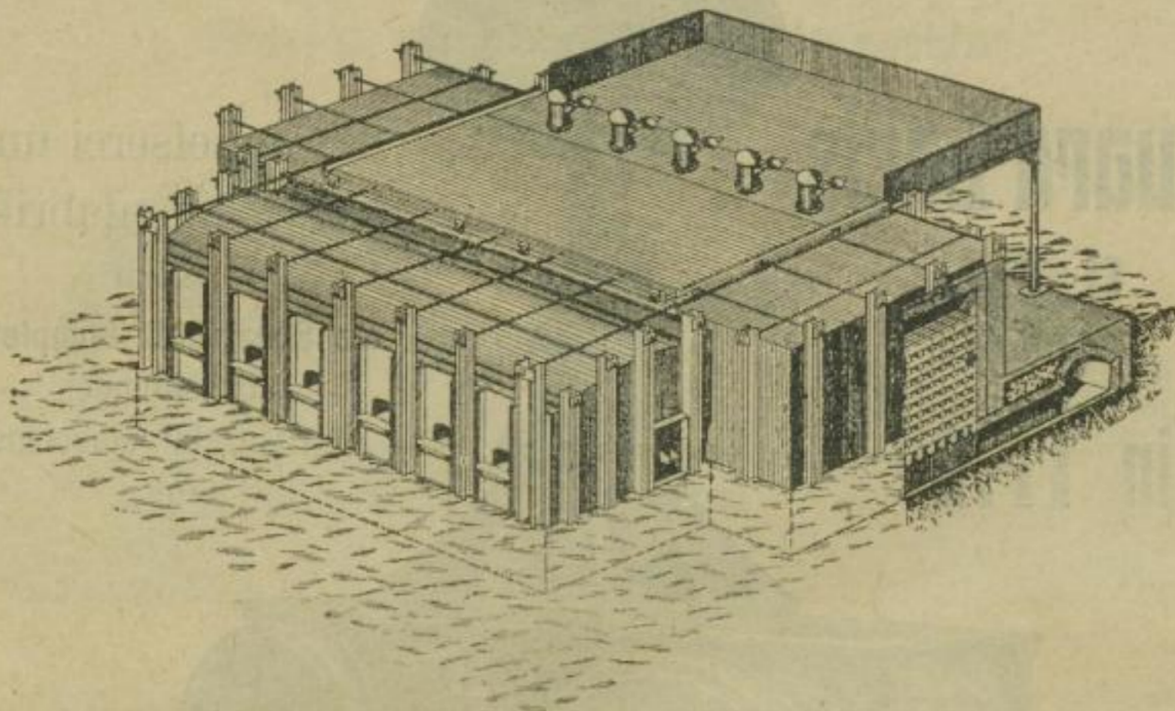


Die Neuen Siemens Regenerativ-Gasöfen zum Schweißen von Eisenpaketen, sowie zum Erhitzen von Ingots (Stoßöfen), Knüppeln, Platinen, Schmiedestücken etc. oder zum Schmelzen von Stahl, Gußeisen, Kupfer etc. **sind anerkannt als die ökonomischsten Gasöfen** (In- und ausländische Patente)



— Bis Ende 1906 gegen 1000 neue Siemensöfen im Betriebe. —

Für Auskünfte, Kostenanschläge und Pläne bitte sich zu wenden an:

982

Friedrich Siemens, technisches Bureau für **Berlin N.W.**
industrielle Ofenanlagen, Mittelstraße 21.

Martin & Pagenstecher

G. m. b. H.

Fabrik feuerfester Erzeugnisse

Mülheim am Rhein.

Jahreserzeugung: 40000 Tonn.

Eigene Ton- und Quarzit-Gruben.

Chamottesteine Silicasteine • Dinassteine • Gasretorten • Muffeln.

:: Vollständige Gasretortenofen-Anlagen mit vollen Garantien. ::

==== Muffelöfen eigener Konstruktion. ====

Insbesondere:

1209

Steine für Martin- und Schweissöfen :: Stahlpfannen :: Kleinbessemerbirnen.