

o. Prof. für Brennstoffgeologie an der Bergakademie in Freiberg/S. 1940—1953 Ölgeologe in Rumänien, Österreich und Portugal.

1953—1963 o. Prof. für Geologie und Paläontologie an der Universität in Frankfurt/Main.

Geologe. Arbeitete auch über jungtertiäre Korallen, Lebensspuren, Aktuopaläontologie.

Norddeutsche Miocänkorallen. — Jahrb. Preuss. Geol. Landesanst., 46, S. 457—503, 1 Fig., 1 Taf., Berlin 1926.

(mit W. WENZ) Stratigraphie und Paläontologie des Obermiocäns und Pliozäns der Muntenia (Rumänien). — Z. deutsch. geol. Ges., 83, S. 65—163, Berlin 1931.

Zur Natur der Fukoiden. — Senckenbergiana, 18, S. 308—315, 5 Abb., Frankfurt/M. 1936.

Beobachtungen am Tropenstrand. I—IV. — Senckenbergiana, 17, S. 21—61, 41 Abb., Frankfurt/M. 1935.

Biographie: O. KÜHN, Österr. Hochschulzeitg., 8, Wien 1956.

Kripp Dominik (von)

geb. 9. 4. 1907 Schwaz in Tirol, gest. 16. 8. 1967 Hall in Tirol.

prom.: 1931 Dr. phil. Univ. Wien.

Vornehmlich Privatgelehrter. 1942—1945 Assistent am Geiseltalmuseum in Halle/S. (mit Unterbrechung durch Militärdienst). 1946—1947 Zeichenlehrer Univ. Innsbruck. Später als wissenschaftlicher Illustrator tätig.

Paläontologe. Arbeitete vorwiegend über funktionelle und biomechanische Analysen des Skelettes verschiedener Vertebraten, darunter auch fossile Wirbeltiere (Flugsaurier etc.).

Die Kaubewegung und Lebensweise von Edmontosaurus auf Grund der mechanisch-konstruktiven Analyse. — Palaeobiologica, 5, S. 409—422, 5 Abb., Wien 1933.

Lebensbild von Pteranodon ingens auf flugtechnischer Grundlage. — Nova Acta Leopoldina, 12, Nr. 83, S. 217—246, 18 Abb., Halle/Saale 1943.

Schwimmtechnische Beobachtungen bei großen Hochseeschwimmern mit terminalem Antrieb, vornehmlich bei Ichthyosauriern. — Öst. Zool. Zeitschr., 4, S. 466—488, Wien 1953.

Kristan Edith verehel. Tollmann

geb. 14. 4. 1934 Wien.

prom.: 1959 Dr. phil. Univ. Wien.

Tätigkeit als Privatgelehrte und im Rahmen verschiedener Forschungsaufträge usw. Geologin. Zahlreiche mikropaläontologische Arbeiten, bes. im alpinen Mesozoikum, (*Foraminiferen*, *Holothurien*, *Alcyonarien* etc.).

Rotaliidea (*Foraminifera*) aus der Trias der Ostalpen. — Jahrb., Sonderbd. 5, S. 47—78, 2 Abb., 15 Taf., Wien 1960.

Die Foraminiferen aus den rhätischen Zlambachmergeln der Fischerwiese bei Aussee im Salzkammergut. — Jahrb., Sonderbd. 10, S. 1—182, 6 Abb., 39 Taf., Wien 1964.