

Zeitschrift: Bulletin der Vereinigung Schweiz. Petroleum-Geologen und -Ingenieure
Herausgeber: Vereinigung Schweizerischer Petroleum-Geologen und -Ingenieure
Band: 25 (1958-1959)
Heft: 69

Register: Inhaltsverzeichnis VSP-Bulletins 60-68 (Juli 1954-September 1958)

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Siehe Rechtliche Hinweise.

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. Voir Informations légales.

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. See Legal notice.

Download PDF: 21.05.2025

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>

<i>Ziegler P. A.</i> , Dr., Geologe, Konradstraße 7, Winterthur; z. Zt. c/o Shell Oil Canada Ltd., Northern Division Exploration, Financial Building, Edmonton, Alta. (Canada)	1955
<i>Ziegler W.</i> , Dr., Geologe, c/o Imperial Oil Ltd., Devonian Building, Jasper Avenue, Edmonton, Alta. (Canada)	1958
<i>Zimmermann M.</i> , Dr., Geologe, c/o S.A.P., 15, rue de la République, B. P. 203, Dakar (Sénégal)	1956
<i>Zürcher P.</i> , Dr., Petroleum-Technologe, Via S. Gottardo 28, Lugano	1953

Die Anzahl unserer Mitglieder per 31. Dezember 1958 beträgt somit 356, wovon neun Donatoren, drei Ehrenmitglieder, fünf lebenslängliche Mitglieder und 339 ordentliche Mitglieder.

Inhaltsverzeichnis

VSP-Bulletins 60—68 (Juli 1954—September 1958)

Autorenregister

- Amstutz, G. C.*, & *Chico, R.*: Sand size fractions of South-Peruvian barchans and a brief review of the genetic grain shape function. 67, p. 47—52, 1958.
- Bitterli, P.*: 1. Streiflichter aus der Erdölindustrie 1953. 60, p. 31—42, 1954.
2. Streiflichter aus der Erdölindustrie 1954. 62, p. 29—42, 1955.
3. Streiflichter aus der Erdölindustrie 1955. 64, p. 7—22, 1956.
4. Streiflichter aus der Erdölindustrie 1956. 66, p. 43—54, 1957.
5. Streiflichter aus der Erdölindustrie 1957. 68, p. 53—63, 1958.
- Blumenroeder, J.*: Deux nouveaux champs de pétrol alsaciens: Eschau et Scheibenhard. 68, p. 46—52, 1958.
- Bonnard, E. G.*, & *Schoeffler, J.*: Le développement du gisment de Lacq profond. 68, p. 36—45, 1958.
- Breyer, Fr.*: Versuche zur geologischen Deutung der reflexionsseismischen Messungen in der gefalteten Molasse Bayerns. 68, p. 29—35, 1958.
- Büchi, U. P.*: 1. Ueber ein Vorkommen von Montmorillonit in der zürcherisch-aargauischen Molasse. 63, p. 19—24, 1956.
2. Zur Gliederung des Burdigalien im Kanton Aargau. 65, p. 33—40, 1957.
3. Zur Gliederung der Oberen Süßwassermolasse (OSM) zwischen Bodensee und Reuss. 66, p. 35—42, 1957.
4. Geologie der Oberen Süßwassermolasse (OSM) zwischen Reuss und Glatt. 68, p. 5 bis 24, 1958.
- Butticaz, P.*: The Tuff Series in Cuba. 60, p. 43 bis 46, 1954.
- Chico, R.*, & *Amstutz, G. C.*: Sand size fractions of South-Peruvian barchans and a brief review of the genetic grain shape function. 67, p. 47—52, 1958.
- Epple, P. P.*: Die Erdgaslagerstätten von West-europa (Bericht über den internationalen Erdgaskongreß in Mailand, 30. September bis 5. Oktober 1957). 67, p. 33—46, 1958.
- Gansser, A.*: Die geologische Erforschung der Qum Gegend, Iran. 65, p. 1—16, 1957.
- Gasche, E.*: Dr. Otto W. Gutzwiler (1889—1958). 68, p. 68—70, 1958.
- Gassmann, Fr.*, & *Weber, M.*: Ueber geoelektrische Widerstandsmessungen in den Schweizeralpen. 64, p. 71—77, 1956.
- Harvey, R. J.*, & *Zürcher, P.*: Effect of Temperature and Air Rate on the Liquid Phase of Oxydation of Cetan. 61, p. 57—64, 1955.
- Heermann, H.*: Erdölgeologische Grundlagen der Aufschlußarbeiten im ostbayerischen Molassebecken. 60, p. 5—22, 1954.
- Hofmann, F.*: 1. Beziehungen zwischen Tektonik, Sedimentation und Vulkanismus im schweizerischen Molassebecken. 62, p. 5—18, 1955.
2. Die obere Süßwassermolasse in der Ostschweiz und im Hegau. 64, p. 23—35, 1956.

- Hügi, Th., & Rutsch, R. F.:** Bemerkungen zur Arbeit von F. Hofmann: Beziehungen zwischen Tektonik, Sedimentation und Vulkanismus im schweizerischen Molassebecken. 63, p. 33–40, 1956.
- Key, A. J., & Oertli, H.:** Drei neue Ostrakoden-Arten aus dem Oligozän Westeuropas. 62, p. 19–28, 1955.
- Kopp, J.:** 1. Erdölzeichen in der Trias der Bohrung Altishofen. 61, p. 1–6, 1955.
2. Wirtschaftliche Bedeutung einer schweizerischen Erdölproduktion. 61, p. 7–8, 1955.
- Kündig, E.:** Dr. Ernst A. Kissling (1890–1958). 68, p. 66–67, 1958.
- Lantero, E.:** Prof. Dr. H. Lagotala (1889 bis 1954). 60, p. 66–68, 1954.
- Lemcke, K., & Tunn, W.:** Tiefenwasser in der süddeutschen Molasse und in ihrer verkarsteten Malmunterlage. 64, p. 35–56, 1956.
- Maschek, W.:** Bericht über erdölgeologische Aufschlüsse im Raum Appenweier-Müllheim. 61, p. 29–40, 1955.
- von Moos, A.:** Ingenieurgeologie in Nordamerika. 62, p. 43–51, 1955.
- Oertli, H., & Key, A. J.:** Drei neue Ostrakoden-Arten aus dem Oligozän Westeuropas. 62, p. 19–28, 1955.
- Pavoni, N.:** Zürcher Molasse und Obere Süßwassermolasse der Ostschweiz, ein stratigraphischer Vergleich. 63, p. 25–32, 1956.
- Ricour, J.:** Le Chevauchement de la Bordure Occidentale du Jura sur la Bresse dans la région de Lons-le-Saunier. 64, p. 57–70, 1956.
- Rigassi, D.:** Le Tertiaire de la Région Genevoise et Savoisiennne. 66, p. 19–34, 1957.
- Röthlisberger, H.:** Seismische Charakterisierung einiger Molassetypen durch Messungen am Anstehenden. 62, p. 52–56, 1955.
- Rüegg, W.:** Oil Discovery in Eastern Peru. 66, p. 70–71, 1957.
- Ruf, H.:** 1. Technologische Rubrik: Benzин-Additives. 60, p. 57–58, 1954.
2. Technologische Rubrik: Automobiltreibstoffe mit noch immer steigender Klopffestigkeit. 61, p. 65–66, 1955.
3. Technologische Rubrik: Die extrahierende Kristallisation. 62, p. 57–59, 1955.
4. Technologische Rubrik: Stadtgas aus Heizölen. 63, p. 55–56, 1956.
5. Technologische Rubrik: Ein neuartiger Verbrennungsmotor. 64, p. 78–79, 1956.
6. Technologische Rubrik: Die katalytische hydrierende Raffination. 65, p. 41–47, 1957.
7. Kloppfesches Autobenzin durch Isomerisierung der Pentan- und Hexan-Fraktion. 67, p. 62–64, 1958.
- Rutsch, R. F.:** 1. Geologische Untersuchungen im schweizerischen Molassebecken in den Jahren 1953/54. 61, p. 23–28, 1955.
2. & Hügi, Th.: Bemerkungen zur Arbeit von F. Hofmann: Beziehungen zwischen Tektonik, Sedimentation und Vulkanismus im schweizerischen Molassebecken. 63, p. 33 bis 40, 1956.
3. Dr. Kurt Schmid. 66, p. 76, 1957.
4. Eine Strukturkarte der Molasse zwischen Kiesen und Taferna. 68, p. 25–28, 1958.
- Schneeberger, W.:** Dr. Werner Tappolet (1892 bis 1956). 65, p. 53–54, 1957.
- Schoeffler, J., & Bonnard, E. G.:** Le développement du gisement de Lacq profond. 68, p. 36–45, 1958.
- Schroeder, J. W.:** 1. Le Problème économique des Hydrocarbures en Suisse. 61, p. 9–21, 1955.
2. Géologie du pétrole des régions lémanique, genevoise et savoyarde (bassin molassique péréalpin). 65, p. 17–32, 1957.
- Stocker, P.:** Wirtschaftliche Aspekte einer schweizerischen Erdölproduktion. 60, p. 23 bis 30, 1954.
- Süßtrunk, A. E.:** Fortschritte der Erdölgeophysik. 67, p. 53–61, 1958.
- Trümpty, R.:** Paläozoische und mesozoische Geschichte der westlichen und zentralen Sahara. 66, p. 55–69, 1957.
- Tschopp, H. J., & Vonderschmitt, L.:** 1. Dr. W. T. Keller (1890–1954). 60, p. 63–65, 1954.
2. The Oilfield of Heletz, Israel. 63, p. 41–54, 1956.
3. & Wiener, G.: The Occurrence of Gas in the Beeri-Saad Area (Southern Coastal Plain of Israel). 67, p. 27–32, 1958.
- Tunn, W., & Lemcke, K.:** Tiefenwasser in der süddeutschen Molasse und ihrer verkarsteten Malmunterlage. 64, p. 35–56, 1956.
- Vonderschmitt, L., & Tschopp, H. J.:** Dr. W. Keller (1890–1954). 60, p. 63–65, 1954.
- Waibel, A.:** 1. Gegenwärtiger Stand der Erdölfrage in der Schweiz. 63, p. 1–18, 1956.
2. Dr. H. Buess (1889–1955). 63, p. 65–68, 1956.
3. Gegenwärtiger Stand der Erdölfrage in der Schweiz. 66, p. 5–18, 1957.
4. Gegenwärtiger Stand der Erdölfrage in der Schweiz. 67, p. 1–26, 1958.
- Weber, M., & Gassmann, F.:** Ueber geoelektrische Widerstandsmessungen in den Schweizeralpen. 64, p. 71–77, 1956.
- Wiener, G.:** 1. Geology and Mineral Deposits of Makhtesh Hathira (Southern Israel). 61, p. 41–56, 1955.
2. & Tschopp, H. J.: The Occurrence of Gas in the Beeri-Saad Area (Southern Coastal Plain of Israel). 67, p. 27–32, 1958.
- Zürcher, P.:** 1. Activated Carbon in the Petroleum Industry, Part II. 60, p. 47–56, 1954.
2. & Harvey, R. J.: Effect of Temperature and Air Rate on the Liquid Phase of Oxidation of Cetane. 61, p. 57–64, 1955.

Sach- und Ortsregister

Anmerkung:

Die Nummer hinter dem Autor verweist auf den entsprechenden Artikel im Autorenregister.

- Aquitaine*: 60, p. 4.
Altishofen: Kopp, J., 1.
Buchbesprechungen: 60, p. 59–61; 61, p. 67–71; 62, p. 60–64; 63, p. 57–64; 64, p. 80–83; 65, p. 49–52; 66, p. 73–75; 67, p. 65–69; 68, p. 64–65.
Erdgaslagerstätten (Westeuropa): Epple, P. P.
Erdölfragen in der Schweiz: gegenwärtiger Stand: Waibel, A.: 1, 3, 4; 61, p. 22; 64, p. 5–6; 65, p. 48.
wirtschaftliche: Stocker, P.; Kopp, J., 2; Schroeder, J. W., 1.
Erdöl-Weltkongreß, IV., in Rom, Juni 1955: 60, p. 71; 61, p. 75–76.
Frühjahrstagung der Deutschen Geologischen Gesellschaft, München, 28. Mai bis 2. Juni 1957: 66, p. 72.
Geophysik: Gassmann, F., & Weber, M.; Röthlisberger, H.; Süsstrunk, A., European Association of Exploration Geophysicists, 60, p. 71–72.
Jahresberichte der VSP: Basel, Juni 1954, 60, p. 1–3; Le Locle, Juni 1955, 62, p. 1–4; Lugano, Juni 1956, 64, p. 1–4; Bern, Juni 1957, 66, p. 1–4; Fribourg, Juni 1958, 68, p. 1–4.
Inhaltsverzeichnis der VSP-Bulletins No. 51–59: 60, p. 73–75.
Iran: Gansser, A.
Israel: Tschopp, H. J., 2; Tschopp, H. J. & Wiener, G.; Wiener, G., 1.
Jura: Ricour, J.
Kuba: Butticaz, P.
Lacq: Bonnard, G. E., & Schoeffler, J.
Lons-le-Saunier: Ricour, J.
Mitgliederverzeichnis: 61, p. 77–83; 65, p. 57 bis 64.
Molassebecken, Schweiz: Büchi, U. P., 1, 2, 3, 4; Hofmann, F., 1, 2; Hügi, Th.; Kopp, J., 1; Pavoni, N.; Rigassi, D.; Rutsch, R. F., 1, 2, 4; Schroeder, J. W., 2; 60, p. 3; 61, p. 22.
Molassebecken Süddeutschland: Breyer, Fr.; Heermann, H.; Lemcke, K. & Tunn, W., 61, p. 28.
Molassebecken Savoyen: Rigassi, D.; Schroeder, J. W. 2.
Nachrichten: 60, p. 69–72; 61, p. 72–76; 62, p. 65–67; 63, p. 69–71; 64, p. 84–87; 65, p. 55–56; 66, p. 77–79; 67, p. 70–71; 68, p. 71–72.
Nekrologie: W. T. Keller, 60, p. 63–65; H. Lagotala, 60, p. 66–68; H. Buess, 63, p. 65–68; W. Tappolet, 65, p. 53–54; K. Schmid, 66, p. 76; E. Kissling, 68, p. 66–67; O. W. Gutzwiller, 68, p. 68–70.
Nord-Amerika, Ingenieurgeologie: von Moos, A. *Oil-Finders Convention*, New York, 1955: 61, p. 74–75.
Paläontologie: Oertli, H., & Key, A. J.
Peru: Rüegg W.; Amstutz, G. C. & Chico, R.
Rheintalgraben: Maschek, W.; Blumenroeder, J.; 60, p. 4.
Sahara: Trümpler, R.
Sedimentologie, V. internationaler Kongreß in Genf und Lausanne, Juni 1958: 68, p. 64.
Streiflichter aus der Erdölindustrie: Bitterli, P., 1, 2, 3, 4, 5.
Technologische Probleme: Zürcher, P.; Harvey, R. J., & Zürcher, P.; Ruf, H., 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7.
Westeuropa, Erdgaslagerstätten (Bericht über den internationalen Erdgaskongreß): Epple, P. P.