

Literaturverzeichnis

- /1/ MEINHOLD, R.: Erdölwirtschaft und Erdöllagerstätten mit besonderer Berücksichtigung der europäischen Erdölversorgung. Sitzungsberichte der Deutschen Akademie der Wissenschaften zu Berlin. Berlin: Akademie-Verlag 1963
- /2/ DOLAK, E.: Ober Ursachen und Behandlung von Zuflussschwierigkeiten. Erdölzeitschrift 78 (1962) 1, S. 1-15
- /3/ DANESHY, A. A.: Experimental Investigation of Hydraulic Fracturing Through Perforations. Journal of Petr. Technology (1973) 10, S. 1201-1206
- /4/ GIMM, W., T. DÖRING und G. ROSETZ: Gebirgsmechanik, 2. Lehrbrief. Lehrbriefreihe der Bergakademie Freiberg, Freiberg 1968
- /5/ KROSSNER, L., und M. FÖRSTER: Anwendung von Tensiden bei der Sondenstimulation. Vortrag anlässlich der V. Internationalen Geochemischen Konferenz 1967 in Magdeburg, FIEE Gommern 1967
- /6/ SMITH, C. F., und A. R. HENDRICKSON: Hydrofluoric Acid Stimulation auf Sandstone Reservoirs. Journal of Petr. Technology (1965) 2, S. 215-222
- /7/ BREDICKA, R.: Grundlagen der physikalischen Chemie. Berlin: Akademie-Verlag 1958
- /8/ DOWELL: Division of The Dow Chemical Co.: Super X Acid, Technical Report, 1968
- /9/ BARRON, A. K., A. R. HENDRICKSON und D. R. WIELAND: The Effect of Flow on Acid Reactivity in a Carbonate Fracture, Journal of Petr. Technology (1962) 4, S. 409 bis 415
- /10/ US-Patent Nr. 3169867 vom 3.3. 1960
- /11/ BUDA, E.: Die Anwendung von CO₂ für Stimulationszwecke. Beiträge zur Bohrtechnik (1966) 13, S. 28-43 Leipzig: VEB Deutscher Verlag für Grundstoffindustrie 1966

- /12/ KROSSNER, L., und M. FÜRSTER: Säurebehandlung silikatischer Speichergesteine. Erdöl-Erdgas-Informationen (1968) 17, S. 20-23
- /13/ HENDRICKSON, A. R., R. E. HURST und D. R. WIELAND: Engineered Guide for Planning Acidizing Treatments Based on Specific Reservoir Characteristics Transactions AIME 219 (1960), S. 16-23
- /14/ CARPENTER, N. F., und E. A. ERNST: Acidizing with Swellable Polymers. Transactions AIME 225 (1962), S. 1041-1047
- /15/ LE TIRANT, P., L. GAY, D. VEILLON, P. KERBOURCH und J. MOULINIER: Manuel de Fracturation Hydraulique, Paris 1972
- /16/ LE TIRANT, P., und M. DUPUY: Dimensions des Fractures obtenues par Fracturation hydrauliques des Chouches petroliferes. Revue de l'Institut Francais du Petrole (1967) 1, S. 44-98
- /17/ Autorenkollektiv: Hydraulikhandbuch für den Einsatz von Düsenrollenmeißeln und Bohrturbinen, FIEE Gommern 1966