

OMAHA TRIBUNE
PUBLISHED WEEKLY
VAL. J. PETER, Prop.
1811 Howard St. Omaha, Neb.

Preis des Exemplars
Durch Träger per Woche... 10c
Durch die Post per Jahr... \$4.00

Preis des Abonnements
Bei langjähriger Abonnementzahlung,
per Jahr... \$1.00
Wochenblatt enthält Abonnements

New York Office, The German News-
paper Alliance, 48 West 34th St.

Omaha, Nebraska, 29. August 1913

Landstraßenbegeisterung.

Es hat für lange gekostet, bis die Straße der höchsten Bevölkerung
einleuchtete, daß die besten Straßen in Westvork die besten
Straßen sind; daß schmale Straßen mehr zur Verwirrung oder Verwirrung
und Verwirrung der Verwirrung an den Verwirrungen beitragen, als sie
genau ein anderes eingetragenes Objekt, und es sich demselben leisten, gute
Landstraßen zu bauen. Diese Arbeit ist nun, nachdem die Verwirrung
genommen ist, ein matter Bestandteil in das Welt-Gebäude zu sein, die erhalte
eine Richtung „praktisch“ zu vermeiden; scheint man jetzt unter persönlichen
Aufsichtigung darauf zu sein, in Monaten nachzugehen, und in Jahren
gehoben verläßt wurde, und in Tagen zu leben, was die Arbeit von We-
den und Menschen ist.

Die Umfassung der eisen-leitenden
Leitungsstellen.

Die landwirtschaftlichen Verhältnisse
in eisen-leitenden Leitungsstellen sind in den
letzten Jahren unter einer Vermehrung
nach dem deutschen Muster auf
einen höchsten Stand gekommen, daß es sich
nicht verlohnt, einen Rückblick auf die
Entwicklung zu werfen.

Das Lob der „Brynade“.

Des Kaisers Charakterbild, wie es sich in den Köpfen zeichnet,
ändert sich mehr und mehr. Statt der Welt als der stürmende und auf
Störung des Friedens hinwirkende Krieger zu gelten, als den sie ihn an-
fangs vielfach aufzufassen liebte, ist er jetzt „der Kriegsherr, der den
Frieden beschützt“. Nicht der Pacificist um jeden Preis, als denn „Onkel
Edward“ ihn gern schiederte, sondern der, auf seines Reiches Waffentüchtigkeit
schauende Herrscher, der sagt: „Laßt sie nur kommen!“

Das größte Wasserrad der Welt.

Das größte Wasserrad der Welt
befindet sich in Aken; Jhana am
Dronetes in Nordvork ist die Stadt,
die sich dieses größten Wasserrades
der Welt rühmen kann, und sie hat
nicht nur ein größtes Wasserrad, sondern
deren vier, die alle fast gleich
groß sind. Das größte darunter hat
einen Durchmesser von einundzwanzig
Fuß; es ist vollständig aus Holz ge-
baut. Es wird nicht etwa ein Wasser-
fall von 60 Fuß ausgenutzt, sondern
das Rad ist vielmehr ein unterirdisches
Wasserrad. Tag
und Nacht ist dieses Wasserrad in
Betrieb und quetscht dabei entsetzlich.
Genau so ist es mit den drei anderen
Riesenwasserrädern, aber es ist nicht
ganz möglich, den Betrieb auch nur
bei einem auf kurze Zeit zu unter-
brechen, denn ihre Arbeitleistung ist
unentbehrlich. Die Wasserräder, die
übrigen sind nicht allzu wirtschaftlich
arbeiten sollen, dienen nämlich zur
Bewässerung der Umgebung, außer-
dem pumpen sie das Wasser für die
Versorgung der Stadt selbst empor.
Die Achse des größten Wasserrades
ist an einem gewaltigen Steinbau-
werk einerseits befestigt, die andere,
im Wasser stehende Stütze ist erheb-
lich kleiner und reicht nur bis zur
Höhe der Achse selbst empor.

Die Rezeptur

ist bei mir die Hauptsache und Ihr macht keinen Fehler,
wenn Ihr Eure Rezepte nach meiner Apotheke bringt.
Ich bestrebe mich stets, ein vollständiges Lager von al-
len nötigen Medikamenten vorrätig zu haben und gebe dieser
Abtheilung meine persönliche Aufmerksamkeit. Ich bin schon
zwölf Jahre im südlichen Stadttheil bekannt.
Freie Ablieferung. Tel. Doug. 5733

H. L. PRIBBERNOW

Deutscher Apotheker Ecke 16. Binton Straße
Händler in Omaha sind:
Leo A. Hoffman, 24. und Dodge.
E. A. Dodder, 23. und Cumine.
H. P. Swanson, 17. und Cumine.
G. H. Brewer, 505 Nord 24. Str.,
Süd-Omaha.
Ihr könnt Sarcophagi von den
folgenden Friedhöfen bestellen:
Forest Lawn, Tel. Florence 134.
Prospect Hill, Tel. Webster 2404.
West Lawn, Telephone Douglas 829.
Mount Hope, Tel. Benson 141-23.
Graceland Park, Tel. Doug. 1064.
Sohn Sepulcher, 312 Parker Bldg.
Ober bestellt direkt von
American Sarcophagus Company,
Douglas 2442.
Office: 304 First Nat. Bank Bldg.

Die eisen-leitenden
Leitungsstellen.

Die eisen-leitenden Leitungsstellen
sind in den letzten Jahren unter einer
Vermehrung nach dem deutschen
Muster auf einen höchsten Stand
gekommen, daß es sich nicht verlohnt,
einen Rückblick auf die Entwicklung
zu werfen.

Die eisen-leitenden
Leitungsstellen.

Die eisen-leitenden Leitungsstellen
sind in den letzten Jahren unter einer
Vermehrung nach dem deutschen
Muster auf einen höchsten Stand
gekommen, daß es sich nicht verlohnt,
einen Rückblick auf die Entwicklung
zu werfen.

Die eisen-leitenden
Leitungsstellen.

Die eisen-leitenden Leitungsstellen
sind in den letzten Jahren unter einer
Vermehrung nach dem deutschen
Muster auf einen höchsten Stand
gekommen, daß es sich nicht verlohnt,
einen Rückblick auf die Entwicklung
zu werfen.

Die eisen-leitenden
Leitungsstellen.

Die eisen-leitenden Leitungsstellen
sind in den letzten Jahren unter einer
Vermehrung nach dem deutschen
Muster auf einen höchsten Stand
gekommen, daß es sich nicht verlohnt,
einen Rückblick auf die Entwicklung
zu werfen.

Die eisen-leitenden
Leitungsstellen.

Die eisen-leitenden Leitungsstellen
sind in den letzten Jahren unter einer
Vermehrung nach dem deutschen
Muster auf einen höchsten Stand
gekommen, daß es sich nicht verlohnt,
einen Rückblick auf die Entwicklung
zu werfen.

Die eisen-leitenden
Leitungsstellen.

Die eisen-leitenden Leitungsstellen
sind in den letzten Jahren unter einer
Vermehrung nach dem deutschen
Muster auf einen höchsten Stand
gekommen, daß es sich nicht verlohnt,
einen Rückblick auf die Entwicklung
zu werfen.

Die eisen-leitenden
Leitungsstellen.

Die eisen-leitenden Leitungsstellen
sind in den letzten Jahren unter einer
Vermehrung nach dem deutschen
Muster auf einen höchsten Stand
gekommen, daß es sich nicht verlohnt,
einen Rückblick auf die Entwicklung
zu werfen.

Die eisen-leitenden
Leitungsstellen.

Die eisen-leitenden Leitungsstellen
sind in den letzten Jahren unter einer
Vermehrung nach dem deutschen
Muster auf einen höchsten Stand
gekommen, daß es sich nicht verlohnt,
einen Rückblick auf die Entwicklung
zu werfen.

Die eisen-leitenden
Leitungsstellen.

Die eisen-leitenden Leitungsstellen
sind in den letzten Jahren unter einer
Vermehrung nach dem deutschen
Muster auf einen höchsten Stand
gekommen, daß es sich nicht verlohnt,
einen Rückblick auf die Entwicklung
zu werfen.

Die eisen-leitenden
Leitungsstellen.

Die eisen-leitenden Leitungsstellen
sind in den letzten Jahren unter einer
Vermehrung nach dem deutschen
Muster auf einen höchsten Stand
gekommen, daß es sich nicht verlohnt,
einen Rückblick auf die Entwicklung
zu werfen.

Die eisen-leitenden
Leitungsstellen.

Die eisen-leitenden Leitungsstellen
sind in den letzten Jahren unter einer
Vermehrung nach dem deutschen
Muster auf einen höchsten Stand
gekommen, daß es sich nicht verlohnt,
einen Rückblick auf die Entwicklung
zu werfen.

Die eisen-leitenden
Leitungsstellen.

Die eisen-leitenden Leitungsstellen
sind in den letzten Jahren unter einer
Vermehrung nach dem deutschen
Muster auf einen höchsten Stand
gekommen, daß es sich nicht verlohnt,
einen Rückblick auf die Entwicklung
zu werfen.

Die eisen-leitenden
Leitungsstellen.

Die eisen-leitenden Leitungsstellen
sind in den letzten Jahren unter einer
Vermehrung nach dem deutschen
Muster auf einen höchsten Stand
gekommen, daß es sich nicht verlohnt,
einen Rückblick auf die Entwicklung
zu werfen.

Die eisen-leitenden
Leitungsstellen.

Die eisen-leitenden Leitungsstellen
sind in den letzten Jahren unter einer
Vermehrung nach dem deutschen
Muster auf einen höchsten Stand
gekommen, daß es sich nicht verlohnt,
einen Rückblick auf die Entwicklung
zu werfen.

Die eisen-leitenden
Leitungsstellen.

Die eisen-leitenden Leitungsstellen
sind in den letzten Jahren unter einer
Vermehrung nach dem deutschen
Muster auf einen höchsten Stand
gekommen, daß es sich nicht verlohnt,
einen Rückblick auf die Entwicklung
zu werfen.

Die eisen-leitenden
Leitungsstellen.

Die eisen-leitenden Leitungsstellen
sind in den letzten Jahren unter einer
Vermehrung nach dem deutschen
Muster auf einen höchsten Stand
gekommen, daß es sich nicht verlohnt,
einen Rückblick auf die Entwicklung
zu werfen.

Die eisen-leitenden
Leitungsstellen.

Die eisen-leitenden Leitungsstellen
sind in den letzten Jahren unter einer
Vermehrung nach dem deutschen
Muster auf einen höchsten Stand
gekommen, daß es sich nicht verlohnt,
einen Rückblick auf die Entwicklung
zu werfen.

Die eisen-leitenden
Leitungsstellen.

Die eisen-leitenden Leitungsstellen
sind in den letzten Jahren unter einer
Vermehrung nach dem deutschen
Muster auf einen höchsten Stand
gekommen, daß es sich nicht verlohnt,
einen Rückblick auf die Entwicklung
zu werfen.

Die eisen-leitenden
Leitungsstellen.

Die eisen-leitenden Leitungsstellen
sind in den letzten Jahren unter einer
Vermehrung nach dem deutschen
Muster auf einen höchsten Stand
gekommen, daß es sich nicht verlohnt,
einen Rückblick auf die Entwicklung
zu werfen.

Die eisen-leitenden
Leitungsstellen.

Die eisen-leitenden Leitungsstellen
sind in den letzten Jahren unter einer
Vermehrung nach dem deutschen
Muster auf einen höchsten Stand
gekommen, daß es sich nicht verlohnt,
einen Rückblick auf die Entwicklung
zu werfen.

Die eisen-leitenden
Leitungsstellen.

Die eisen-leitenden Leitungsstellen
sind in den letzten Jahren unter einer
Vermehrung nach dem deutschen
Muster auf einen höchsten Stand
gekommen, daß es sich nicht verlohnt,
einen Rückblick auf die Entwicklung
zu werfen.

Die eisen-leitenden
Leitungsstellen.

Die eisen-leitenden Leitungsstellen
sind in den letzten Jahren unter einer
Vermehrung nach dem deutschen
Muster auf einen höchsten Stand
gekommen, daß es sich nicht verlohnt,
einen Rückblick auf die Entwicklung
zu werfen.

Die eisen-leitenden
Leitungsstellen.

Die eisen-leitenden Leitungsstellen
sind in den letzten Jahren unter einer
Vermehrung nach dem deutschen
Muster auf einen höchsten Stand
gekommen, daß es sich nicht verlohnt,
einen Rückblick auf die Entwicklung
zu werfen.

Die eisen-leitenden
Leitungsstellen.

Die eisen-leitenden Leitungsstellen
sind in den letzten Jahren unter einer
Vermehrung nach dem deutschen
Muster auf einen höchsten Stand
gekommen, daß es sich nicht verlohnt,
einen Rückblick auf die Entwicklung
zu werfen.

Die eisen-leitenden
Leitungsstellen.

Die eisen-leitenden Leitungsstellen
sind in den letzten Jahren unter einer
Vermehrung nach dem deutschen
Muster auf einen höchsten Stand
gekommen, daß es sich nicht verlohnt,
einen Rückblick auf die Entwicklung
zu werfen.

Die eisen-leitenden
Leitungsstellen.

Die eisen-leitenden Leitungsstellen
sind in den letzten Jahren unter einer
Vermehrung nach dem deutschen
Muster auf einen höchsten Stand
gekommen, daß es sich nicht verlohnt,
einen Rückblick auf die Entwicklung
zu werfen.

Die eisen-leitenden
Leitungsstellen.

Die eisen-leitenden Leitungsstellen
sind in den letzten Jahren unter einer
Vermehrung nach dem deutschen
Muster auf einen höchsten Stand
gekommen, daß es sich nicht verlohnt,
einen Rückblick auf die Entwicklung
zu werfen.

Gund's Peerless Beer
Since 1854 until today has been acknowledged unexcelled for quality. The Reason—because only the choicest materials and greatest care go into its production. Bubbling with energy and bounding health, pure mellow and matchless flavor, Peerless is the best beverage for the home. Order a case today.
W. C. HEYDEN, Mgr.
John Gund Brewing Co.
La Crosse, Wisconsin

Der neue Magneto ist ein Erfolg.

Rea, ein deutsches Erzeugnis und wurde vielfach prämiert.—Seit einem wirkungsvollen Kohlenstoff.

In Europa sowohl als in Amerika
erregt der neue Magneto großes In-
teresse und hat derselbe im Ausland
bereits eine stets wachsende Berühm-
theit erlangt. Der neue Erfolg die-
ses Magneto, bekannt unter dem Na-
men Rea, erlangte er in dem Wett-
fahren in Craignier, Irland, das vor
etlichen Wochen stattfand, erhielt er
die zwei ersten Preise. Die am
Wettfahren teilnehmenden Gregoire
und Rom Motor Cars führten diesen
Magneto, der den höchsten Anforderun-
gen in vollkommener Weise
entsprach. Einen anderen Triumph
feierte der Rea beim Grand Prix
de l'A. C. F. bei dem Wettfahren
in Dieppe, Frankreich, und wurde
als das bemerkenswertheste Ereignis
angesehen das je bei einem
ausländischen Wettfahren stattfand.
Die Peugeot Car, welche mit die-
sem Magneto ausgestattet war, ge-
wann den ersten Preis. Der zweite
Preis wurde ebenfalls von einem
Peugeot gewonnen, welche mit einem
Rea versehen war. Dieser
Erfolg ist um so bemerkenswerther,
da das Wettfahren unter der Stopp-
kontrolle von Noncurrenten des Rea
Magneto stattfand. Die siegreichen
Cars führten je nur einen Magneto,
so daß deren Erfolg von dem
einzigsten Magneto abhing, während
die anderen Bewerber je einen Ex-
tra- oder Ersatz-Magneto mitführten,
um sich gegen ein Verlegen zu
schützen. Der Rea Magneto hat
zahlreiche Records erlangt, die
ihm reich eine Popularität ver-
schaffen. Es unterliegt keinem
Zweifel, daß der Rea Magneto sich
im Jahre 1914 an erster Stelle in
allen Wettfahrten in Amerika zu
finden sein wird. Der Rea Magneto
wird in Stuttgart, Deutschland,
hergestellt, und wird es jeden Ame-
rikaner interessieren zu erfahren, daß
Herr Adolphus Busch von St. Louis
einer der hervorragendsten Theil-
haber der Fabrik ist. Die Firma
Warburg Bros. Inc. sind die Ge-
neralagenten für die Ver. Staaten
und Canada.

Excursions - Raten östlich

Tickets verkauft täglich bis zum 30. Sept. via der Chicago Milwaukee & St. Paul Eisenbahn
Rundreisen von Omaha:
Atlantic City, N. J. \$45.50—\$46.00
Boston, Mass. 50.50— 54.50
Buffalo, N. Y. 42.50— 46.50
Detroit, Mich. 27.50
Montreal, Que. 36.50
New York City 43.50— 46.50
Portland, Me. 43.85— 47.85
Quebec, Que. 50.50
Toronto, Ont. 31.10

Schließliche Rückfahrtsgrenze 60 Tage vom Tage des Verkaufs.
Liberele Aufenthalt-Privilegien. Niedrige Raten nach vielen
anderen Sommer-Resorts in Canada, New England, Staat
New York, nördlichem Michigan und der Wisconsin Sec-
Region. Erfrucht um Broschüre „Sommer-Heime“ oder um ir-
gendwelche andere gewinnliche Auskunft.
City Ticket Office, 1317 Farnam Strasse
Telephon Douglas 283
W. E. BOCK, City Passenger Agent
OMAHA, NEBRASKA

Bersucht KUENNE'S deutsche Ras-
see-Ruchen und deutsche Semmeln

Wenn Ihr im Geschäftstheile Einkäufe bejorgt, tretet bei
Kuenne's für Euren Lohn ein. — Schicht-Ruchen reduziert von
35c auf 25c.
504 südl. 16. Strasse, Omaha Nebraska

Die Rezeptur

ist bei mir die Hauptsache und Ihr macht keinen Fehler,
wenn Ihr Eure Rezepte nach meiner Apotheke bringt.
Ich bestrebe mich stets, ein vollständiges Lager von al-
len nötigen Medikamenten vorrätig zu haben und gebe dieser
Abtheilung meine persönliche Aufmerksamkeit. Ich bin schon
zwölf Jahre im südlichen Stadttheil bekannt.
Freie Ablieferung. Tel. Doug. 5733
H. L. PRIBBERNOW
Deutscher Apotheker Ecke 16. Binton Straße

Valentine's Damen-Schneiderei,
Kleidermacher u. Zuschneiderschule

Die einzige praktische Kleidermacher-Schule in Nebraska
Herbst-Termin beginnt Montag, 8. September 1913
Bedingungen mäßig
L. B. CATERON, Geschäftsleiter
Tel. Douglas 7472 515—17 McCague Gebäude