

## Abzugeben

wegen Aufstellung eines Gasgebläses  
Hochofen-Verbund-

# Gebäläsemaschine

gebaut von der Siegener Maschinenbau-A.-G. vorm. A. u. H. Oechelhäuser, Siegen i. W., seit Mitte 1891 in Betrieb; Dampfzylinder 1000 u. 1400 mm Durchmesser, Windzylinder 1800 mm Durchmesser, Hub 1500 mm; bei 5 Atm. Dampfüberdruck und 0,63 Atm. Windpressung macht die Maschine 30 Umdrehungen in der Minute. Die Maschine ist gut erhalten und kann bis Ende November im Betriebe besichtigt werden. 131

Bergbau- u. Hütten-Gesellschaft IJseder Hütte, Gr. IJsede b. Peine.

**Japanische Graphite** (bis zu 90% und mehr Kohlenstoffgehalt), vorzüglich geeignet zur Herstellung von Schmelzriegeln, für Stahlwerke, Hochöfen etc.

**Ceylon-Graphite** (bis zu 99% Kohlenstoff garantiert). 133

**Tüchtige Vertreter gesucht.**

**Anton & L'Allemand**  
Antwerpen.

## Röhrenwerksfachmann (Ingenieur)

der in allen größeren Röhrenwerken Deutschlands tätig war, mit sämtlichen Verfahren zur Herstellung nahtloser Stahlrohre etc. vollkommen vertraut ist und bereits mehrere Röhrenwerks-Anlagen von Grund auf konstruiert und in Betrieb gesetzt hat, **sucht** mit erstklassiger Firma zur Verwertung seiner Patente des gewinnbringendsten Verfahrens in Verbindung zu treten.

Off. unter L. K. 165 befördert die Expedition dieser Zeitschrift.

Wir suchen zum baldigen Eintritt mehrere tüchtige

## KONSTRUKTEURE

für Hütten- und Walzwerkseinrichtungen. Ausführliche Angebote mit Zeugnisabschriften, Angabe der Gehaltsansprüche und des frühesten Eintrittstermins werden erbeten. 159

**THYSSEN & Comp., Maschinenfabrik, Mülheim-Ruhr.**

Zur Einführung eines in der Praxis bereits angewandten

## Erzbrikettierungsverfahrens

im rheinisch-westfälischen Industriebezirk **sucht** eine Brikettierungsgesellschaft einen bei den Hütten- und Hochofenwerken gut eingeführten **Vertreter**. Es wird nur auf einen Herrn reflektiert, dessen Persönlichkeit und einflußreiche Beziehungen zu den betreffenden Industrien einen Erfolg der Vertretung gewährleisten. Offerten unter Nr. 167 an die Expedition dieser Zeitschrift erbeten.