

Internet: https://peter-hug.ch/1888_bild/15_0826a

Mainklein.

Stück eines Zahndurchschnittes von Mastodonsaurus Jaegeri, stark vergrößert. (Art. Labyrinthodonten.)

von vorn

von der Seite

Ceratites nodosus. (Art. Ammoniten und Tintenschnecken.)

Encrinus liliiformis;

a Stielglied von der Gelenkfläche. (Art. Krinoideen.)

Ein ganzer Gaumen von Placodus Andriani;

die Mahlzähne sind erhalten, die Schneidezähne ausgefallen. (Art. Reptilien.)

Zahn von Mastodonsaurus.

Avicula socialis. (Art. Muscheln.)

Schädel von Mastodonsaurus Jaegeri. (Art. Labyrinthodonten.)

von der Seite

von vorn

Lima striata. (Art. Kammuscheln.)

Fährtenabdrücke von Chirotherium. (Art. Labyrinthodonten.)

von der Seite

von vorn

Cardita crenata. (Art. Muscheln.)

Terebratula vulgaris. (Art. Brachiopoden.)

Posidonomya Clarai. (Art. Muscheln.)

Fährtenabdruck von Brontozoum (Ornitichnites) giganteum

und sogen. fossile Regentropfen (Abdrücke von Luftblasen).

(Art. Dinosaurier.)

Zum Artikel »Triasformation«.

Fortsetzung **Triasformation**:=> Seite 15.826b ||

Quelle: **Meyers Konversations-Lexikon, 1888**; Autorenkollektiv, Verlag des Bibliographischen Instituts, Leipzig und Wien, Vierte Auflage, 1885-1892; 15. Band, Seite 826a im Internet seit 2005; Text geprüft am 28.1.2008; publiziert von Peter Hug; Abruf am 25.1.2022 mit URL:

Weiter: https://peter-hug.ch/15_0826b?Typ=PDF

Ende eLexikon.