

Technisches Bureau

Carl Wadas, Ingenieur, Mähr. Ostrau (Mähren)

Projektierung, Erbauung und Inbetriebsetzung
von **Walzwerken** aller Art, Spezialität: **Röhrenwalzwerke.**

Lieferung von **Arbeitszeichnungen**,
sowie der kompletten Einrichtungen für die Fabrikation **stumpf-
überlapptgeschweißter** und **nahtloser Röhren**, als:

*Elektrisch betriebene Röhrenschweißmaschinen, Gas- und Siederohr-
Richtmaschinen, Ausstoß-Vorrichtungen, Stauchmaschinen, Kalt- und
Warmziehbänke, Mechanische Dornstangen-Treibapparate, Lochpressen,
Vorrichtungen zum Biegen zylindrischer Schlangen und Flach- oder
Bündelschlangen, Blechbiegemaschinen etc.*

Wassergas-Schweißereien.

Maschinen zur Fabrikation von Fittings.

Gas- und Siederohr-Schweißöfen mit Rost- und Gasfeuerung.

8044



Präm. Düsseldorf 1907



Eingetr. Schutzm.

Ernst Eckardt, Dortmund

Spezial-Geschäft seit 1875 für

Fabrik-Schornsteine

Neubau, Reparatur

Höherführen, Geraderichten, Ausfugen und Binden (während des Betriebes
mit Steigapparat oder Kunstgerüst).

⚡ **Blitzableiter-Anlagen.** ⚡ **Kesseleinmauerungen.**
Fundamentierungen.

Anlage von Ringöfen und Brennöfen 8111a

sowie sämtliche feuerfeste Arbeiten. (Hochöfen. Winderhitzer.)

Das chemisch-technische Laboratorium

von **F. SCHEMMANN**, Hütteningenieur,
DÜSSELDORF, Haroldstraße 7

empfiehlt sich zur Untersuchung von **Erzen, Schlacken, Eisen**
und **Stahl, feuerfesten Materialien, Mörtel, Zement** usw.

==== Musternahme von Bergwerksprodukten. =====

Genaueste Analysen von sämtlichen Heizmaterialien,
Mineralölen und fetten Ölen, von Nutz- und Genußwasser. 7903

Untersuchungen von Metallkompositionen auf elektrochemischem Wege.