

- 76 LAIER, W[illi], H. Risch, H[orst] E. Schneider, u. B[runo] Werle: Die Kiesvorkommen des Saarlandes aus geologischer Sicht. — In: Geolog. Sammelheft 1978, S. 90—101. Mit 5 Abb. u. 1 Tab.
Dass. als Sonderdr. = Univ. d. Saarlandes, Arbeiten aus d. Geologischen Institut. Nr 151.
- 77 MEUREN, Heinrich: Baryt und Barytosen. Das Vorkommen bei Altforweiler — In: Unsere Heimat. Jg. 2. 1977, S. 50—51. Mit 1 Abb.
- 78 MÜLLER, Hermann: Das Glantal als Urstromtal, nachweisbar seit dem Ende von Westfal, (Sbr. Zeit.) vor 260 Mill. Jahren. — In: Höcherberg-Nachr. Jg. 19. 1978. Nr. 15, S. 26—27.
Betr. auch das Saarland.
- 79 RAST, Ulrich, u. Andreas Schäfer: Delta-Schüttungen in Seen des höheren Unterrotliegenden im Saar-Nahe-Becken. — In: Mainzer geowiss. Mitteilungen. Jg. 6. 1978, S. 121—159. Mit Abb.
- 80 Geologisches SAMMELHEFT. — Berlin, Stuttgart: Borntraeger 1978. 129 S. Mit 1 Taf., 36 Abb. u. 14 Tab. im Text. = Annales Universitatis Saraviensis. Reihe: Math.-naturwiss. Fak. H. 14.
- 81 SCHNEIDER, Erich: Endosperminit — ein neues Mazeral der Exinit-Gruppe in den Kohlen des Saar-Karbons. — In: Geolog. Sammelheft 1978, S. 102—105. Mit 4 Abb.
Dass. als Sonderdr. = Univ. d. Saarlandes. Arbeiten aus d. Geologischen Institut. Nr 150.
- 82 SCHULTHEISS, Karlheinz: Über einen pflanzenführenden Arthropodenschiefer auf Blatt Kusel [Unterperm, Saar-Nahe-Becken]. — In: Westricher Heimatblätter. Jg. 9. 1978, S. 103—135. Mit Abb. u. Tab.
- 83 SCHWENDLER, Joh.: Die Rötelfunde an der Saar. Eine Heimatstudie. — In: Heimatbuch d. Landkreises St. Wendel. Ausg. 17. 1977/78, S. 67—70.
- 84 STRAS, Paul: Ingenieurgeologische Untersuchungen im Raum Schmelz. — o. O. 1977. 126 gez. Bl., 34 Bl. Anh.
Saarbrücken, Math.-nat. Fak., Diss. v. 15. 12. 1977.
- 85 WEICKSEL, Joachim: Ingenieurgeologische Baugrunduntersuchungen und ihre Probleme am Beispiel des Landstuhler Bruchs und seiner Randgebiete. T. 1.2 — Kaiserslautern 1978. [Maschinenschr. vervielf.]
Saarbrücken, Math.-Nat. Fak., Diss. v. 22. 5. 1978.
T. 1. VI, 123 S. Mit Abb. u. graph. Darst.
T. 2. Dokumentation. Getr. Pag. Graph. Darst.