

Volkswirtschaftlicher Theil des Leipziger Tageblattes.

Wie im vorigen Theil bestimmten Angaben sind zu richten an dessen verantwortlichen Redacteur C. G. Rame in Leipzig. — Erscheinung: nur von 10-11 Uhr Vorm. und von 4-5 Uhr Nachm.

Kupfermarkt der Vereinigten Staaten von Amerika im März und im I. Vierteljahr 1902.

Der März 1902 war für den Kupfermarkt der Vereinigten Staaten, nach der Preisentwicklung, ein besonders lebhafter Monat. Der Preis stand im Anfang ziemlich fest mit 12 1/2 Cent für Standard und schwankte während des Monats nur geringfügig über und unter 12 1/2 Cent, ohne daß eine merkliche Bewegung im inländischen Handel eintrat. Der Verbrauch im Inlande war trotzdem bedeutend, da die Industrien zum Teil beschäftigt waren und zur Erweiterung von Straßenbahnen und Bergwerken ziemlich erhebliche Mengen Verwendung fanden. Die große Nachfrage des Westens regelte überdies das Verhalten des Kupferes auf dem Exportmarkt.

Der Kupfermarkt erreichte im März 1902 eine bisher in seinem Verlauf nicht gekannte Höhe, denn er belief sich auf 19 3/4 Cent, oder 18 1/2 Cent, mehr als im März 1901, während er im März 1900, nach dem 1901, über 14 Cent betrug.

Im ersten Vierteljahr wurden nach der Schätzung der Standardvereinigung im Ganzen 51 778 t Kupfer nach dem Inlande und 14 500 t nach dem Auslande abgesetzt. Die Produktion des Inlandes betrug 44 079 t, die des Auslandes 7 700 t. Die Produktion des Inlandes war gegenüber dem ersten Vierteljahr des Jahres 1901 um 17 auf 12 1/2 Cent zurückgegangen, und er hat damit einen Stand erreicht, der bei den gegenwärtigen Verhältnissen des Westens einen ganz normalen Betrieb der Minen nicht mehr gestattet. Es ist nach dem jetzigen Stande des Kupfers zu erwarten, daß sich eine mittlere Preislage finden lassen wird, die zwischen 12 und 14 Cent liegt.

Während im West, wie schon erwähnt, für Kupfer der höchste Preis im März 1902, und der niedrigste 12 1/2 Cent im Juni war, schwankte in London der Preis von Standardkupfer im Tageshandel zwischen 54 s und 61 s 1/2 für die Woche. Im Londoner Markt ist der Preis 10 1/2 s für Standardkupfer verfallen.

Vermischtes.

A. Leipzig, 3. Mai. **Metallische Cede**, die auch in anderer Stadt in großen Mengen hergestellt werden, müssen nach immer mehr nach dem Auslande bezogen werden, als bisher. In dem ersten Vierteljahr 1901 sind 41 699 t Cede, und 5 578 000 A. Wert abgesetzt, während im I. Vierteljahr 1902 nur 39 000 t Cede, und 5 000 000 A. Wert abgesetzt wurden. Die Produktion des Inlandes betrug 39 000 t Cede, und 5 000 000 A. Wert, während im I. Vierteljahr 1901 40 000 t Cede, und 5 000 000 A. Wert abgesetzt wurden. Die Produktion des Inlandes betrug 39 000 t Cede, und 5 000 000 A. Wert, während im I. Vierteljahr 1901 40 000 t Cede, und 5 000 000 A. Wert abgesetzt wurden.

Der Kupfermarkt der Vereinigten Staaten wird der von Theodor Wagner herausgegebenen „Leipziger Monatschrift für Textil-Industrie“ aus dem 1. H. 1901 entnommen. Das Jahrgangsbuch des Jahres 1901 enthält nachstehende Angaben über die Kupferindustrie der Vereinigten Staaten. Die Kupferindustrie der Vereinigten Staaten ist in drei Hauptgruppen unterteilt: Kupfererz, Kupfererzschmelze und Kupfererzschmelze. Die Kupfererzindustrie der Vereinigten Staaten ist in drei Hauptgruppen unterteilt: Kupfererz, Kupfererzschmelze und Kupfererzschmelze.

Textile und amerikanische Schiffbauindustrie. Der Marine-Departement und Marine-Departement-Direktor der Vereinigten Staaten hat über die Schiffbauindustrie der Vereinigten Staaten eine Untersuchung anstellen lassen. Die Untersuchung hat ergeben, daß die Schiffbauindustrie der Vereinigten Staaten in den letzten Jahren einen erheblichen Aufschwung erlebt hat.

Der Kupfermarkt der Vereinigten Staaten ist in drei Hauptgruppen unterteilt: Kupfererz, Kupfererzschmelze und Kupfererzschmelze. Die Kupfererzindustrie der Vereinigten Staaten ist in drei Hauptgruppen unterteilt: Kupfererz, Kupfererzschmelze und Kupfererzschmelze.

Die Kupfererzindustrie der Vereinigten Staaten ist in drei Hauptgruppen unterteilt: Kupfererz, Kupfererzschmelze und Kupfererzschmelze. Die Kupfererzindustrie der Vereinigten Staaten ist in drei Hauptgruppen unterteilt: Kupfererz, Kupfererzschmelze und Kupfererzschmelze.

Die Kupfererzindustrie der Vereinigten Staaten ist in drei Hauptgruppen unterteilt: Kupfererz, Kupfererzschmelze und Kupfererzschmelze. Die Kupfererzindustrie der Vereinigten Staaten ist in drei Hauptgruppen unterteilt: Kupfererz, Kupfererzschmelze und Kupfererzschmelze.

Die Kupfererzindustrie der Vereinigten Staaten ist in drei Hauptgruppen unterteilt: Kupfererz, Kupfererzschmelze und Kupfererzschmelze. Die Kupfererzindustrie der Vereinigten Staaten ist in drei Hauptgruppen unterteilt: Kupfererz, Kupfererzschmelze und Kupfererzschmelze.

Die Kupfererzindustrie der Vereinigten Staaten ist in drei Hauptgruppen unterteilt: Kupfererz, Kupfererzschmelze und Kupfererzschmelze. Die Kupfererzindustrie der Vereinigten Staaten ist in drei Hauptgruppen unterteilt: Kupfererz, Kupfererzschmelze und Kupfererzschmelze.

Die Kupfererzindustrie der Vereinigten Staaten ist in drei Hauptgruppen unterteilt: Kupfererz, Kupfererzschmelze und Kupfererzschmelze. Die Kupfererzindustrie der Vereinigten Staaten ist in drei Hauptgruppen unterteilt: Kupfererz, Kupfererzschmelze und Kupfererzschmelze.

Die Kupfererzindustrie der Vereinigten Staaten ist in drei Hauptgruppen unterteilt: Kupfererz, Kupfererzschmelze und Kupfererzschmelze. Die Kupfererzindustrie der Vereinigten Staaten ist in drei Hauptgruppen unterteilt: Kupfererz, Kupfererzschmelze und Kupfererzschmelze.

Der Kupfermarkt der Vereinigten Staaten ist in drei Hauptgruppen unterteilt: Kupfererz, Kupfererzschmelze und Kupfererzschmelze. Die Kupfererzindustrie der Vereinigten Staaten ist in drei Hauptgruppen unterteilt: Kupfererz, Kupfererzschmelze und Kupfererzschmelze.

Die Kupfererzindustrie der Vereinigten Staaten ist in drei Hauptgruppen unterteilt: Kupfererz, Kupfererzschmelze und Kupfererzschmelze. Die Kupfererzindustrie der Vereinigten Staaten ist in drei Hauptgruppen unterteilt: Kupfererz, Kupfererzschmelze und Kupfererzschmelze.

Die Kupfererzindustrie der Vereinigten Staaten ist in drei Hauptgruppen unterteilt: Kupfererz, Kupfererzschmelze und Kupfererzschmelze. Die Kupfererzindustrie der Vereinigten Staaten ist in drei Hauptgruppen unterteilt: Kupfererz, Kupfererzschmelze und Kupfererzschmelze.

Die Kupfererzindustrie der Vereinigten Staaten ist in drei Hauptgruppen unterteilt: Kupfererz, Kupfererzschmelze und Kupfererzschmelze. Die Kupfererzindustrie der Vereinigten Staaten ist in drei Hauptgruppen unterteilt: Kupfererz, Kupfererzschmelze und Kupfererzschmelze.

Die Kupfererzindustrie der Vereinigten Staaten ist in drei Hauptgruppen unterteilt: Kupfererz, Kupfererzschmelze und Kupfererzschmelze. Die Kupfererzindustrie der Vereinigten Staaten ist in drei Hauptgruppen unterteilt: Kupfererz, Kupfererzschmelze und Kupfererzschmelze.

Die Kupfererzindustrie der Vereinigten Staaten ist in drei Hauptgruppen unterteilt: Kupfererz, Kupfererzschmelze und Kupfererzschmelze. Die Kupfererzindustrie der Vereinigten Staaten ist in drei Hauptgruppen unterteilt: Kupfererz, Kupfererzschmelze und Kupfererzschmelze.

Die Kupfererzindustrie der Vereinigten Staaten ist in drei Hauptgruppen unterteilt: Kupfererz, Kupfererzschmelze und Kupfererzschmelze. Die Kupfererzindustrie der Vereinigten Staaten ist in drei Hauptgruppen unterteilt: Kupfererz, Kupfererzschmelze und Kupfererzschmelze.

Der Kupfermarkt der Vereinigten Staaten ist in drei Hauptgruppen unterteilt: Kupfererz, Kupfererzschmelze und Kupfererzschmelze. Die Kupfererzindustrie der Vereinigten Staaten ist in drei Hauptgruppen unterteilt: Kupfererz, Kupfererzschmelze und Kupfererzschmelze.

Die Kupfererzindustrie der Vereinigten Staaten ist in drei Hauptgruppen unterteilt: Kupfererz, Kupfererzschmelze und Kupfererzschmelze. Die Kupfererzindustrie der Vereinigten Staaten ist in drei Hauptgruppen unterteilt: Kupfererz, Kupfererzschmelze und Kupfererzschmelze.

Die Kupfererzindustrie der Vereinigten Staaten ist in drei Hauptgruppen unterteilt: Kupfererz, Kupfererzschmelze und Kupfererzschmelze. Die Kupfererzindustrie der Vereinigten Staaten ist in drei Hauptgruppen unterteilt: Kupfererz, Kupfererzschmelze und Kupfererzschmelze.

Die Kupfererzindustrie der Vereinigten Staaten ist in drei Hauptgruppen unterteilt: Kupfererz, Kupfererzschmelze und Kupfererzschmelze. Die Kupfererzindustrie der Vereinigten Staaten ist in drei Hauptgruppen unterteilt: Kupfererz, Kupfererzschmelze und Kupfererzschmelze.

Die Kupfererzindustrie der Vereinigten Staaten ist in drei Hauptgruppen unterteilt: Kupfererz, Kupfererzschmelze und Kupfererzschmelze. Die Kupfererzindustrie der Vereinigten Staaten ist in drei Hauptgruppen unterteilt: Kupfererz, Kupfererzschmelze und Kupfererzschmelze.

Die Kupfererzindustrie der Vereinigten Staaten ist in drei Hauptgruppen unterteilt: Kupfererz, Kupfererzschmelze und Kupfererzschmelze. Die Kupfererzindustrie der Vereinigten Staaten ist in drei Hauptgruppen unterteilt: Kupfererz, Kupfererzschmelze und Kupfererzschmelze.

Die Kupfererzindustrie der Vereinigten Staaten ist in drei Hauptgruppen unterteilt: Kupfererz, Kupfererzschmelze und Kupfererzschmelze. Die Kupfererzindustrie der Vereinigten Staaten ist in drei Hauptgruppen unterteilt: Kupfererz, Kupfererzschmelze und Kupfererzschmelze.

Die Kupfererzindustrie der Vereinigten Staaten ist in drei Hauptgruppen unterteilt: Kupfererz, Kupfererzschmelze und Kupfererzschmelze. Die Kupfererzindustrie der Vereinigten Staaten ist in drei Hauptgruppen unterteilt: Kupfererz, Kupfererzschmelze und Kupfererzschmelze.

Die Kupfererzindustrie der Vereinigten Staaten ist in drei Hauptgruppen unterteilt: Kupfererz, Kupfererzschmelze und Kupfererzschmelze. Die Kupfererzindustrie der Vereinigten Staaten ist in drei Hauptgruppen unterteilt: Kupfererz, Kupfererzschmelze und Kupfererzschmelze.

Technisches.

Ein **Verbrennungsmotor** in Form einer Kettengänge-Lampe wurde von der Firma C. P. Ruder in Leipzig mittels deutschen Gebrauchsmarken geschützt. Der neue Apparat kann wie ein Wasserwerk ausgeführt oder getriebe werden; man kann ihn auch als Lampe zum Beleuchten benutzbar machen. Der Motor wird durch einen Gasdruck in dem Brenner zum Laufen gebracht, der durch einen Ventilemechanismus mit dem Zylinder verbunden ist. Der Brenner hat in seinem Innern eine Schale, die mit dem Brenner verbunden ist. Die Schale ist mit einem Ventilemechanismus verbunden, der die Schale in dem Brenner dreht. Die Schale ist mit einem Ventilemechanismus verbunden, der die Schale in dem Brenner dreht.

Die **Wirtschaftliche Düngung unserer Obstbäume.** Die wirtschaftliche Düngung unserer Obstbäume liegt nach wie vor im Vordergrund. Die Düngung ist ein wichtiger Faktor für den Erfolg der Obstzucht. Die Düngung ist ein wichtiger Faktor für den Erfolg der Obstzucht. Die Düngung ist ein wichtiger Faktor für den Erfolg der Obstzucht.

Die **Wirtschaftliche Düngung unserer Obstbäume.** Die wirtschaftliche Düngung unserer Obstbäume liegt nach wie vor im Vordergrund. Die Düngung ist ein wichtiger Faktor für den Erfolg der Obstzucht. Die Düngung ist ein wichtiger Faktor für den Erfolg der Obstzucht.

Die **Wirtschaftliche Düngung unserer Obstbäume.** Die wirtschaftliche Düngung unserer Obstbäume liegt nach wie vor im Vordergrund. Die Düngung ist ein wichtiger Faktor für den Erfolg der Obstzucht. Die Düngung ist ein wichtiger Faktor für den Erfolg der Obstzucht.

Die **Wirtschaftliche Düngung unserer Obstbäume.** Die wirtschaftliche Düngung unserer Obstbäume liegt nach wie vor im Vordergrund. Die Düngung ist ein wichtiger Faktor für den Erfolg der Obstzucht. Die Düngung ist ein wichtiger Faktor für den Erfolg der Obstzucht.

Die **Wirtschaftliche Düngung unserer Obstbäume.** Die wirtschaftliche Düngung unserer Obstbäume liegt nach wie vor im Vordergrund. Die Düngung ist ein wichtiger Faktor für den Erfolg der Obstzucht. Die Düngung ist ein wichtiger Faktor für den Erfolg der Obstzucht.

Die **Wirtschaftliche Düngung unserer Obstbäume.** Die wirtschaftliche Düngung unserer Obstbäume liegt nach wie vor im Vordergrund. Die Düngung ist ein wichtiger Faktor für den Erfolg der Obstzucht. Die Düngung ist ein wichtiger Faktor für den Erfolg der Obstzucht.

Die **Wirtschaftliche Düngung unserer Obstbäume.** Die wirtschaftliche Düngung unserer Obstbäume liegt nach wie vor im Vordergrund. Die Düngung ist ein wichtiger Faktor für den Erfolg der Obstzucht. Die Düngung ist ein wichtiger Faktor für den Erfolg der Obstzucht.

Königreich Sachsen.

Veränderungen im Auslande. Die Veränderungen im Auslande sind ein wichtiger Faktor für den Erfolg der Wirtschaft. Die Veränderungen im Auslande sind ein wichtiger Faktor für den Erfolg der Wirtschaft. Die Veränderungen im Auslande sind ein wichtiger Faktor für den Erfolg der Wirtschaft.

Die **Veränderungen im Auslande.** Die Veränderungen im Auslande sind ein wichtiger Faktor für den Erfolg der Wirtschaft. Die Veränderungen im Auslande sind ein wichtiger Faktor für den Erfolg der Wirtschaft. Die Veränderungen im Auslande sind ein wichtiger Faktor für den Erfolg der Wirtschaft.

Die **Veränderungen im Auslande.** Die Veränderungen im Auslande sind ein wichtiger Faktor für den Erfolg der Wirtschaft. Die Veränderungen im Auslande sind ein wichtiger Faktor für den Erfolg der Wirtschaft. Die Veränderungen im Auslande sind ein wichtiger Faktor für den Erfolg der Wirtschaft.

Die **Veränderungen im Auslande.** Die Veränderungen im Auslande sind ein wichtiger Faktor für den Erfolg der Wirtschaft. Die Veränderungen im Auslande sind ein wichtiger Faktor für den Erfolg der Wirtschaft. Die Veränderungen im Auslande sind ein wichtiger Faktor für den Erfolg der Wirtschaft.

Die **Veränderungen im Auslande.** Die Veränderungen im Auslande sind ein wichtiger Faktor für den Erfolg der Wirtschaft. Die Veränderungen im Auslande sind ein wichtiger Faktor für den Erfolg der Wirtschaft. Die Veränderungen im Auslande sind ein wichtiger Faktor für den Erfolg der Wirtschaft.

Die **Veränderungen im Auslande.** Die Veränderungen im Auslande sind ein wichtiger Faktor für den Erfolg der Wirtschaft. Die Veränderungen im Auslande sind ein wichtiger Faktor für den Erfolg der Wirtschaft. Die Veränderungen im Auslande sind ein wichtiger Faktor für den Erfolg der Wirtschaft.

Literatur.

Die **Literatur.** Die Literatur ist ein wichtiger Faktor für den Erfolg der Wissenschaft. Die Literatur ist ein wichtiger Faktor für den Erfolg der Wissenschaft. Die Literatur ist ein wichtiger Faktor für den Erfolg der Wissenschaft.

Die **Literatur.** Die Literatur ist ein wichtiger Faktor für den Erfolg der Wissenschaft. Die Literatur ist ein wichtiger Faktor für den Erfolg der Wissenschaft. Die Literatur ist ein wichtiger Faktor für den Erfolg der Wissenschaft.

Die **Literatur.** Die Literatur ist ein wichtiger Faktor für den Erfolg der Wissenschaft. Die Literatur ist ein wichtiger Faktor für den Erfolg der Wissenschaft. Die Literatur ist ein wichtiger Faktor für den Erfolg der Wissenschaft.

Die **Literatur.** Die Literatur ist ein wichtiger Faktor für den Erfolg der Wissenschaft. Die Literatur ist ein wichtiger Faktor für den Erfolg der Wissenschaft. Die Literatur ist ein wichtiger Faktor für den Erfolg der Wissenschaft.