

Habt Acht!

Durch günstigen Einkauf in Berlin verkaufe ich

Knaben-Anzüge:

Hosen, Weste und Jacke von 1 Thlr. 20 Ngr. an;

Mädchen-Anzüge:

Paletots, Mantelets in reiner Wolle von 2 Thlr. an;

Für Damen:

Beduinen, Paletots (an- und halbanliegend), Mantelets, Shawl-Mantillen, Jacquets in Seide und Wolle, Jäckchen, die feinsten geschmackvollsten Ripps Röcke, Crinolinen von 10 Ngr. an in reichster Auswahl zu auffallend billigsten Preisen;

für Herren:

Rock- und Beinkleiderstoffe in großer Auswahl empfiehlt zu den allerbilligsten Preisen

E. T. Zeidler.

Holz- & Brennholzverkauf.

Unterzeichneter erlaubt sich ergebenst anzuzeigen, daß sowohl auf seinem Holzschlag, Herrn Gutsbesitzer Kunze in Hausdorf gehöriger Waldparzelle, als auch auf einem dergleichen, Herrn Gutsbesitzer Thümer in Obermühlbach gehörigem Grundstück, Bauhölzer von verschiedenen Dimensionen, sowie auch Stangen von 1-6 Zoll Stärke, Röhren, Scheitholz, Reisig und Stöcke zum Verkauf aufbereitet sind.

Langensriegis, den 26. Mai 1865.

August Krumbiegel.

Frischer Lengefelder Weißkalk

ist stets zu haben bei

August Ulbricht, Klingbach.

Auch ist stets gelöschter Kalk zu haben.

Verkauf.

Eine Schmiede mit 16 Scheffel Feld soll wegen vorgerückten Alters des Besitzers unter guten Bedingungen auszugsfrei verkauft werden in Breitenau bei Dederan durch

Carl Gottlieb Nothe.



Ein fettes Schwein

ist zu verkaufen Schießhausstraße № 81.

Hier obwaltet ein Irrthum, der Brief war nicht an Sie. Auch nicht übel.

Pionnier-Corps-Versammlung
heute, den 27. Mai, Abends Punkt 8 Uhr in Weinhold's Locale.

Das Commando.

Zwei Burschen,

welche gesonnen sind, Bildhauer, Steinmetz oder Stuccateur zu werden, können Unterkommen finden in der Bildhanerei von **C. K. G. Dittrich** vor dem Peters-thor in Freiberg.

Ein Webergeselle

kann auf Doppelbreite Arbeit erhalten Bergstraße № 338.

Zwei Webergesellen

können $\frac{1}{2}$ oder doppelbreite Arbeit erhalten Altenhainer Straße № 262.

Mehrere auf wollene Arbeit geübte Webergesellen finden dauernde Beschäftigung bei **Audilet & Matthes.**

Ein fettes Schwein steht zu verkaufen

Töpferstraße № 323.

Auch wird daselbst ein fleißiger Spuler gesucht.

Marktpreise.

Schemnitz, den 24. Mai. Weizen (Gewicht 160-170 Pfd.) 4 Thlr. 7 $\frac{1}{2}$ Ngr. bis 5 Thlr. 5 Ngr., Roggen (160-168 Pfd.) 3 Thlr. 7 $\frac{1}{2}$ Ngr. bis 4 Thlr. — Ngr., Gerste (130-140 Pfd.) 2 Thlr. 12 $\frac{1}{2}$ Ngr. bis 2 Thlr. 20 Ngr., Hafer (90-100 Pfd.) 1 Thlr. 25 Ngr. bis 2 Thlr. 5 Ngr., Erbsen (170-180 Pfd.) 4 Thlr. 5 Ngr. bis 4 Thlr. 20 Ngr., Wicken (160-170 Pfd.) — Thlr. — Ngr. bis — Thlr. — Ngr., Erdäpfel 1 Thlr. 10 Ngr. bis 1 Thlr. 14 Ngr.

Die Kanne Butter 220 Pf. bis 240 Pf.

Roswein, den 23. Mai. Weizen 4 Thlr. 5 Ngr. bis 4 Thlr. 22 $\frac{1}{2}$ Ngr., Roggen 3 Thlr. 7 Ngr. bis 3 Thlr. 9 Ngr., Gerste 2 Thlr. 16 Ngr. bis 2 Thlr. 18 Ngr., Hafer — Thlr. — Ngr. bis — Thlr. — Ngr., Erbsen — Thlr. — Ngr. bis — Thlr. — Ngr.

Die Kanne Butter 200 Pf. bis 220 Pf.

Döbeln, den 24. Mai. An der Börse: Weizen w. 170 Pfd. 4 Thlr. 25 Ngr. bis 4 Thlr. 27 Ngr., angeb. 170 Pfd. 4 Thlr. 25 Ngr. bis — Thlr. — Ngr., bez. 170 Pfd. 4 Thlr. 22 $\frac{1}{2}$ Ngr. bis 4 Thlr. 25 Ngr., Roggen angeb. 160 Pfd. 3 Thlr. 10 Ngr. bis — Thlr. — Ngr., bez. 160 Pfd. 3 Thlr. 5 Ngr. bis 3 Thlr. 7 $\frac{1}{2}$ Ngr., Gerste bez. 140 Pfd. 2 Thlr. 14 Ngr. bis 2 Thlr. 16 Ngr., Hafer bez. 100 Pfd. 1 Thlr. 28 Ngr. bis 2 Thlr. — Ngr., Erbsen bez. 180 Pfd. 3 Thlr. 25 Ngr. bis 4 Thlr. — Ngr., Rübsen u. Awehl bew. 150 Pfd. 7 Thlr. — Ngr. bis — Thlr. — Ngr., Raps bew. 150 Pfd. 7 $\frac{1}{2}$, 7 $\frac{1}{2}$. Spiritus 8000 $\frac{1}{2}$ 13 $\frac{1}{2}$ Thlr. bew.

Am Markte: Weizen 4 Thlr. 15 Ngr. bis 4 Thlr. 20 Ngr., Roggen 3 Thlr. 5 Ngr. bis 3 Thlr. 7 $\frac{1}{2}$ Ngr., Gerste 2 Thlr. 12 Ngr. bis 2 Thlr. 15 Ngr., Hafer 1 Thlr. 28 Ngr. bis 2 Thlr. — Ngr.

Die Kanne Butter 180 Pf. bis 220 Pf.

Leipziger Börse am 24. Mai 1865.

Louis'd'or 5 Thlr. 16 Ngr. 6 $\frac{1}{2}$ Pf. — R. Russische halbe Imperials 5 Thlr. 17 Ngr. — Holländische Ducaten 3 Thlr. 5 Ngr. 6 $\frac{1}{2}$ Pf. — Kaiserliche Ducaten 3 Thlr. 5 Ngr. 6 $\frac{1}{2}$ Pf.