

Fr. Albert Eising
G. m. b. H.
Brunnenbau
Tiefbohrungen
HAMBURG 1
Gr. Bäckerstr. 20
Ferspr. H 7 Roland 4140

Franz Fabel
Ingenieur
Brunnenbau
Boden-
untersuchungen
Bohrpfahlfundierung
HAMBURG 5
St. Georgskirchhof 24
Fernspr.: H 2 Elbe 3758

Feddern, Karl
Brunnenbau, Reparaturen,
Bodenuntersuchung
Wandsbek, Feldstr. 84 I.

*Hanseatische Brunnenbau und
Tiefbohrergesellschaft m. b. H.,
Königstr. 31/35, 3

*Krusse, H., Habichtstr. 60, 3

A. J. Lange Söhne
Inh.: Julius u. Otto Lange
Fernsprecher:
D 7 Niendorfer 1386
STELLINGEN
Kielstrasse 450-452
Brunnen- u. Pumpenbau
Bodenuntersuchungen

Leon, Gebr.
siehe nächste Spalte

Loeck, Hermann
siehe nächste Spalte

Neumeyer, Hans
Ingenieur für
Wasserversorgungsanlagen
und Tiefbohrungen
Fernspr. D 3 Lt 0804
Hug. 33, Starstr. 12

*Oelrich, A. J., Allermöhe 252

Popist, C. F. Ch.
siehe vierte Spalte

*Rother, V., Ohrenwärder,
Eichholzfelderdeich 14

Schmidt, A. F., Voltgstr. 13

*Soltmann, J.,
Wentorf, Bergedorferweg

*Stapelhoff, H.,
Marschnerstr. 34, H. 4

*Stark, H., Stellingenerweg 19, 3

Stülken, C. & Söhne
siehe nächste Seite, 1. Spalte

Thöl, Heinrich
siehe nächste Seite 2. Spalte

Wasserwerk- und Brunnenbau-
gesellschaft m. b. H.
siehe nächste Spalte

*Wegerich, A., Hamburgerstr. 99

*Wenzel, H. A. F.,
Kirchwärder Hausdeich 75

Gebr. Leon

Wasserwerk- und Brunnenbau

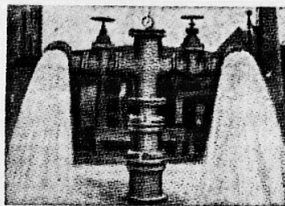
Gegründet 1869

HAMBURG 33

Starstraße 12 * B 3 Lützw 0804

- Kiesschüttungsbrunnen
- Rohrbrunnen
- Tiefbohrungen
- Grundwasserabsenkungen
- Rohrleitungsarbeiten
- Boden- u. Baugrund-
Untersuchungen
- Pfahlbohrungen

Fachmännische Beratung für
alle einschlägigen Arbeiten



Tiefbohrungen + Brunnenanlagen

für große Wassermengen
Neuzeitl. schnellste maschinelle u. somit billigste Herstellg.

Hermann Loeck

Blanknese. Telefon: Blanknese Nr. 444

Wasserwerk- und Brunnen-Bau- Gesellschaft m. b. H.

ACHIM-BREMEN

Zweigbüro: Hamburg 19

Öveigönerstr. 34

Fernspr.: D 3 Holstein 4531

C. F. Ch. POPIST

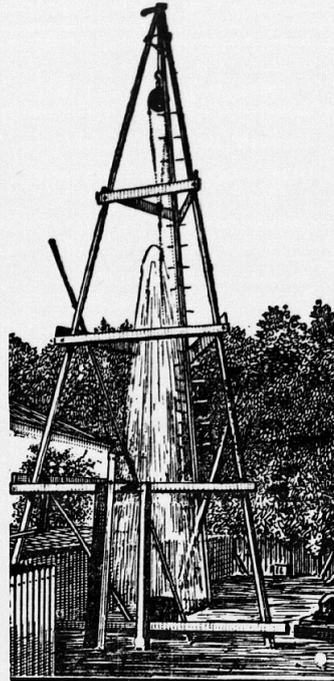
Brunnenbohr-Betrieb

HAMBURG-FUHLSBÜTTEL

Erdkampsweg 81

Fernsprecher:

D 7 Fuhlsbüttel 6528



Springhöhe des Artesischen Brunnens 14,50 Meter.
Ausgeführt für Herrn Neubauer, Kirch-Steinbek bei Hambg.

Ausführungen von Flach- u. Tiefbohrungen

Artesischer Brunnen, Kiesschüttungs-
brunnen, Grundwasserabsenkung

Probefahrungen u. Grunduntersuchungen
werden reell und zuverlässig ausgeführt

Bohrungen für Betonpfähle
Bohrungen für Fahrstuhlschächte

Anlagen von Wasserleitungen

Lieferungen sämtl. Saug- u. Druckpumpen
für Hand- und Kraftbetrieb.

Elektr. Licht- u. Kraftanlagen für Handel, Industrie und Gewerbe / **Hintz & Ziegler** / Pferdemarkt 14
C. 3. 5620

Fiasuc Covered Document

St
S
Bil
bei I
Fer
D 8 Sc

Tief-
Bot

Röhr
Kies
b

I
unter
Versuc
ri
Wasser
für Hau
und C

Dyna