

## Anthracitkohlen.

Wir erlauben uns, Sie auf den Vortheil aufmerksam zu machen, der Ihnen zu theil wird, wenn Sie diese Kohlen in den Monaten Juli und August, wenigstens einen Theil Ihres Bedarfes, beziehen.

Die Aufbereitung und die Verladung kann dann mit der wünschenswerthen Sorgfalt geschehen, was bei dem stürmischen Andrang in den späteren Monaten mit dem besten Willen nicht immer erreicht wird.

Um die Heizkraft der Anthracitkohle auszunutzen, ist es dringend nothwendig, darauf zu achten, dass die Nüsse möglichst grusfrei in den Ofen gelangen. Das Grus bildet Schlacke und verhindert dadurch die vollständige Verbrennung und Verwerthung der Anthracitkohlen.

Die vorstehende Tabelle zeigt Ihnen unwiderlegbar den hohen Werth der Anthracitkohlen der Zeche **Wiesche** im Vergleich mit anderen Marken und wir empfehlen Ihnen deshalb diese Kohle aufs beste.



## Preisliste



für

*Herrn Geb. Hunkle*

von

## Ballauff & Berger, Witten.

Bureau Bielefeld, Wilhelmstr. 3.

Reichsbank-Giro-Conto:  
Witten.



Fernsprech-Anschluss:  
Amt Witten No. 65

Telegr.-Adr. Witten: „Ballauff“

Telegr.-Adr. Bielefeld: „Possberg.“



**Bielefeld, im Juli 1895.**

**P. P.**

Nachstehend unterbreiten wir Ihnen unsere heutige Notirung für Kohlen und Coks und bitten um gefl. Berücksichtigung bei Vergebung Ihres Bedarfes.

Die Preise sind freibleibend per 10 Tonnen ab Zeche gegen Baar bis zum 15. des der Lieferung folgenden Monats, an unser Haus in Witten.

Nachstehende Zechen gehören zu den besten Marken des rhein. westf. Bezirks und fördern bekanntlich ganz vorzügliche Kohlen, welche sich sowohl für Hausbrand als für Industriezwecke hervorragend eignen.

Hochachtungsvoll!

**Ballauff & Berger.**

**1a. Fett- und Fettflammkohlen.**

*M*

**Dannenbaum. Fracht n. u. T.**

(Lieferbar nach den Strecken: Dortmund — Herford. Hamm — Soest — Benninghausen. Münster — Rheda — Benteler. Erwitte — Warstein. Brackwede — Osnabrück. Osnabrück-Kirchlengern - Herford - Lage)

Ia. melirte Kohlen	91
Ia. gewaschene melirte Kohlen	105
Ia. Stücke, doppelt gesiebt	125
II. Sorte	111
Ia. gewaschene Nuss I $\frac{40}{80}$ m/m oder II $\frac{25}{40}$ m/m	117
„ „ III $\frac{15}{25}$ m/m } vorzügliche	96
„ „ IV $\frac{8}{15}$ m/m } Schmiedekohlen	86

**Lothringen. Fracht n. u. T.**

(Lieferbar nach den Strecken: Hamm — Minden. Löhne — Hameln. Herford — Sandebeck — Paderborn — Soest — Hamm. Rheda — Warstein. Löhne — Osnabrück)

Ia. melirte Kohlen	93
Ia. Stücke, doppelt gesiebt	125
Ia. gewaschene Nuss I $\frac{45}{80}$ m/m oder II $\frac{25}{45}$ m/m	116
„ „ III $\frac{15}{25}$ m/m	
„ „ IV $\frac{8}{15}$ m/m	

**Pluto Schacht Thies. Fracht n. u. T.**

(Lieferbar nach Westfalen u. Lippe-Detmold)

Ia. melirte Kohlen	91
Ia. doppelt gesiebte Stücke	125
Ia. gewaschene Nuss I $\frac{45}{80}$ m/m oder II $\frac{25}{45}$ m/m	115
Ia. „ „ III $\frac{15}{25}$ m/m } vorzügliche	96
Ia. „ „ IV $\frac{7}{15}$ m/m } Schmiedekohlen	86

**Wallfisch. Fracht n. u. T.**

(Ueberall hin lieferbar.)

Bestmelirte	86
Fördergruskohlen	65
Förderkohlen I. Sorte	79
„ II. „	74



# *Ia. Fett- und Fettflammkohlen.*

*M.*

## **Centrum.** Fracht n. u. T.....

(Lieferbar nach den Strecken: Dortmund — Herford.  
Dortmund — Unna — Soest — Benninghausen.  
Hamm — Soest. Brackwede — Osnabrück.)

Ia. melirte Kohlen . . . . .	91
Ia. gewaschene melirte Kohlen . . . . .	106
Ia. " Nuss I $\frac{45}{80}$ m/m oder II $\frac{30}{45}$ m/m . . . . .	117
Ia. " " III $\frac{20}{30}$ m/m } vorzügliche . . . . .	96
Ia. " " IV $\frac{10}{20}$ m/m } Schmiedekohlen . . . . .	86
Ia. grobe Fördergruskohlen . . . . .	70

## **Helene-Amalie.** Fracht n. u. T.....

(Lieferbar nach den Regierungsbezirken Arnsberg  
und Minden)

Ia. Förderkohlen . . . . .	83
Ia. melirte . . . . .	91
Ia. gewaschene Nuss I $\frac{45}{70}$ m/m oder II $\frac{30}{45}$ m/m . . . . .	116
Ia. " " III $\frac{10}{30}$ m/m . . . . .	91

# *Ia. Coke.*

*M.*

## **Dannenbaum.** Fracht n. u. T.....

(Lieferbar nach Westfalen.)

Ia. Giesserei-Coks . . . . .	140
Ia. gebrochener Coks I $\frac{55}{80}$ m/m u. $\frac{60}{90}$ m/m . . . . .	145
Ia. " " II $\frac{30}{35}$ " " $\frac{40}{60}$ " . . . . .	145

# *Ia. Gasflammkohlen.*

*M.*

## **Pluto Schacht Wilhelm.** Fracht n. u. T.....

(Lieferbar nach  
Westfalen und Lippe-Detmold.)

Ia. Gewaschene Feinkohlen . . . . .	56
Ia. Gewaschene Nuss III . . . . .	102,50
Ia. Gewaschene Nuss IV/V . . . . .	66
Ia. Beste melirte Förderkohlen . . . . .	91

## **Helene-Amalie.** Fracht n. u. T.....

(Ueberall hin lieferbar.)

Ia. melirte Förderkohlen . . . . .	86
------------------------------------	----

# *Ia. Salon-Kohlen.*

## **Schleswig Holstein.** Fracht n. u. T.

(Ueberall hin lieferbar.)

	bis $\frac{1}{9}$ Mk.	ab $\frac{1}{9}$ bis $\frac{1}{4}$ Mk.
Ia. gewaschene Nuss I ca. $\frac{50}{90}$ . . . . .	110	116
" " II " $\frac{25}{50}$ . . . . .	106	112
" " III " $\frac{15}{25}$ . . . . .	90	95



## Ia. rusfreie magere Salonkohlen.

### Ver. Bickefeld. Fracht n. u. T.

(Lieferbar nach den Strecken: Hamm — Herford — Sandebeck — Paderborn — Lippstadt — Unna. Soest — Welver. Rheda — Warstein. Brackwede — Osnabrück).

		ab 1/7, bis 31/8.	ab 1/9, bis 31/3.
Ia. melirte Kohlen	M. 85,—	M. 87,—	
Ia. dopp. gesiebte Stücke	„ 120,—	„ 132,—	
Ia. Handstücke	„ 135,—	„ 147,—	
Ia. gewasch. Nuss	I 50/80 od. II 25/50 m/m	„ 140,—	„ 152,—
Ia. „ „	III 15/25 m/m	„ 117,—	„ 127,—
Ia. „ „	IV 8/15 m/m	„ 80,—	„ 80,—

### Gottessegen. Fracht n. u. T.

(Lieferbar nach den Strecken: Unna — Lippstadt. Soest — Hamm — Rheda — Münster.)

		ab 1/7, bis 31/8.	ab 1/9, bis 31/3.
Dopp. gesiebte Stücke	M 115,—	M. 127,—	
Gewasch. Nuss	I 45/80 od. II 25/45 m/m	„ 135,—	„ 147,—
„ „	III 15/25 m/m	„ 110,—	„ 122,—
„ „	IV 8/15 m/m	„ 76,—	„ 76,—

### Johann Deimelsberg. Fracht n. u. T.

(Ueberall hin lieferbar mit Ausschluss von Hannover und Braunschweig.)

Ia. gewaschene magere Flammnuss	I 50/80 m/m	145
	II 25/50 m/m	145
Ia. melirte Kohlen	„	85
Ia. Salon-Kohlen B	„	95

### Blankenburg n. u. T.

(Ueberall hin lieferbar mit Ausschluss von Hannover und Braunschweig.)

Förderkohlen m. 10% Stücken	} vorzügl. Streukohlen für Ziegel- u. Kalkbrennereien	65
Nussgruskohlen 0/18 m/m		55
Ia. Handstücke, sehr rein		130

## Ia. Anthracitkohlen.

M

### Ver. Wiesche. Fracht n. u. T.

(Ueberall hin lieferbar.)

Ia. gewaschene Anthracitnuss	I 45/80 m/m	155
„ „	II 25/45 m/m	185
„ „	II b. 12/25 m/m	100
Siebgruskohlen	„	39
Nusskohlen IV	„	60
Nusskohlen III	„	70

Nachfolgend geben wir Ihnen eine vergleichende Zusammenstellung einiger Analysen über Anthracitkohlen zum Beweise, dass die Kohle von Wiesche von ganz vorzüglicher Beschaffenheit ist.

	C. Koh- len- stoff	H. Was- ser- stoff	O. Sauer- stoff	S. Schwe- fel	Asche	Wär- me- ein- heiten	Coks	Pract. Heiz- werth Kilo Dampf	Stick- stoff	Feuch- tig- keit
	Proct.	Proct.	Proct.	Proct.	Proct.		Proct.		Proct.	Proct.
Zeche ver. Wiesche . . . Analyse des chem. Labora- toriums der westfäl. Berggewerk- schaftskasse	94,14	4,11	1,75	0,66	1,55	8713	85,82	1,05		1,10
Zeche ver. Pörlingssteppen Analyse der Kgl. chem. techn. Ver- suchsanstalt	88,69	3,69	2,09	0,75	2,11	8102			1,69	0,98
Beste englische Marken . a.	80,13	3,01	2,03	0,78	11,82	7222			0,88	1,35
b.	72,35	2,68	3,39	0,80	18,28	6454			0,99	1,51

### Johann Deimelsberg. Fracht

M

Gewaschene Anthracitnuss	I 50/80 m/m	146
„ „	II 25/50 m/m	167