

A. BORSIG, Berg- und Hütten-Verwaltung BORSIGWERK O.-S.

liefert:

Steinkohlen, Puddel-, Stahl-, Spiegel- und Gießerei-Roheisen.

Siemens-Martin-Flusseisen, Flusstahl und Nickelstahl in den verschiedensten Härtegraden in Blöcken und Brammen bis zu 40 000 kg Einzelgewicht.

Stahlformguß aus Siemens-Martinstahl.

Stabeisen verschiedener Qualitäten.

Spezialität: Kesselbleche,

Behälter- und Riffelbleche, in Schweiß- und Siemens-Martin-Flusseisen, Flusstahl und Nickelstahl, entsprechend jeglichen hierfür bestehenden Bedingungen.

Maschinell gebördelte Kesselböden

mit und ohne Feuerrohranschlüsse. Spezialtabellen mit Normalien auf Wunsch zu Diensten. Alle Arten Schweiß-, Bördel- und Pressarbeiten, Galloway-Rohre, Wellrohre etc.

Schmiedestücke

jeder Art und Größe, in Siemens-Martin-Flusseisen, Flusstahl, Tiegelstahl, Nickelstahl etc., roh, vorgeschruppt und fertig bearbeitet, für Schiffe, Schiffs- und sonstige Maschinen.

Wellen bis 24 m Länge, auch gebohrt.

1470

Lokomotiv-, Tender- und Wagenradreifen. Nahtlos gewalzte Winkel- und Flachringe.

Gesellschaft für Erbauung von Hüttenwerksanlagen

Düsseldorf, Hansahaus. G. m. b. H.
Telephon Nr. 7807.
Telegr.-Adr.: Hüttenbau, Düsseldorf.

Entwurf, Bau und komplette Lieferung von

Hochofen-, Stahl- und Walzwerken,

Kokereien und Nebenprodukten-Gewinnungsanlagen.

Direktion: Oscar Simmersbach.

1526

Gutachten.

Oscar

Simmersbach,

vereidigter Sachverständiger
für

Eisenhüttenwesen.

Düsseldorf.

Telephon Nr. 7814.

REINIGUNGS-VERFAHREN

Ausscheider u. Gaskühler

Winderhitzer, hohe gleichmäßige Gebläsewindtemperatur. Apparateleistungen von 1—700 Kubikmeter in der Minute. und Kesselgas 3 bis 4 P. S.

brochenem Betrieb. — Beste Referenzen —

Stunde. Einfachste Anlage, billigster Betrieb, geringe Anlagekosten gegenüber anderen Systemen.

948

MÜNCHEN.

Vor unberechtigter Ausübung der Theisen'schen patentierten Verfahren in Ventilatoren und ähnlichen Einrichtungen wird gewarnt. : : :