlengebietes. "Ein fast neunjähriger Aufenthalt, gaben mir Gelegenheit, eine ziemlich vollständige Collection der fossilen Pflanzenreste des westphälischen Kohlengebirges .

Section B of Palaeontographica publishes contributions to palaeobotany, i.e. papers on morphological traits, systematics and phylogenetic features of plants as well as papers on palaeoclimatology and palynogeography. Especially worth mentioning are the comprehensive monographs published in Palaeontographica B .

19 Nov 2012 . Paläontographica 1: 21–22. View Article; PubMed/NCBI · Google Scholar. 60.

Schmidt M (1928) Die Lebewelt unserer Trias. F. Rau, Öhringen. 1–461. 61. Radwański A (2002) Triassic brittlestar beds of Poland: a case of *Aspiduriella ludeni* (v. Hagenov, 1846) and *Arenorbis squamosus* (E. Picard, 1858).

Facts and information about Paleorhinus and thousands of other prehistoric creatures.

Pereda-Suberiola, X., Bardet, N., Jouve, S., Iaronchène, M., Bouya, B. and Amaghazaz, M., 2003, A new azhdarchid pterosaur from the Late Cretaceous phosphates of Morocco:

Geological Society of London, Special. Publications 217, p. 79-90. Plieninger, F., 1901,

Beiträge zur Kenntnis der Flugsaurier: Paläontographica,.

Help rating similar searches: campylognathus (Italian - English) | flugsaurier (Italian - English) | pterosaurier (Italian - English) | juraformation (Italian - English) | paläontographica (Italian - English). Users are now asking for help: optima (Spanish>Italian) | in temporibus diluvi omnia strunzia natant (Latin>Italian) | fusing .

Karsten, G: Paläontographica Paperback. Beiträge zur Geologie und Paläontologie der libyschen Wüste, Karsten, Gustav, Paperback, bol.com prijs € 39,99, 9 - 10 dagen.

30 Jan 2014 . Paläontographica , 34: 181–213. OpenUrlGoogle Scholar. ←. Schröder O. 1909.

Die nordischen Spumellarien. II. Unterlegion Sphaerellarien. Nordisches Plankton , 7: 1–66.

OpenUrlGoogle Scholar. ←. Squinabol S. 1903. Le Radiolarie dei noduli selciosi nella Scaglia degli Euganei. Contribuzione I. Rivista .

Plieninger, F., 1901, Beiträge zur Kenntnis der Flugsaurier: Paläontographica, 48, 65–90, plates 4–5. [Links]. Premoli Silva, I, Sliter, W.V., 1999, Cretaceous paleoceanography: evidence from planktonic foraminiferal evolution, in Berrera, E., Johnson, C.C. (eds.), Evolution of the Cretaceous ocean–climate system: Boulder, .

A unique radiolarian fauna from the Sycamore Limestone (Mississippian) and its biostratigraphic significance. Paläontographica, 154: 158-180. - Rüst, D. (1892b). Beiträge zur Kenntnis der fossilen Radiolarien aus Gesteinen der Trias und der paläozoischen Schichten. Paläontographica 38: 107-192. - Won, M.-Z. (1983).

Paläontographica, 99B: 183, pis. 116. Schopf, J. M., 1971. Notes on plant tissue preservation and mineralization in a permian deposit of peat from Antarctica. Am. J. Sei., 271: 522-543.

Schulze, B. & G. Theden, 1942. Das Eindringen auf gestrichener Holzschutzmittel in Kiefern splintholz. Holz, 5: 239-247. Schwab, G., 1959.

El-Nakhal, H.A. and Z.R. El-Naggar, 1987. The genus *Globotruncana* from the subsurface Upper Cretaceous of Kuwait, Arabia. Paläontographica, Abteilung A: Paläozoologie-Stratigraphie, v. 197, no. 1-3, p. 39-84. ABSTRACT: Not Available.

Paläontographica Abteilung A, 183, 91–161. 241. Zhang, W.T. 1996. Notes on the Swedish trilobite *Drepanura eremita* Westergård, 1947. In: H.Z. Wang and X.L. Wang (Eds), Centennial memorial volume of Professor Sun Yunzhu: palaeontology and stratigraphy, pp. 69–73.

University of Geosciences Press, Wuhan, Hubei, .

Pterodactyloidea). Occasional Papers of the Museum of Natural History, the University of

Kansas, 169: 1–70. Bennett S.C. 2001. The osteology and functional morphology of the Late Cretaceous pterosaur Pteranodon. Part. I. General description and osteology. *Paläontographica*, Abteilung A: Paläozoologie, Stratigraphie, .

Brandes, T. 1912, Plesiosauriden aus dem Unteren Lias von Halberstadt, Plesiosaurs from the Lower Lias of Halberstadt, *Paläontographica* 61:41-56, R. Forrest .pdf. Broili, 1908, Systematische und biologische Bemerkungen zu der permischen Gattung Lysorophus, Systematic and Biological Remarks on the Permian .

Kassel: Fischer, 1883 - (*Paläontographica*); Ueber den geologischen Bau der libyschen Wüste. München: Verl. d. K. Akad., 1880; Geologische Beobachtungen aus d. Central-Apenninen. München: Oldenbourg, 1879. (Geologisch-paläontologische Beiträge ; Bd 2,2); Handbuch der Palaeontologie. Unter Mitw. v. Wilhelm .

1935. GRoss, W.: Histologische Studien am Außenskelett fossiler Agnatben und. Fische. *Paläontographica*, 83, Abt. A. 1924. Kl.ER, j.: The Downtonian Fauna of Norway. I. Anaspida. Videnskaps. Skrift. I. Mat.-naturv. Kl. No. 6. 1932. STENSI0, E.: The Cephalaspids of Great Britain. British Museum (Natural. History), London.

Paläontographica Abteilung A 83:61-98. Belongs to Parasuchus according to C. F. Kammerer et al. 2016. Sister taxa: Parasuchus bransoni, Parasuchus hislopi, Parasuchus magnoculus, Paleorhinus parvus, Paleorhinus ehlersi, Paleorhinus sawini. Type specimen: BSPG 1931 X 502, a partial skull (Skull lacking snout).

2. Febr. 2011 . *Paläontographica*, Abteilung A, 268: 1-48. Klein, N. (2003): Faunenverfälschung und ihre Folgen. Tierschutz-Info, Heft 1/2003 (Hrsg. Tierschutzvereine im Kreis Ahrweiler), Courir-Druck, Bonn. Klein, N. (2002): Amphibienschutzzaun. Tierschutz-Info, Heft 1/2002 (Hrsg. Tierschutzvereine im Kreis Ahrweiler), .

Paläontographica 48, 65–90 and pls 4–5. Wellnhofer P 1970. Die Pterodactyloidea (Pterosauria) der Oberjura-Plattenkalke Süddeutschlands. Abhandlungen der Bayerischen Akademie der Wissenschaften, N.F., Munich 141: 1-133. Wiman C 1925. Aus dem Leber der Flugsaurier. Bulletin of the Geological Insitute of the .

Studien beim Baue d. Elisabeth-Westbahn zwischen Wien und Linz. Verh. Geol. R.-A., Wien 1859, S. 36. — Geol. Studien beim Baue d. Elisabeth-Westbahn zwischen Wien und Linz. Verh. Geol. R.-A.,. Wien 1858, S. 94. WOLFF, W.: Die Fauna d. südbayerischen Oligozänmolasse. *Paläontographica*, 43, Stuttgart 1896.

Bode, A. (1953): Die Insektenfauna des ostniedersächsischen oberen Lias. – *Paläontographica* 103A: 1–375. Peters, G. (1986): Morphologische Differenzen zwischen nahverwandten Arten am Beispiel von *Anax parthenope* und *A. julius* (Odonata. Aeshnidae). – *Dtsch. ent. Z.*, N. F. 33, 1–2: 11–19. Wiley Online Library.

Erik Seidel Wikipedia Erik Seidel born November , is an American professional poker player from Las Vegas, Nevada, who has won eight World Series of Poker bracelets and a World Silvia Seidel Nachtcafe . YouTube Aug , Silvia Seidel. Hauptdarstellerin der ZDF Weihnachtsserie Anna September August News FARO.

Paläontographica, Abt. B, 221: 153 – 170; Stuttgart. GOSSELET, J. M. (1885): Aperçu géologique sur le terrain dévonien du Grand-Duché de Luxembourg. – *Ann. Soc. géol. Nord*, 12: 260-300, 1 Kt.; Lille. MENTZEL, R. (1966): Das Unter-Devon des Schneifel-Gebietes (Rheinisches Schiefergebirge, Eifel). – Diss. Univ.

Boletim Técnico da Petrobras, 12(1): 1-65. Scupin, H. 1913. Die Loewenberger Kreide und ihre Fauna. *Paläontographica* A, 6 (Suplement): 1-278. Seilacher, A. 1982. Ammonite shells as habitats in the Posidonia. Shales of Holzmaden: floats or benthic islands? *Neues Jahrbuch für Geologie und Paläontologie, Monatshefte*, .

4 Feb 2015 . . on the pterosaur fauna from the Santana Formation (Aptian-Albian),

Northeastern Brazil. National Science Museum monographs, Tokyo, no. 17. 135 pages.

Wellnhofer, Peter. 1985. Neue pterosaurier aus der Santana-Formation (Apt) der Chapada Do Araripe, Brasilien. *Paläontographica A* 187:105-182.

Paläontographica A, 148, 1–33. Wellnhofer, P. (1975b) Die Rhamphorhynchoidea (Pterosauria) der oberjura-plattenkalke süddeutschlands. Teil II. systematische beschreibung. *Paläontographica A*, 148, 132–186. Wellnhofer, P. (1978) Handbuch der paläoherpetologie. Teil 19. Pterosauria. Verlag Gustav Fischer, Stuttgart, .

. which was translated from German in 2003 subject to the constraints of British Copyright law. This paper is provided for information and may not be copied or published without permission. Plieninger, F . 1895 Campylognathus Zitteli, A new Pterosaur from the upper Lias of Swabia. *Paläontographica* 41, 193–222 & pl. 19.

1 Apr 2016 . *Paläontographica*. 149:1–30. Google Scholar. Wellnhofer P. 1978. Hanbuch der Paläoherpetologie. Teil 19. Pterosauria. Gustav Fischer; Stuttgart. Google Scholar. Wild R. 1973. Die Triasfauna der Tessiner Kalkalpen. XXIII. Tanystropheus longobardicus (Bassani) Neue Ergebnisse). Schweizer. *Paläontol.*

Beiträge zur Geologie und Paläontologie der Libyschen Wüste und der angrenzenden Gebiete von Ägypten. Kassel: Fischer, 1883 - (*Paläontographica*); Ueber den geologischen Bau der libyschen Wüste. Monaci: Verl. d. K. Akad., 1880; Geologische Beobachtungen aus d. Central-Apenninen. Monaci: Oldenbourg, 1879.

Nach einer sorgfältigen Freilegung der Skelettreste in der Paläontologischen Staatsammlung in München, bei der festgestellt wurde, daß der Schädel prächtig erhalten war, übernahm Peter Wellnhofer die eingehende Untersuchung des Stückes, die 1974 in der wissenschaftlichen Fachzeitschrift "*Paläontographica*" .

Paläontographica - Beiträge zur Naturgeschichte der Vorwelt: Neunter Band 30,90 EUR*. Beschreibung; Drucken. *Paläontographica* - Beiträge zur Naturgeschichte der Vorwelt: Neunter Band .

Tübinger Sammlung. *Paläontographica*, A 94, 154–184. HUENE, F.R. VON 1950. Die Theriodontier der ostafrikanischen. Ruhuhu-Gebietes in der Tübinger Sammlung. Neues Jahrbuch für. Geologie und Paläontologie. Abhandlungen 92, 47–136. INTERNATIONAL COMMISSION ON ZOOLOGICAL NOMENCLATURE.

Apatodemus degiulii n. gen. et sp.(Rodentia, Muridae), a hitherto undescribed endemite from the Terre Rosse of Gargano (Late Miocene, Southeastern Italy). A Savorelli, S Colombero, F Masini. *Paläontographica Abteilung A*, 25-49, 2016. 7, 2016. New data on Early Pleistocene vertebrates from Monte Argentario (Central.

Palaeontographica Section A publishes peer reviewed results of studies on palaeozoology, paleoecology and biostratigraphy. Its large paper format provides sufficient space for large tables, illustrations, photographs and *Palaeontographica*'s renowned plates. Published contributions span all areas of palaeozoology, i.e., .

29 Jan 2012 . Pterosaur diversity and faunal turnover in Cretaceous terrestrial ecosystems in China. *Nature* 437 (7060): 875–879. doi:10.1038/nature03982. PMID 16208369. Wellnhofer P 1985. Neue Pterosaurier aus der Santana-Formation (Apt) der Chapada do Araripe, Brasilien. *Paläontographica A* 187: 105–182.

Paläontographica 62: 85–184. Weitschat, W. 1986. Phosphatisierte Ammonoideen aus der Mittleren Trias von CentralSpitzbergen. Mitteilungen aus dem Geologisch-Paläontologischen Institut der Universität Hamburg 61: 249–279. Westermann, G. E. G. 1996. Ammonoid life and habitat. In N. H. Landman, K. Tanabe, and .

(*Paläontographica* 23, Heft 1, T. I.) C. v. ETTINGSHAUSENZ Die fossile Flora des mähr.-schles. Dachschiefers. (Denkschriften d. Akad. d. Wiss. in Wien. 78—116.) W. Ph.

SCHIMPER: Traité de paléontologie végétales. Bd. 1 (mit Atlas). R. LUDWIG: Fossile Pflanzenreste aus der paläolithischen Formation der Umgebung .

. *Cheilosporium* Schimper und *Hirmeriella* Hörhammer, mit Bemerkungen über deren Systematische Stellung — *Paläontographica*, Abt. B, Bd. 79, 1934. vgl, ferner die Zusammenfassung von M. HIRMER in *Palaeobotanik*, Seite 48-50, *Fortschritte der Botanik*, Bd. III, Berlin 1934. vgl. auch weiterhin HIRMER, M. .

8 Oct 2015 . *Neues Jahrbuch für Mineralogie, Geognosie, Geologie und Petrefaktenkunde* 1844: 564-567. . 1847. *Halicyna* und *Litogaster*, zwei Crustaceengenera aus dem Muschelkalk Württemberg's. *Paläontographica* 1: 134-140, Pl. XIX. Wägele, J.-W. 1989. Evolution und phylogenetisches System der Isopoda.

12 Nov 2012 . . their development and history]. *Monographien zur Geologischen und Paläontologischen (parts I, II; series I)* 4:1-361. von Meyer, C. E. H. 1858. *Psephoderma alpinum*, aus dem Dachsteinkalke der Alpen [*Psephoderma alpinum*, from the Dachstein Limestone of the Alps]. *Paläontographica* 6:246-252, pl.xxix.

Da. das 6te Heft des I. Bandes von MEYER und DUNKER's *Paläontographica* früher erschien, \ als die 2te Lieferung von QUENSTEDT'S *Petrefaktenkunde* (das erstere ist in BRONN'S *Jahrbuch* bereits in der letzten Lieferung des Jahrgangs 1851, 'die letztere aber erst in der ersten Lieferung des Jahrgangs 1852 angezeigt) .

Discoaster pentaradiatus TAN SIN HoK var. e: -. Klumpp, *Mikrofossilien. Eozän*, *Paläontographica*, 103, Abt. A, p. 383, Abb. 3/1a. *Discoaster brouweri* TAN SrN HoK var. e: -. Klumpp, *Mikrofossilien. Eozän*, *Paläontographica*, 103, Abt. A, p. 383, Abb. 3/2b. *Discoaster heptaradiatus* n. sp. var. e: -. Klumpp, *Mikrofossilien Eozän* .

Die Fauna der Pachyentien der Seiser Alp. *Paläontographica* 50. Campbell, J. D., 1955. The Oretian Stage of the New Zealand Triassic System. *Trans. Roy. Soc. N. Z.* 82: 1033-47. — 1959. The Warepan Stage (Triassic): Definition and Correlation. *N.Z. J. Geol. Geophys.* 2: 198-207. — 1960. Note on the Gore-Balfour .

aktuelle Forschungsergebnisse. Eine trächtige Stute mit erhaltener Plazenta aus dem miozänen Eckfelder Maar. In dem 2006 in der Zeitschrift "*Palaeontographica*" erschienenen Artikel "A pregnant mare with preserved placenta from the Middle Eocene maar of Eckfeld, Germany" wird von J.L. Franzen erstmals die .

Die Rhamphorhynchoidea (Pterosauria) der Oberjura-Plattenkalke Süddeutschlands. I:Allgemeine Skelettmorphologie. *Paläontographica* A. 148:1-33. Wellnhofer P. 1975b. Die Rhamphorhynchoidea der Oberjura-Plattenkalke Süddeutschlands. II: Systematische Beschreibung. *Palaeontographica* A. 148:132-186.

la Faculté de Poitiers, Travaux V, p. 63-107. Gottsche, C., 1978, Über Jurassische Versteinerungen aus der Argentinischen Cordillere: *Paläontographica Supplement* 3, Lieferung. 2, Abteilung, 3, 50 p. Guzman, E.J., 1950, *Geologia al Noreste de Guerrero*: Asociación Mexicana de Geología y Petrología, Boletín 2, p. 95-156.

25. Juli 2017 . Read ebook online *Paläontographica - Beiträge zur Naturgeschichte der Vorwelt* By No_Author ISBN No ISBN Code Buch für PDF kostenlos lesen. No_Author .

Paläontographica - Beiträge zur Naturgeschichte der Vorwelt - Neunter Band. ist ein unveränderter, hochwertiger Nachdruck der Originalausgabe .

Buy *Paläontographica: Neunundvierzigster Band* by August Seidel (ISBN: 9783737213882) from Amazon's Book Store. Everyday low prices and free delivery on eligible orders.

Journal of Design & Nature and Ecodynamics; Trees – Structure & Function;

Paläontographica, B – *Palaeophytologie*. 2001 offer of a C3-professorship (paleobotany), HU Berlin/2006 offer of a W3-professorship (plant systematics & plant geography), FU Berlin combined with the position as director general of the Botanic .

Wellnhofer, P. 1975 Die Rhamphorhynchoidea (Pterosauria) der Oberjura-Plattenkalke Süddeutschlands. Teil I. Allgemeine Skelletmorphologie. *Paläontographica* Abt. A. 148, 1–33.

Wellnhofer, P. 1978 Pterosauria. Stuttgart, Germany: Verlag. Gustav Fischer.

Wellnhofer, P. 1991 The Illustrated encyclopedia of pterosaurs.

Flözhorizont in der Lausitz, Teil I: Farnpflanzen, Koniferen und Monokotyledonen, *Paläontographica* Abt. B 250, Lfg. 1–3: 1–76. *Geologie, Paläontologie, Mineralogie*, 1999,

MAI, D. H., Die untermiozänen Floren aus der Spremberger Folge und dem 2. Flözhorizont in der Lausitz, Teil II: Polycarpicae und Apetalae .

Beiträge zur Kenntnis der Flugsaurier. *Paläontographica*, 48, 65–90.

Unwin, D.M. 2003. On the phylogeny and evolutionary history of pterosaurs. In: Buffetaut, E. & Mazin, J.-M. (eds) *Evolution and Palaeobiology of Pterosaurs*. Geological Society, London, Special Publications, 217, 139–190, <https://doi.org/10.1144/GSL>.

19 Jul 2009 . Wellnhofer, P. 1975 Die Rhamphorhynchoidea (Pterosauria) der Oberjura-Plattenkalke Süddeutschlands. Teil I. Allgemeine Skelletmorphologie. *Paläontographica* A 148, 1–33. 11 plates.

Wellnhofer, P. 1975 Die Rhamphorhynchoidea (Pterosauria) der Oberjura-Plattenkalke Süddeutschlands. Teil II. *Paläontographica*, 2: 82–84 & pl. 13.

Oppel A 1862. Über Fährten im lithographischen Schiefer. *Paläontologische Mitteilungen aus dem Museum des Königl. Bayrischen Staates*, ed. A. Oppel, 1:121–125 & pl. 39. Stuttgart: Ebner & Sebek.

Taquet P 1972. Un crane de *Ctenochasma* (Pterodactyloidea) du Portlandien infé .

Andres, D. 1988. Structures, apparatus and phylogeny of primitive conodonts. *Paläontographica* A, 200, 105–105.

Bengtson, S. 1976. The structure of some Middle Cambrian conodonts, and the early evolution of conodont structure and function. *Lethaia*, 9, 185–206.

Chen, J. Y. & Gong, W. L. 1986. Conodonts. In *Aspects of*.

Finden Sie tolle Angebote für *Paläontographica* von August Seidel (2015, Taschenbuch). Sicher kaufen bei eBay!

(4) *Paläontographica*, Abt. B 78 (1933). – (5) *Ebenda* 79 (1934). – (6) VI. internat. bot. Congres, Proc. II, Amsterdam 1935 (hier als Résumé) – (7) C. r. II. Congrès de Stratigraphie Carbonifère, Heerlen 1935.–(8) *Bibliotheca Bot.* 1936, Heft 114. – HSEG, O. A.: *Norsk geol. Tidsskr.* 15 (1935).

JONGMANS, W. J., u. W. GoTHAN: Jansonius, 1962: J. Jansonius Palynology of Permian and Triassic sediments, Peace River area, Western Canada *Paläontographica*, 110 B (1962), pp. 35-98.

McKinlay, 1954: A.C.M. McKinlay *Geology of the Ketewaka—Mchuchuma Coalfield Njombe District Bull. Geol. Surv. Tanganyika*, 21 (1954), p. 46.

McKinlay, 1965 . 19 Feb 2014 . *Paläontographica* 94A: 44–130.

DORST, J. & DANDELLOT, P. 1970. Order Perissodactyla. A Field Guide to the Larger Mammals of Africa. London, Collins, pp. 159–170.

EISENMANN, V. 1980. Les chevaux (*Equus sensu lato*) fossiles et actuels: cranes et dents jugales supérieures. *Cahiers de Paléontologie*.

Hillebrandt A v (2000): Die Ammonitenfauna des südamerikanischen Hettangium. I. *Paläontographica* A 257: 85-89. II. *Paläontographica* A 258: 1-64. III. *Paläontographica* A. 258: 65-116.

Hindle D, Kley J (2002): Displacements, Strains and Rotations in the Central Andean Plate Boundary In: Stein S, Freymüller J (eds). *Journal of Vertebrate Paleontology* 14: 450-452.

Rieppel, O. 1993. Euryapsid relationships: a preliminary analysis. *Neues Jahrbuch für Geologie und Paläontologie Abhandlungen* 188: 241-262.

Riess, J. 1986. Fortbewegungsweise, Schwimmbiophysik und Phylogenie der Ichthyosaurier. *Paläontographica* A 192: 93-155.

Hochspringen ↑ Rohlf, Gerhard, Drei Monate in der Libyschen Wüste, a.a.O.; Hochspringen ↑ Zittel, Karl A [Ilfred] [von]: Beiträge zur Geologie und Palaeontologie der Libyschen Wüste und

der angrenzenden Gebiete von Aegypten. Cassel : Fischer, 1883, (Paläontographica ; 30), (Expedition zur Erforschung der libyschen .
Faunen aus Ost- und Südasiens, in Paläontographica, XLVIII (1901); G.H. Girty, The carbon. Formations and faunas of Colorado, in Prof. Papers U. S. geol. Survey, XVI (1903) e The Guadalupian fauna, ibid., LVIII (1908); W. Gothan, Pflanzengeogr. aus der paläozoischen Flora, in Englers botan. Jahrb., LII (1915); e Paläontol .
9 Mar 2017 . pl. 15–16. Wegele, Ludwig. 1928–1929. Stratigraphische und faunistische Untersuchungen im Oberoxford und Unterkimmeridge Mittelfrankens. Paläontographica, Stuttgart 71:117–210, pl. 25–28 (1928); 72:1–94, pl. 1–11 (1929). Ziegler, Bernhardt. 1959. Idoceras und verwandte Ammoniten-Gattungen.
Paläontographica, 48: 65-90. Polcyn, M.J. and Everhart, M.J. (2008): Description and phylogenetic analysis of a new species of Selmasaurus. (Mosasauridae: Plioplatecarpinae) from the Niobrara. Chalk of western Kansas. In: Everhart, M.J. (ed.): Proceedings of the Second Mosasaur Meeting. Fort. Hays Studies Special .
29. Mai 2017 . Band (1846–1851)[Bearbeiten]. Index,. 1. Band (1846–1851) Biodiversity Heritage Library = Internet Archive, Google. Herausgegeben von Wilhelm Dunker und Hermann von Meyer. Verlag von Theodor Fischer, Cassel 1846–1851. Erste Lieferung. August 1846. Pterodactylus (Rhamphorhynchus) .
Campylognathoides ("curved jaw", Strand 1928) is a genus of pterosaur, discovered in the Württemberg Lias deposits of Germany; this first specimen consisted however only of wing fragments. Further better preserved specimens were found in the Holzmaden shale: basing on these specimens Felix Plieninger erected a .
Erik Seidel Wikipedia Erik Seidel born November , is an American professional poker player from Las Vegas, Nevada, who has won eight World Series of Poker bracelets and a World
Silvia Seidel Nachtcafe . YouTube Aug , Silvia Seidel. Hauptdarstellerin der ZDF
Weihnachtsserie Anna September August News FARO.
Palaeontographica, Vol. 4: Beiträge zur Naturgeschichte der Vorwelt (Classic Reprint) ·
Paläontographica - Beiträge zur Naturgeschichte der Vorwelt: Neunter Band. 30,90 EUR*
Amazon.de. Details .
16 Mar 2015 . Flower, enclosed ovule and tetrasporangiate anther are three major characters distinguishing angiosperms from other seed plants. Morphologically, typical flowers are characterised by an organisation with gynoeceum and androeceum surrounded by corolla and calyx. Theoretically, flowers are derived from .
15 Oct 1998 . Bonebeds des. Devons. Paläontographica A, 142, 51-155. Stuttgart. HARRISON, J.C. 1995. Melville Island's salt-based fold belt, Arctic Canada. Geological Survey of Canada,. Bulletin, 472, 1-331. Ottawa. IVANOV A. 1996. The Early Carboniferous chondrichthyans of the South Urals, Russia. Geological.
25 Jan 1979 . Kilpper, K., 1968a: Koniferenzapfen aus den tertiären Deckschichten des niederrheinischen Hauptflözes 1. — Paläontographica B121, 159–168. Google Scholar. —, 1968b: Koniferenzapfen aus den tertiären Deckschichten des niederrheinischen Hauptflözes, 1. Pinus L. — Paläontographica B123, 213–220 .
Gothan W.. 1908. Fossile Hölzer von der Seymour und Snow Hill Insel. Wissenschaftliche Ergebnisse der schwedischen Sudpolarexpedition 1901–1903; III (8): 1–32. Gothan W.. 1927. Ein araucaroider Koniferenzapfen aus den Tendaguru—Schichten. Paläontographica, Supplement 7: II, 1, 3: 103–106. Grambast L.. 1960.
Die Zosterophyllaceae des rheinischen Unterdevons. Bonner Paläobotanische Mitteilungen 3: 1-32. Google Scholar. ———. 1980. Über Drepanophycus spinaeformis. Bonner Paläobotanische Mitteilungen 7: 1-29. Google Scholar. ———. 1983. Die Unterdevonflora des

Rheinlandes. 1. Teilung Paläontographica B 189: .

A rhamphorhynchoid pterosaur from the Upper Jurassic of North America. Journal of Paleontology 55:1117–1122. ↑ von Meyer, C. E. H. 1852, Ctenochasma Roemeri.

Paläontographica 2, 82–84 & pl. 13. 1 2 "Ctenochasma." In: Cranfield, Ingrid (ed.). The Illustrated Directory of Dinosaurs and Other Prehistoric Creatures.

Paläontographica, Supplement 3(2), 1-33. Landing, E. 1983. Highgate gorge: Upper Cambrian and Lower Ordovician continental slope deposition and biostratigraphy, northwestern Vermont. Journal of Paleontology 57, 1149-1187. Landing, E. Cambrian-Ordovician boundary in the Taconic allochthon, eastern New York, and .

Cassel: Fischer, 1870 (Paläontographica; Suppl.) «Geologischen Beobachtungen aus den Zentralappenninen» (o «Geognostisch paläontologischen Beiträgen») München, 1869

«Paläontologische Studien über die Grenzsichten der Jura- und der Kreideformation» (Estudios paleontológicos sobre el límite de las capas de .

28. Mai 2017 . Kassel: Fischer, 1883 - (Paläontographica); Ueber den geologischen Bau der libyschen Wüste. München: Verl. d. K. Akad., 1880; Geologische Beobachtungen aus d. Central-Appenninen. München: Oldenbourg, 1879. (Geologisch-paläontologische Beiträge ; Bd 2,2); Handbuch der Palaeontologie.

Paläontographica (1957), 109A, 41-70. 15. Notes on some Globigerinidae, Globotruncanidae and Globorotaliidae from the Upper Cretaceous and Lower Tertiary of Western Nigeria.

Records geol. Surv. Nigeria (1957), 68- 86. 16. Some factors in the distribution of fossil cephalopods. Stockh. Contr. Geol. (1958), 97- 184. 17.

III. Über die Pterosaurier der Juraformation Schwabens. (F. Plieninger, Paläontographica, Bd. LUI, S. 209—314., Taf. XIV—XIX, 40 Textfiguren. Stuttgart, 1907.) Versammlung am 30. Oktober 1907. Vorsitzender: Herr Kustos Dr. L. Lorenz v. Liburnau. Herr Prof. Dr. O. Abel sprach über: Die Anfänge des Säugetierstammes.

Waterhouse, J. B. , Paläontographica (in the press). Utritskii, V. L. , and Chernyak, G. E. , Trudy Nauk Res. Inst. Geol. Arktic, 134 (1963). Chronic, J. , Mem. Geol. Soc. Amer., 58

(1953). Waterhouse, J. B. , Rec. Aust. Mus. (1967). Popov, U. N. , Sci. Invest. Inst. Geol. Arctic Sbornik. Pap. Paleont. Biostrat., 45 (1957). Lobanova.

15 May 2006 . Nature 371, 62-64. Wellnhofer, P. 1991. The Illustrated Encyclopedia of Pterosaurs. Salamander Books (London). Zittel, K. A. von 1882. Über Flugsaurier aus dem lithographischen Schiefer Bayerns. Paläontographica 29, 47-80. Labels: archosaurs, Mesozoic, pterosaurs. posted by Darren Naish at 11:07 .

18 Nov 2017 . Cassis, Cassidaria, Aporrhais, Trionium, Murex, Tiphys, Pyrula, Fusus, Paläontographica IX, 5, 1900, p. 153-198, pl. XXX-XXXIV, Th. Fischer, Cassel. Aporrhais Da Costa 1778, Chenopus Philippi 1836, Aporrhais speciosa, Aporrhais speciosa var megapolitana Beyrich, Aporrhais speciosa var. unisinuata, .

Paläontographica A, Bd.147, 115-168. - Stuttgart; Kaufhold, B. (1994) : Mittel- und oberdevonische Gastropoden aus der Bergisch-Gladbach-Paffrather Kalkmulde. - Dissertation an der Universität Köln, 177 Seiten. - Bonn (Mikropress GmbH); Loga, S.v. (1985) Die Paffrather Kalkmulde. - Fossilien, 3, 121-130, Korb; Meyer,.

Paläontographica 72:103–112 Stejneger L (1909) Generic name of some Chelyid turtles. Proc Biol Soc Wash 15:125–128 Tambussi C, Noriega J, Gazdzicki A, Tatur A, Reguero MA,

Vizcaino S (1994) Ratite bird from the Paleogene La Meseta formation, Seymour Island, Antarctica. Polish Polar Res 15:15–20 Thomson S, .

Selected Publications. MOHR, B. (1984): Die Mikroflora der obermiozänen bis unterpliozänen Deckschichten der rheinischen Braunkohle.- Paläontographica B, 191(1-4): 29-133, Stuttgart.

MOHR, B. & SCHÖNER, F. (1985): Eine obertriassische Dicroidium-Flora südöstlich Alto del

Carmen, Region de Atacama (Chile).

Savorelli, A., Colombero, S., and Masini, F. 2016. *Apatodemus degiulii* n. gen. et sp. (Rodentia, Muridae), a hitherto undescribed endemite from the Terre Rosse of Gargano (Late Miocene, Southeastern Italy). *Paläontographica Abteilung A*, 306:25-49. Savorelli, A. and Masini, F. 2016. *Mystemys giganteus* nov. gen. nov. sp.

Für eine seiner Publikationen (1912, *Paläontographica* 60) untersuchte er Material von Wald- und Steppenelefanten des Naturhistorischen Museums, 1927 beschrieb er den Mosbacher Riesenhirsch. Otto Schmidtgen und Wolfgang Soergel waren sehr gut miteinander bekannt, später auch befreundet - Otto Schmidtgen .

böhmischen Kreidegebirges.- Arnoldische. Verlagsbuchhandlung, Leipzig-Dresden, Heft. 1 (1839), Heft 2 (1840), Heft 3 (1841), Heft. 4 (1842). GEINITZ H.B. (1871-1875).- Das Elbthalgebirge in. Sachsen. Teil I: Der untere Quader. Teil II: Der mittlere und obere. Quader. *Paläontographica*, Cassel, 20. GEINITZ. H.B (1877).

15. März 2006 . Link zum Museum: <http://www.altmuehlnet.de/~an01118/>. Literatur: Frike, K. (1875) Die fossilen Fische aus den oberen Juraschichten von Hannover. -*Paläontographica* 22.

Henning, E. (1906) *Gyrodus* und die Organisation der Pyknodonten. -*Paläontographica* 53. Lang F. Knackgebiss aus dem Steinbruch, .

