

SONDAJ MÜHENDİSİNİN EL KİTABI (PRILLING
ENGINEERING HANDBOOK)

Bilgi m, AUSTDİ
1088

288 Sayfa, 84 Besim, 58 Tabtto

Oilttl SOM Cütsüz m.OÜ tağfflm Paundu

İsteme AÜrmi D, Beide! PubMshmg Company P.O. Box
11 8800 AA

Dordrecht HOLLAND

Bu yapıt, Petrol kuyusundaki ealişmalarm her ev«
real igln önemli bir referans oluşturmaktadır. Geniş
anlamda Sondajeilikta, Ekipmanda, Sondajeilik prob-
temlerinde, "Drillstem" testlerinde ve kıyı-ötesi or-
tamlarda neler yapılması gerktitini anlatıyor.

DOÖAL KAYNAK TANIMLAM İÇtN JEO İSTATİS*
TİK (ÖEOSTATII FOB NATURAL RESÖÜSÖE8
OHAİIAOİERİZATION)

G, VEPLY, M. DAVID, A,G# JOUBNKL,
A. MARECHAL (Editörler)

1984

1092 Sayfa

Ciltli 90.15 İngüte Faınd«

İsteme AdreM i D# Beide! Publbhteg Ckmıp&nf P*O.
Bos 11 SSO AA Dordre^t, HOLLAND

Jeoietatlstifm uygulama alanı artık yalnızca Ma-
dencilik Endüstrisine smırlanmamıdır. Burada rapor
edilen ASrnm orijinal kapsamının, Hidroloji Toprak
büümleri, kirlenme kontrolü ve Jeoteknik Mühendi^ifi
f ibî konulardaki gelişmeleri kapsayacak şekilde uzatıl-
ması f erekmif tir.

JEOLOJİ TAKVİMİ

7 19 Temmuz 1980

Karstik su kaynakları simpozyumu ve arazi gezM,
Ankara H.Ü,M,F, Hidrojeoloji Mühendisliği Bölümü,
Beytepe - ANKAEA

14 - SO İtemınız 3985

Mafik kayaçlardaki mafmatik sülfidler simpozyumu ve
arazi gezîsi. Kethcikan-Alaska
Gerald IC Czamanske, ms 984 NS Geological Sulvey,
Menlo Park, California 94025

SO Temmuz - % Ağustos 1985

Deniz ve kıyı yönetimi simpozyumu, Baltimore A,B,D,
Orville T, Magoon, Coastal Zone 85, Lode A, Box 26062
San Fransisco

5-7 Atmtm İ9SS

Düzlük ve kıta kenarlarındaki manyetik anomaliler
simpozyumu, Prague W_eS, Hinze, Dept, of Geoseieneöt,
Purdue University, West Lafayette, ind, 47907

15 « %% EylM 198ft

. Neojen stratigrafisi alt kurulu, Akdeniz Neojen
stratigrafisi bölgesel komisyonu, Budapeite-Macaristan
Organizing Committee of the S th Confress öf Äe
RCMNS, Nepstadion ut 14, Po Box 106 It-1442 Buda-
pest-Hungary

28-2Ö [Eylül İ9S5

Kaaada Paleontoloji ye Biyoatratigrafi semineri, Laval
Üniversitesi Kanada
John Riva, Dept. of Geologie, Univ, Laval, Cite üal-
versitaire, Quebec GIK 7P4

Kanunlar, Tüzükler^ Yönetmelikler

9218 Noİu MADEN KANUNU VE YÖNETMELİK

15.6.1985 tarih ve 18185 »ayılı Eesmi Gaaete*de yayı-
lanmıştır.

32.8.1983 taitih VB 18850 sayılı Besml öaxete*de yayı-
lanan Yön©fii©llk,

52

JBOLOJt MÜHBNDtSLİĞİ/TmAOCÜİ 198İ

Arama faaliyeti dönemleri

Madde 17. — Arama ruhsatı 8'er aylık 3 arama dö-
nemi ve 6 aylık proje hazırlık dönemi olmak üzere top-
lam 30 aydır, Bu süre uzatılamaz.

Her arama faaliyet dönemi son günü akşamına ka-
dar ruhsat sahibi en az bir jeoloji ve bir maden münhen-