

POETTER & Co.

Größtes techn. Civil-Ingenieur-Bureau Deutschlands.

Lieferung von Arbeitszeichnungen,
sowie von kompletten Einrichtungen und Materialien für die Eisen-, Stahl-,
chemische und keramische Industrie, sowie für Bergwerke.

Tiegelstahl-Anlagen zur Erzeugung von Werkzeugstahl, Tiegelschachtöfen mit Koksfeuerung, Gastiegelöfen mit Siemensfeuerung, Tiegelvorwärmöfen.

Stahlfaçonguß-Anlagen mit Martin- und Tiegelfen-Betrieb zur Herstellung von Formstücken bis 60 Tons Eigengewicht.

Klein-Bessemeren nach in der Praxis vorzüglich bewährtem System, zur Erzeugung von **Stahlguß-Massenartikeln**.

Eisen- und Tempergießereien mit allen Einrichtungen, Cupol-, Flamm-, Temper- und Trocken-Oefen.

Compl. Anlagen zum Präparieren von Dolomit und Magnesit für basische Zustellungen.

Oefen und Feuerungs-Anlagen jeder Art.

Trocken-, Wärm-, Glüh-, Schweiß- und Schmelzöfen.

Walzwerks-Anlagen nach den modernsten europäischen und amerikanischen Grundsätzen gebaut, complet, mit allen Einrichtungen für Dampf- und elektrischen Antrieb, mit größter Oekonomie arbeitend, und zwar:

Blockwalzwerke (Blooming Mills).

Träger- und Schienenwalzwerke sammt Adjustage.

Caliberwalzwerke im allgemeinen für jedes Profil.

Blechwalzwerke für Panzerplatten, Grob- und Feibleche.

Universalwalzwerke für Strips und schwere Universaleisen.

Feineisen- und Drahtwalzwerke.

Bandagenwalzwerke und Radsatzfabriken.

Walzenkalibrirungen für jedes vorkommende Profil.

Begutachtung

von Hochofen-, Stahlwerks- und Walzwerks-Anlagen etc.
in technischer und kaufmännischer Hinsicht.

Bitte nächste Seite zu beachten!