Nr. 21.

Felten & Guilleaume

Carlswerk, Mülheim (Rhein)

fabriciren:

Eisen- und Stahldraht, blank und geglüht,

auch verzinkt, verzinnt, verbleit und verkupfert.

Kupferdraht, Bronze- u. Doppelbronzedraht, Kupferstangen,

Zaundraht, Zaundrahtlitzen, Seildraht, Spiralfedern,



Kratzendraht, Clavierdraht, Webelitzen, Drahtseile, Elektr. Kabel.



"Triumph"-Stahldrahtketten ohne Schweißung.

Heinr. Eckardt, Civ.-Ing. in BERLIN N.W., Bachstr. 121.
Stadtbahnstation Thiergarten früher in Doublemanne.

richtet seit 20 Jahren

(vorher 6 Jahre Betriebs-Ingenieur eines bedeutenden Stahlwerks)

basische und sauere Siemens-Martinöfen

Im Laufe der Zeit sind nach meinen Plänen

mehr als 100 Siemens-Martin-Oefen

gebant und von mir persönlich in Betrieb gesetzt worden, darunter

10 Oefen für 4 Staatswerke.

Die Construction derselben ist äufserst solide, nach den neuesten Erfahrungen und haben

Basische Oefen mehr als 800 Chargen

in einer Campagne, ohne Stillstand, ohne Reparatur an Köpfen, Wänden und Gewölbe des Ofens und ohne Reinigung der Kammern (Regeneratoren).

Mehr als 5 Schmelzungen in 24 Stunden.

- In einem Monat bis 135 Chargen bei 24 Stunden Sonntagsruhe. -

28 % Kohlenverbrauch im Jahresdurchschnitt

bei Verwendung melirter Förderkohlen.

Umbau veralteter Anlagen.

2775