

Gegründet
1808.Gegründet
1808.

GUTEHOFFNUNGSHÜTTE



Aktienverein für Bergbau und Hüttenbetrieb
in
OBERHAUSEN 2 (Rheinland)

liefert:

A. Bergbau-Erzeugnisse.

Förderkohlen von den eig. Zechen Oberhausen, Osterfeld und Ludwig, vorzüglich geeignet für Lokomotiv- und Kessel-Feuerung, Ziegeleien u. Kalkbrennereien, sowie für Hausbrand.
Gewaschene Nufskohlen der Zechen Oberhausen und Osterfeld.
Anthracit-Nufskohlen von Zeche Ludwig.

B. Hochofen-Erzeugnisse.

Puddel-, Gießerei-, Hämatite-, Bessemer- und Thomas-Roheisen. — Spiegeleisen und Ferromangan.

C. Erzeugnisse der Stahl- und Eisen-Werke

aus Schweifseisen, Flusseisen und Flusstahl.

Eisenbahn-Oberbaubedarf für Voll-, Neben- und Kleinbahnen, namentlich auch Rillenschienen. Stab- und Fein-Eisen, als: Rund-, Vierkant-, Flach- und Band-Eisen.

Bauwerkisen.

Formeisen, als: Speichen-, Reifen-, Säulen-, Halbrund-, Fenster-, Roststab-Eisen u. s. w. (-Träger bis 550 mm Höhe.)

Gruben- und Feldbahn-Schienen.

Schiffbaumaterial, als Besonderheit das zum vollständigen Schiffsrumpf erforderliche Walzmaterial.

Bleche, als: Grobbleche für Kessel- und Schiffbauzwecke bis zu den größten Abmessungen, Feinbleche und Riffelbleche; ferner als Besonderheit der Kümpelei: gepresste Kesselböden aller Art, sowie sonstige Prefs-, Flansch und Schweifsarbeiten.

Walzdraht. — Knüppel und Platinen. — Rohe und vorgewalzte Stahlblöcke und Brammen.

Außerdem

in ihren mit den neuesten und vollkommensten Einrichtungen ausgestatteten Werkstätten als Besonderheit:

Achsen und Radreifen aus bestem Siemens-Martinstahl für Lokomotiven, Tender und Wagen aller Art.

Radgerippe, Speichenräder aus bestem Schweifseisen und Scheibenräder aus bestem Siemens-Martin-Flusseisen für Wagen aller Art.

Fertige Radsätze für Wagen aller Art, sowohl für Voll- als auch für Neben- und Klein-Bahnen.

Jährliche Erzeugung:



Kohlen	1 500 000 t.
Roheisen	400 000 t.
Walzwerkserzeugnisse	300 000 t.



Insgesamt beschäftigte Beamte und Arbeiter über 14 000.

Für Drahtnachrichten: **Hoffnungshütte Oberhausen, Rheinland.**

6876