

## 12. Literaturverzeichnis

Zusammengestellt

von der Bibliothek der Geologischen Bundesanstalt

- ABEL, O. & GEYER, G.: Gmunden und Schafberg 1 : 75.000. – Geol. Spezialkarte d. Rep. Österr. 1 : 75.000, Bl. 4851, Wien 1922. Mit Erläuterungen.
- ABERER, F.: Die Molassezone im westlichen Oberösterreich und in Salzburg. – Mitt. Geol. Ges. Wien, 50, 23–94, 1 Geol. Karte, Wien 1958.
- AMPFERER, O. & HAMMER, W.: Geologischer Querschnitt durch die Alpen vom Allgäu zum Gardasee. – Jb. Geol. R.-A., 61, 531–710, 50 Abb., 3 Taf., Wien 1911.
- AMPFERER, O.: Beiträge zur Auflösung der Mechanik der Alpen, 1. Fortsetzung. – Jb. Geol. B.-A., 74, 35–73, 24 Fig., Wien 1925.
- ANDORFER, G.: Zur Geologie von Langbathzone und Höllengebirgsnordrand (Oberösterreich). – Diss. naturwiss. Fak. Univ. Innsbruck, 124 S., 4 Beil., Innsbruck 1982.
- ANDORFER, G. & KLEBERGER, J.: Bericht 1976 über Aufnahme von Mitteltriadischen-neokomen Schichtfolgen in der Langbathzone und am Nordrand des Höllensteingebirges auf Blatt 66, Gmunden. – Verh. Geol. B.-A., 1977, A65–A67, Wien 1977.
- ANDORFER, G. & KLEBERGER, J.: Zur Geologie der Langbathzone. – Jb. Univ. Salzburg, 1975–1977, 116–119, 2 Abb., Salzburg 1978.
- ANDORFER, G. & KLEBERGER, J.: Bericht 1977 über geologische Aufnahmen in den Nördlichen Kalkalpen im Gebiet der Langbathzone auf Blatt 66, Gmunden. – Verh. Geol. B.-A., 1978/1, A67–A69, Wien 1979.
- ANGEL, F.: Petrographische Studien an alpinen Camgiten. Leitendorf bei Leoben. Traunstein b. Gmunden. Innerfahrfeld im Traisental. – Berg- u. Hüttenmänn. Mh., 100, 291–303, Wien 1955.
- ATZWANGER, B.: Sicherung der Wasserversorgung in Oberösterreich. – Österr. Wasserwirtschaft, 32, 256–263, Wien 1980.
- BAUMGARTNER, P.: Die Massenbewegungen im Gschlifgraben bei Gmunden (Traunsee, Oberösterreich) – Eine Analyse aus hydrogeologischer und ingenieurgeologischer Sicht. – Diss. naturwiss. Fak. Univ. Innsbruck, 115 S., 11 Beil., Innsbruck 1976.
- BAUMGARTNER, P.: Die Massenbewegungen im Gschlifgraben bei Gmunden (Traunsee, Oberösterreich) – Eine Analyse aus hydrogeologischer und ingenieurgeologischer Sicht. – Geol. Paläont. Mitt. Innsbruck, 8/10, 59–60, Innsbruck 1977.
- BAUMGARTNER, P.: Projekt Trinkwasserbrunnen Almhaus. – Unpubl. hydrogeol. Gutachten, 6 S., Traunkirchen 1978 (Hydrogeol. Archiv der Geol. B.-A.).
- BAUMGARTNER, P.: Bemerkungen aus geologischer Sicht zum natürlichen und anthropogenen Geschiebe- und Schwebstoffeintrag in das Traunseebecken. – Unpubl. Ber. f. Hydrogr. Dienst, O.Ö. Landesreg., 11 S., Traunkirchen 1980 (Hydrogeol. Archiv der Geol. B.-A.).
- BAUMGARTNER, P.: Grundwasser-Wärmepumpen in Österreich: Bemerkungen aus hydrogeologischer Sicht zu Projektierung, Genehmigung und Einsatzmöglichkeit. – ASSA Solarheizungssysteme, 1982, 290–304, Wien 1982.
- BAUMGARTNER, P. & MOSTLER, H.: Zur Entstehung von Erd- und Schuttströmen am Beispiel des Gschlifgrabens bei Gmunden. – Geol. Paläont. Mitt. Innsbruck, 8, 113–122, 4 Fotos, 6 Abb., Innsbruck 1978.
- BAUMGARTNER, P. & SORDIAN, H.: Zur geomorphologischen Karte des Erd- und Schuttströmekegels des Gschlifgrabens bei Gmunden (Oberösterreich) mit 1 geomorph. Karte. – Geol. Paläont. Mitt. Innsbruck, 10/8, 259–262, Innsbruck 1981.
- BAUMGARTNER, P. & SORDIAN, H.: Zum horizontalen und vertikalen Aufbau des Erd- und Schuttströme-Kegels des Gschlifgrabens am Traunsee bei Gmunden (Oberösterreich). – Jb. O.Ö. Musealver. Abh., 127, 227–236, 3 Abb., 1 Tab., 1 Taf., Linz 1982.
- BECKER, H.: Aufnahmebericht Blatt Gmunden–Schafberg (1946). – Verh. Geol. B.-A., 1947, 30–33, Wien 1949.
- BENISCHKE, R., GAMERITH, W. & ZOJER, H.: Hydrogeologie der nördlichen Kalkvorpalen: Schafberg–Höllengebirge. – Unpubl. Endber. Teil II/1981–82, Forschungsges. Joanneum, 80 S., Graz 1983 (Wiss. Archiv. d. Bibliothek d. Geol. B.-A.).
- BEURLE, O.: Wassererschließung Gmunden–Au. – Unpubl. Ber., 31 S., Linz 1967 (Hydrogeol. Archiv. d. Geol. B.-A.).
- BÖGEL, H. & SCHMIDT, K.: Kleine Geologie der Ostalpen. – 231 S., 101 Abb., Thun (Ott Verlag) 1976.
- BUCH, L. v.: Geognostische Beobachtungen auf Reisen durch Deutschland und Italien. 1. – 145 S., Berlin (Hande und Sperer) 1802.
- BÜRGL, H.: Zur Stratigraphie und Tektonik des oberösterreichischen Schliers. – Verh. Geol. B.-A., 1946, 123–151, Wien 1949.
- CLAR, E.: Zur Einführung der Hohen Tauern in den Ostalpenbau. – Verh. Geol. B.-A., 1953, 93–160, Wien 1953.
- DEL NEGRO, W.: Beobachtungen in der Flyschzone und am Kalkalpenrand zwischen Kampenwand und Traunsee. – Verh. Geol. B.-A., 1933, 118–125, Wien 1933.
- DEL NEGRO, W.: Bemerkungen zu den Kartierungen L. Weinbergers im Traungletschergebiet (Atter- und Traunseebecken). – Verh. Geol. B.-A., 1969, 12–15, Wien 1969.
- DINGER, T., PAYNE, B. R. et al.: Das Tote Gebirge als Entwässerungstypus der Karstmassive der nordöstlichen Kalkhochalpen (Ergebnisse von Isotopenmessungen). – Steir. Beitr. Hydrogeol., 24, 71–109, 6 Fig., Graz 1972.
- DRAXLER, I.: Pollenanalytische Untersuchungen von Mooren zur spät- und postglazialen Vegetationsgeschichte im Einzugsgebiet der Traun. – Jb. Geol. B.-A., 120, 131–163, 7 Taf., 5 Abb., Wien 1977.
- DRAXLER, I.: Bericht 1977 aus dem Laboratorium für Palynologie. – Verh. Geol. B.-A., 1978/1, S. A164, Wien 1979.
- DZIADK, B.: Untersuchungen zur Geologie und Paläontologie des Höllengebirges und der Langbathzone (Nördliche Kalkalpen, Oberösterreich). – Diplomarb. Univ. München, 98 S., München 1981.
- EHRlich, K. v.: Sitzungen der K. K. Geologischen Reichsanstalt. – Jb. Geol. R.-A., 1, S. 372, Wien 1850.
- EXNER, Ch.: Zum Chiasmus einiger basischer Gesteine aus dem Flysch und Klippenraum. – Die früh-alpine Geschichte d. Ostalpen, 3, 55–59, 2 Tab., Leoben 1982.
- FAUPL, P.: Kristallinorkommen und terrigene Sedimentgesteine in der Grestener Klippenzone (Lias-Neokom) von Ober- und Niederösterreich. – Jb. Geol. B.-A., 118, 1–74, 10 Tab., 43 Abb., Wien 1975.
- FINK, J., GRILL, R. et al.: Beiträge zur Pleistozänforschung in Österreich. Exkursionen zwischen Salzburg und March. – Verh. Geol. B.-A., Sh. D, 7–69, Wien 1955.
- FLÖGL, H.: Wasserwirtschaftliche Planungen im Traun–Agertal – dem Kern der o.ö. Wasserwirtschaft. – Amt der O.Ö. Landesregierung, Abt. Wasserbau, Hydrograph. Dienst, 13 S., Linz 1970 (Maschinschr., vervielfältigt).
- FORSTINGER, G.: Bericht über quartärgeologische Arbeiten am N-Rand des Attersees auf Blatt 66 (Gmunden). – Unveröff. Ber. Geol. Inst. Univ. Wien, 4 S., Wien 1980 (Wiss. Archiv der Bibliothek der Geol. B.-A.).
- FRASL, G., KIRCHNER, E. Chr.: Früh-alpine basische und ultrabasische Eruptiva aus den Nördlichen Kalkalpen und dem Raum Helvetikum–Klippenzone. – Die früh-alpine Geschichte d. Ostalpen, 2, 81–90, Leoben 1981.
- FRIEDL, W.: Bericht 1978 über geologische Aufnahmen im Mitterweißenbachtal im Südosten des Blattes 66, Gmunden. – Verh. Geol. B.-A., 1979/1, S. A91, Wien 1981.
- FUGGER, E.: Flyschbreccie am Kolmannsberg bei Gmunden. – Verh. Geol. R.-A., 1901, 263–264, Wien 1901.
- GAMERITH, W. & KOLLMANN, W.: Zur Hydrogeologie des Schaf- und Leonsberggebietes sowie des Höllengebirges. – Attersee (Vorl. Ergebnisse d. OECD–Seeneutrophierungs- u. Maß-Programms), 29–42, Gmunden–Weyregg 1976.
- GATTINGER, T. E.: Geologisch-tektonisch bedingte Typen von Massenbewegungen. – Interpraevent, 2, 61–64, Innsbruck 1975.
- GATTINGER, T. E.: Aktuelle Krustenbewegungen in den Alpen und ihre Bedeutung für das Baugeschehen. – Rock Mechanics, Suppl., 6, 17–23, Wien 1978.
- GATTINGER, T. E.: Naturraumpotentialkarten: Ein Instrument der Raumordnung und Raumplanung. – Verh. Geol. B.-A., 1980, 229–240, Wien 1980.

- GEYER, G.: Über die Kalkalpen zwischen dem Almtal und dem Traungebiet. — Verh. Geol. R.-A., 1911, 67–86, 2 Fig., Wien 1911.
- GEYER, G.: Über die Querverschiebung am Traunsee. — Verh. Geol. R.-A., 1917, 67–99, 4 Fig., Wien 1917.
- GÖTZINGER, G.: Die Moränengürtel des Attersee- und Irrseer Traungletschers und der Ostrand des Salzachgletscher. — Führer f. d. Quartärexkursion i. Österreich, I. Teil, 111–119, Wien 1936.
- GÖTZINGER, G.: Die Moränen des Traungletschers in der weiteren Umgebung von Gmunden. — Führer f. d. Quartärexkursion i. Österreich, I. Teil, 99–104, Wien 1936.
- GÖTZINGER, G.: Zur glaziologischen Analyse der Quartärablagerungen im Trauntalgebiet oberhalb von Gmunden. — Anz. Akad. Wiss., math.-nat. Kl., 74, 45–51, Wien 1937.
- GÖTZINGER, G.: Bericht 1948 über kohlengologische, erdölgeologische und sonstige praktische Arbeiten im Bereich der Blätter Salzburg, Mattighofen, Tittmonig und Gmunden. — Verh. Geol. B.-A., 1949, 42–45, Wien 1950.
- HAUER, F. v.: Über die geognostischen Verhältnisse des Nordhanges der nordöstlichen Alpen zwischen Wien und Salzburg. — Jb. Geol. R.-A., 1850, 17–60, Wien 1850.
- HAUER, F. v.: Ein geologischer Durchschnitt der Alpen von Passau bis Duino. — Sitzber. Akad. Wiss., math.-naturwiss. Kl., 25, S. 253, Wien 1857.
- HAUER, F. v.: Jahresbericht des Direktors Hofrat Fr. Ritter v. Hauer. — Verh. Geol. R.-A., 1883, 1–16, Wien 1883.
- HÄUSLER, H. & SCHWARZBÖCK, H.: Geologische Karte 1 : 50.000. — Wasserwirtschaftl. Grundsatzgutachten Vöckla-Ager-alm, Karte 12, Linz (Amt der O.Ö. Landesreg.) 1970.
- HAQ, U. Z. B. ul: Assilina assemblage from the Marts in the Helvetic Zone between Attersee and Traunsee, Upper Austria. — Verh. Geol. B.-A., 1965, S. A73, Wien 1965.
- HEHENWARTER, E.: Kurzer geologischer Bericht zur Baugrund- und Brunnenfrage am KW Traunfall. — Unpubl. Ber. OKA, 3 S., Linz 1972 (Hydrogeol. Archiv d. Geol. B.-A.).
- HEHENWARTER, E.: Geologisches Gutachten zum geplanten Umbau des Traunfallwerkes der OKA. — Unpubl. Ber. OKA, 7 S., Gmunden 1973 (Hydrogeol. Archiv d. Geol. B.-A.).
- HEHENWARTER, E.: Das „Chloridproblem“ des Traunsees und der traunbegleitenden Grundwässer vom Traunsee bis zur Donau 1956 bis 1976. — Unpubl. Ber., 86 S., Linz 1978 (Hydrogeol. Archiv der Geol. B.-A.).
- JANOSCHEK, W.: Geologie der Flyschzone und der Helvetischen Zone zwischen Attersee und Traunsee. — Diss. phil. Fak. Univ. Wien, 94 S., Wien 1963.
- JANOSCHEK, W.: Geologie der Flyschzone und der helvetischen Zone zwischen Attersee und Traunsee. — Jb. Geol. B.-A., 107, 161–1214, 3 Abb., 1 Tab., 4 Taf., Wien 1964.
- KIRCHMAYER, M.: Geologische Untersuchungen im Grünauer Becken und in der Kasberggruppe in Oberösterreich. — Diss. phil. Fak. Univ. Wien, 192 S., Wien 1955.
- KIRCHMAYER, M.: Zur Geologie des Grünauer Beckens (O.Ö.) und seiner Umrahmung. — Mitt. Ges. Geol.- u. Bergbaustud. Wien, 8, 44–59, Wien 1957.
- KOHL, H.: Die Entwicklung des quartären Flußnetzes im Bereich der Traun-Enns-Platte/OÖ. — Geogr. Arb. Heidelberg (Grant-Festschr.), 31–44, Heidelberg 1974.
- KOHL, H.: Die Spättrib- und wärmezeitlichen Gletscherstände im Traunseebecken und dessen Seestände. — Jb. o.ö. Musealver., 121, 251–286, 1 Kte., 3 Abb., 10 Abb. auf Taf., Linz 1976.
- KOHL, H.: Das Quartär in Oberösterreich und die Internationale Quartärforschung. — Jb. o.ö. Musealver., 126/1, 229–251, 4 Textabb., Linz 1981.
- KOHL, H.: Beiträge zur Quartärstratigraphie aus dem oberösterreichischen Raum. — Innsbr. Geograph. Stud., 8, 13–33, 4 Abb., 1 Tab., Innsbruck 1983.
- KOLLMANN, K. & MALZER, O.: Die Molassezone Oberösterreichs und Salzburg. — In: Erdöl und Erdgas in Österreich. — Veröff. Naturhist. Mus. Wien, N. F. 19, 179–201, 9 Abb., 1 Tab., Wien 1980.
- KRAUS, E.: Der Abbau der Gebirge, Bd. I: Der alpine Bauplan. — 350 S., 57 Abb., 1 Kte., Berlin (Borntraeger) 1936.
- LEISCHNER, W.: Geologische Neuaufnahme in der Umgebung von Bad Ischl. — Mitt. Ges. Geol.- u. Bergbaustud. Wien, 10, 63–94, 5 Taf., Wien 1959.
- MAYR, A.: Blütenpollen und pflanzliche Sporen als Mittel zur Untersuchung von Quellen und Karstwässern. — Anz. Akad. Wiss., 90, 94–98, Wien 1953.
- MOJSISOVICS, E. v.: Über die geologischen Detailaufnahmen im Salzkammergut. — Verh. Geol. R.-A., 1883, 290–293, Wien 1883.
- MOOG, O.: Wasserbilanzierung des Ager-Seenketten-Systems: Stand 1980. — Arb. Labor Weyregg, 43–50, Weyregg 1981.
- MÜLLER-DEILE, G.: Flyschbreccien in den Ostalpen und ihre paläographische Auswertung. — N. Jb. Miner. Geol. Paläont. B., 84, 330–378, Taf. 21–27, Stuttgart 1940.
- NAGL, H.: Die eiszeitliche Vergletscherung des Atterseegebietes. — Alpenvereins-Jb., 1976, 230–232, Innsbruck 1976.
- NOWAK, J.: Über den Bau der Kalkalpen in Salzburg und im Salzkammergut. — Bull. Acad. Sci. Cracovie, 57–112, Cracovie 1911.
- OBERHAUSER, R.: Die Kreide im Ostalpenraum Österreichs in mikropaläontologischer Sicht. — Jb. Geol. B.-A., 108, 1–88, 2 Textfig., 1 Tab., 1 Kte., Wien 1963.
- PETZOLD, A.: Beiträge zur Geognosie von Tyrol. Skizzen auf einer Reise durch Sachsen, Bayern, Salzkammergut, Salzburg, Tyrol, Österreich. — 54 Abb., Leipzig (I. J. Weber) 1843.
- PIA, J.: Geologische Studien im Höllengebirge und seinen nördlichen Vorlagen. — Jb. Geol. R.-A., 62, 557–612, Wien 1912.
- PLÖCHINGER, B.: Die Nördlichen Kalkalpen. — In: OBERHAUSER, R. (Red.): Der Geologische Aufbau Österreichs. — 218–262, 12 Abb., Wien (Springer) 1980.
- POLESNY, H.: Verteilung der Öl- und Gasvorkommen in der oberösterreichischen Molasse. — Erdöl-Erdgas-Zeitschr., 99, 90–102, 16 Abb., Wien 1983.
- PREY, S.: Bericht über Aufnahmen im Flysch zwischen Traun und Krems (O.Ö.) und im Quartär Blatt Ried-Vöcklabruck (1946). — Verh. Geol. B.-A., 1947, 43–47, Wien 1949.
- PREY, S.: Bericht 1947 über geologische Aufnahmen auf den Blättern Gmunden und Kirchdorf. — Verh. Geol. B.-A., 1948, 66–70, Wien 1950.
- PREY, S.: Geologie des Pernecker Kogels westlich Kirchdorf a. d. Krems (Oberösterreich). — Jb. Geol. B.-A., 94, 93–165, Wien 1950.
- PREY, S.: Zur Gliederung der eiszeitlichen Ablagerungen im Trauntal östlich Ohlsdorf (O.Ö.). — Verh. Geol. B.-A., 1947, 152–161, Wien 1949.
- PREY, S.: Helvetikum und Flysch. — Verh. Geol. B.-A., Sdh. A, 38–48, Wien 1951.
- PREY, S.: Aufnahmen in der Flyschzone auf den Blättern Gmunden-Schafberg (4851) und Kirchdorf-Krems (4852), sowie auf den Blättern Ybbs (4754) und Gaming-Mariazell (4854) Bericht 1951. — Verh. Geol. B.-A., 1952, 41–45, Wien 1952.
- PREY, S.: Der Gschlifgraben in der Flyschzone bei Gmunden. — Mitt. Geol. Ges. Wien, 44, 263–265, Wien 1953.
- PREY, S.: Die Exkursion zwischen Vöcklabruck und Lambach. Mit glazialgeologisch-morphologischer Übersichtskarte des Gebietes Vöcklabruck-Linz-Enns. — Verh. Geol. B.-A., Sdh. D, 35–39, Wien 1955.
- PREY, S.: Die eiszeitlichen Gletscher im Traunstein-Zwillingskogel-Kamm und im Almtal bei Gmunden, O.Ö. — Z. Gletscherkunde u. Glazialgeol., 3, 213–234, Innsbruck 1956.
- PREY, S.: Revisionen 1956 in der Flyschzone südöstlich Gmunden, Blätter Gmunden (66) und Vlechtwang (67). — Verh. Geol. B.-A., 1957, 59–60, Wien 1957.
- PREY, S.: Die Ager mit der Vöckla. — Österr. Wasserkraftkatalog I, 2, 5 S., Wien um 1958.
- PREY, S.: Bericht 1972 über geologische Aufnahmen in der Flyschzone bei Gmunden auf den Blättern 67 (Grünau im Almtal) und 66 (Gmunden). — Verh. Geol. B.-A., 1973, A43–A44, Wien 1973.
- PREY, S.: Bericht 1973 über geologische Aufnahmen in der Flyschzone bei Gmunden auf den Blättern 67 (Grünau im Almtal) und 66 (Gmunden). — Verh. Geol. B.-A., 1975, S. A42, Wien 1975.
- PREY, S.: [Bericht 1974 über geologische Aufnahmen auf Blatt 66, Gmunden.] — Verh. Geol. B.-A., 1975, S. A42, Wien 1975.
- PREY, S.: Der Aufbau des Ostalpenkörpers. — In: OBERHAUSER, R. (Red.): Der Geologische Aufbau Österreichs. — 86–116, Wien (Springer) 1980.
- RICHTER, M.: Die Allgäu-Vorarlberger Flyschzone und ihre

- Fortsetzungen nach Westen und nach Osten. – Z. Dt. Geol. Ges., 106, 158–174, Hannover 1957.
- SCHADLER, J.: Aufnahmsbericht im Flysch Blatt Gmunden-Schafberg. – Verh. Geol. B.-A., 1947, 53–54, Wien 1949.
- SCHADLER, J.: Bericht 1948 über Flyschkartierungen Blatt Gmunden. – Verh. Geol. B.-A., 1949, 81–82, Wien 1950.
- SCHADLER, J.: Bericht 1949 über geologische und technisch-geologische Arbeiten. – Verh. Geol. B.-A., 1950/51, 112–113, Wien 1951.
- SCHADLER, J.: Kraftwerk Traunfall – Geologisches Gutachten. – Unpubl. GA., 14 S., Linz 1951 (Hydrogeol. Archiv d. Geol. B.-A.).
- SCHÄFFER, G.: Die Hallstätter Triasentwicklung um den Platten (O.Ö.). – Diss. phil. Fak. Univ. Wien, 198 S., Wien 1971.
- SCHÄFFER, G.: Arbeitstagung der Geologischen Bundesanstalt, Blatt 96 Bad Ischl, Salzkammergut (26. 5. 1976–30. 5. 1976). – 48 S., 41 Abb., Wien (Geol. B.-A.) 1976.
- SCHÄFFER, G.: Bericht 1978 über Neuaufnahmen in Trias und Jura des Salzkammergutes auf Blatt 66, Gmunden. – Verh. Geol. B.-A., 1979/1, A92–A93, Wien 1981.
- SCHMID, Chr.: Untersuchungen zur In-situ-Bestimmung der Geschwindigkeitsanisotropie von Gesteinen mittels seismoakustischer Verfahren. – Diss. Montanuniv. Leoben, 143 S., Leoben 1979.
- SCHOCH, W. & SCHWEINGRUBER, F. H.: Hölzer und Samen aus der neolithischen Seeufersiedlung Misling am Attersee. – Jb. o.ö. Musealver., 123/1, 223–227, Linz 1978.
- SIEBER, R.: Bericht 1977 über paläontologisch-stratigraphische Untersuchungen im Mesozoikum des Salzkammergutes auf den Blättern 66 Gmunden, 95 St. Wolfgang und 96 Bad Ischl. – Verh. Geol. B.-A., 1978/1, A69–A70, Wien 1979.
- SIMONY, Fr.: Bericht über die Arbeiten der Sektion V. – Jb. Geol. R.-A., 1, 651–657, Wien 1850.
- STUR, D.: Jahresbericht 1890 des Direktors D. Stur. – Verh. Geol. B.-A., 1891, 1–32, Wien 1891.
- TOLLMANN, A.: Die bruchtektonische Zyklenordnung im Orogen am Beispiel Ostalpen. – Geotekton. Forsch., 34, 90 S., Stuttgart 1970.
- TOLLMANN, A.: Der Bau der Nördlichen Kalkalpen, Orogene Stellung und regionale Tektonik – Monographie der Nördlichen Kalkalpen, Teil 3. – 449 S., 130 Abb., 7 Taf., Wien (Deuticke) 1976.
- TOLLMANN, A.: Plattentektonische Fragen in den Ostalpen und der plattentektonische Mechanismus des mediterranen Orogens. – Mitt. Österr. Geol. Ges., 69, 291–351, 11 Abb., Wien 1978.
- TRAUTH, F.: Über die tektonische Gliederung der östlichen Nordalpen. – Mitt. Geol. Ges. Wien, 29, 473–573, Wien 1937.
- TRONKO, W.: Das Abfallproblem – eine Gefahr für unsere Almen. – Ber. Wasserwirt. Rahmenplan, 3, 54–56, Graz 1965.
- VAN HUSEN, D.: Zur Fazies und Stratigraphie der jungpleistozänen Ablagerungen im Trauntal. – Jb. Geol. B.-A., 120, 1–130, 69 Abb., 4 Taf., 1 Kte., Wien 1977.
- VAN HUSEN, D.: Massenbewegungen und Lockergesteinsanhäufungen in Abhängigkeit der würmeiszeitlichen Gletscherentwicklung am Beispiel des Trauntales (O.Ö.). – Interpretation, 1980/1, 149–157, 2 Fig., Linz–Wien 1980.
- VECER, B.: Bericht 1978 über die geoelektrischen Messungen im Rahmen des Internationalen Geodynamischen Projektes. – Verh. Geol. B.-A., 1979/1, A180–A183, Wien 1981.
- WAGNER, C. J.: Der Sonnstein-Tunnel am Traun-See. – Jb. Geol. R.-A., 28, 205–212, Wien 1978.
- WAGNER, L.: Geologische Charakteristik der wichtigsten Erdöl- und Erdgasträger der oberösterreichischen Molasse; Teil 1: Die Sandsteine des Obereozäns. – Erdöl-Erdgas-Zeitschr., 96, 338–346, 13 Abb., Wien 1980.
- WALDBÖDEN/Oberösterreich. Exkursion d. Österr. Bodenkundl. Ges. 28. u. 29. Sept. 1973. – 68 S., o. O. 1973.
- WASSERWIRTSCHAFTLICHES Grundsatzgutachten Vöckla-Ager-Traun-Alm/Amt d. O.Ö. Landesreg., Abt. Wasserbau-Hydrograph. Dienst. – 4 Bde., Linz 1970.
- WEBER, F.: Zur Geologie der Kalkalpen zwischen Höllengebirge, Traunsee und Almtal. – Diss. phil. Fak. Univ. Wien, 207 S., Wien 1949.
- WEBER, F.: Zur Geologie der Kalkalpen zwischen Traunsee und Almtal. – Mitt. Geol. Ges. Wien, 51, 295–352, 2 Ktn., 1 Taf., Wien 1960.
- WEINBERGER, L.: Exkursion durch das österreichische Salzachgletschergebiet und die Moränengürtel des Irrsee- und Attersee – Zweige des Traungletschers. – Verh. Geol. B.-A., Sdh. D, 7–34, Wien 1955.
- WERNECK, W. L.: Faziesdifferenzierung und Erzvorkommen im oberen Wettersteinkalk der Nördlichen Kalkalpen zwischen Traun und Enns (O.Ö.). – Diss. Montanuniv. Leoben, 55 S., 15 Abb., Linz 1973.
- WERNECK, W. L.: Oberösterreichs Rohstoffvorkommen in Raum und Zeit (Stratigraphische Zuordnung und wirtschaftliche Bedeutung). – Jb. o.ö. Musealver., 125/1, 183–222, 8 Abb., Linz 1980.
- WIESER, F.: Zwei Beiträge zum Studium der Rutschgebiete Oberösterreichs. – Jb. o.ö. Musealver., 92, 357–363, Linz 1947.
- WIESER, F.: Geologisches Gutachten Kaltenbachquelle Altmünster. – Unpubl. GA., 3 S., Linz 1968 (Hydrogeol. Archiv d. Geol. B.-A.).
- WIESER, F.: Ergebnisse beim Moosmichl der WVA Altmünster. – Unpubl. Anschlußgutachten, 3 S., Linz 1972 (Hydrogeol. Archiv d. Geol. B.-A.).
- WICHE, K.: Die Formenentwicklung des Höllengebirges. – Jb. o.ö. Musealver., 94, 213–233, 2 Abb., Linz 1949.
- WICHE, K.: Glazialmorphologische und geologische Beobachtungen aus dem nördlichen Salzkammergut. – Geograph. Jahresber. Österr., 23, 125–145, Wien 1949.
- ZAPFE, H.: Ein fossilreiches Rhätvorkommen im Gebiet des Eibenberges bei Ebensee in Oberösterreich. – Verh. Geol. B.-A., 1947, 147–148, Wien 1949.
- ZAPFE, H.: Eine rhätische Fauna aus dem Gebiet des Eibenberges bei Ebensee in Oberösterreich. – Jb. o.ö. Musealver., 94, 235–257, 1 Taf., Linz 1949.
- ZEITSCHRIFT Ver. Diplomingenieure Wildbach- u. Lawinenverbauung Österreichs: Sommerstudienreise in Oberösterreich vom 14.–18. Okt. 1974. – Sdh. Mai 1975, Salzburg 1975.
- ZEZULA, G., HEINRICH, M. et al.: Bestandsaufnahme der Lokersedimente Oberösterreichs. – 161 S., 28 Beil., Bund/Bundesländer-Rohstoffprojekt OA 1a/80, Wien 1981 (Wiss. Archiv. d. Bibl. d. Geol. B.-A.).
- ZOELT, J.: Die Hydrographie des nordalpinen Karstes. – Steir. Beitr. Hydrogeol., 12/13, 53–183, 16 Abb., 9 Taf., Graz 1961.

# ZOBODAT - [www.zobodat.at](http://www.zobodat.at)

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Arbeitstagung der Geologischen Bundesanstalt](#)

Jahr/Year: 1983

Band/Volume: [1983](#)

Autor(en)/Author(s):

Artikel/Article: [Literaturverzeichnis 55-57](#)