

# Indiana Tribune.

Erscheint  
taglich und Sonntags.

Die Meldung folgende liefert durch den Telegraphen per Telegraphe, von Sonnabend ab, bis Sonntag, 12 Uhr, beide zusammen 15 Cent. Der Postzettel kostet in Corsofießblatt 10 Cent.

Office: 120 S. Marylandstr.

Indianapolis, Ind., 16 Februar 1887.

Das amerikanische Birmingham.

Die Idee, an der Stelle, wo die Minenstadt Birmingham in Alabama steht, eine Stadt zu gründen, ruht ursprünglich von einem Hause, dem Besitzer J. C. Stanton, her, welcher mit dem vielen Yankee ehemaligen Schwabade erkannt hatte, daß die Gegend der einzige ganz bedeutende Eisenindustrie entwickele werde. Es gelang ihm nach vielen Bemühungen, den reichen Josiah Morris von Montgomery, Alabama, für seine Ideen zu gewinnen, und das Beispiel von Morris verleitete andere südliche Capitalisten, sich gleichfalls dem Unternehmen anzuschließen, so daß schließlich eine Aktiengesellschaft gebildet wurde, die es sich zur Aufgabe stellte, auf einer Stelle eine Stadt zu gründen. In aller Stille wurden von den Farmern in der Nachbarschaft zu einem Preis von \$25 per Acre 4000 Acre Land angekauft, und die Aktionäre sollten ihren Theil des Kaufgeldes hergeben, als sich herausstellte, daß Stanton, die „Seel“ des Unternehmens, nicht im Stande war, den aus ihrer entfallenen Anteil zu entrichten. So kam es, daß er gezwungen wurde, aus der Kapitalausstreuung und anderen die fruchtbare seines geistigen Arbeit einnehmen zu lassen. Er befand sich jetzt in New York und arbeitete dort für sein tägliches Brot.

Das Syndicat wies sich damals in sehr füchtigem Zustand. Es kostete, mit der \$1,000, welche es in das Unternehmen gestellt hatte, vielleicht gar eine halbe Milliarde zu gewinnen. Man lachte die Leute aus. Und heute? Sie haben an Dividenden allein bereits 17 mal so viel eingezogen, als sie ganze Capitallanlage bräuchten, und außerdem haben sie urplötzlich in das Unternehmen gefestigt, ebenso wie jene, die von fünf Millionen weit übersteigen und denen sie acht Prozent zuziehen beziehen. Im ersten Monat dieses Jahres allein haben sie \$56,000 an Dividenden gezogen, und es ist für sie eine Kleinigkeit, für jeden Dollar, welchen sie ursprünglich in das Unternehmen gestellt haben, jetzt vierzig Dollars zu bekommen, die meisten denten aber gar nicht daran, ihre Aktion zu verkaufen. Sie sind ihnen, sogenannt, für den Gelb fehl. Dauernd der „Birmingham Boom“ ist weiter, wie er sich jetzt anläßt, dann ist gar nicht abzusehen, wohin er noch führen wird. Schon jetzt hofft man davon, daß die Dividenden dieses Jahres nicht unter 1000 Prozent fallen werden, und daß der Preis der Aktien, der jetzt schon für jede hundert Dollars \$4000 beträgt, bis \$10,000 u. w. möglich noch höher steigen wird.

Der alte Cornelius Vanderbilt, kostspieligen Angeklagten, pflegte manchmal, wenn er bei guter Laune war, von gewagten Aktien-Spekulationen zu sagen: „Gut sei dem Mann gnädig, der die legten dundert Aktien kauft.“ Mit einer solchen Redensart darf man den Birminghamern nicht kommen. Es wäre der beste Weg, ihre Gunst für immer zu verdienen, wenn man ihnen etwas Verdergtes sagen würde, und obendrein würden sie einen noch für einen Dummkopf halten.

Es war an einem heißen Sommertage im Jahre 1871, als das Syndicat, nachdem es durch Anzeigen und Reklamen in den Zeitungen das Unternehmen weit und breit bekannt gemacht hatte, den ersten Auctionsverkauf von Bauplänen unternahm. Die ausgewählten, schönen Bauwerke, der Anzeigen waren ein wütes des Weltmarktfelds, auf dem nicht einmal eine Negerhütte stand. Troppe waren dabei von Nag und Kett, viele laufende Hölzer eingefunden, und der erste Bauplatz, eine kleine Fläche von 50 Fuß Front zu 100 Fuß Tiefe, brachte den immerhin anfänglichen Preis von \$100 ein. Die Unternehmer jubilierten, denn der Verkauf ist weiter, da wir nur \$25 gelöst haben, die verhältnismäßig ungeheure Summe von \$800 bekommen!

Sie lachten jetzt selber, wenn sie an diese erste Auction zurückdenken. Es sind seitdem kaum 15 Jahre verflossen. Der Bauplatz, welcher damals \$100 kostete, ist jetzt \$50,000 wert, der Eigentümer will sogar diesen Preis als zu gering nicht annehmen. Der Auer Land, welches ursprünglich \$25 gelöst hatte, ist jetzt für \$4000 zu haben.

Nach der ersten Auction hatte das Unternehmen mit großen Schwierigkeiten zu kämpfen. Man sprach wohl von neuen großartigen Höchsten und anderen industriellen Unternehmungen, die man in dem Birmingham getauften Orte in's Leben rufen wollte, doch kam man über das Niedern nicht hinaus. Das Syndicat bemühte sich frappant, Capital und Leute heranzuziehen. Bis Anfang 1873 waren in Bereich der 4000 Acre etwa 400 Häuser gebaut worden, dann kam ein Pausen, die Arzte nannten sie Cholera — und die Menschen starben dahin wie die Afliegen; die große Krankheit, eine Folge des „schwarzen Freitags“, brach ein; das neue Städtchen war in seinem Ausblühen gefrikt und drohte in Trümmer zu zerfallen.

Doch belam das Syndicat einen jungen, energischen Präsidenten, Mr. Caldwell, seines Zeichens ein Doctor der Medizin, der nebenbei sich des Besitzes eines kleinen Vermögens erfreute. Er sorgte dafür, daß die Eisenbahn nach Birmingham gebaut wurde, und daß die Mineralreichthümer der Umgebung nicht länger mehr im Schilde des Himmels liegen blieben. Hätte das Birmingham 30,000 Einwohner und ein Dutzend Höchsten, in welchen nur heimisches Material verwandt und verarbeitet wird, Cole, Kalt und Eisen. Diese Höchsen stellen jeden Tag durchschnittlich 990 Tonnen Höchsen her. Außerdem sind jetzt 11 neue Höchsen im Bau begriffen, von denen jeder weitere 100 Tonnen Roheisen pro Tag liefern wird. Die Herstellung jeder Tonnen Roheisen kostet an Arbeitslohn durchschnittlich \$8. Es werden demnach jetzt ungefähr 88000 an Arbeitslöhnen täglich in Birmingham ausgezahlt. Werden die neuen Höchsen fertig sein, dann wird natürlich auch der Gesamtlohn in den Höchsen aufsteigen auf \$17,600 täglich oder nahezu \$8,500,000 jährlich steigen. Schon jetzt werden bei der Herstellung von Roheisen 1,800,000 Tonnen Eisenerz, 1,200,000 Tonnen Kalk, Eisen und über 260,000 Tonnen Kali jährlich verbraucht.

Folgendes ergötzliche Gesichttheater schüttelt uns anschaulich die Stimmung welsch unter den Einwohnern der „zukünftigen Rivalin ihrer Namensstätte in England“ her. Für einen Bauplatz, der vor fünf Jahren \$200 gekostet hat, für den im letzten Jahr über \$25,000 bezahlt werden waren, wurden dem jungen Eigentümer \$100,000 geboten, um trotzdem jüngst er, den glänzenden Preis anzunehmen. Der Bauplatz war, wie üblich, 50 Fuß breit und 100 Fuß tiefe und von einigen zerfallenen Brettern umgeben.

„Denken Sie nicht,“ so wurde der Eigentümer von einem uninteressirten Fremdling gefragt, „daß der Preis, den Sie fordern, etwas zu hoch ist.“

„Zu hoch!“ entgegnete der Besitzer verächtlich. „Unsere Preise sind ja nicht einmal höher, als in New York! Sie können hier Land ebenso billig kaufen, wie an der Wall-Str. Und denken Sie nur an die Zukunft.“

Der fragende war niedergeschmettert, und der Birminghamer entfernte sich, stolz, wie ein Spanier.“

Judice. Alterthümer.

Die Carolinen-Inseln, wegen deren die Spanier so großen Lärm schlugen, als ein deutsches Kreuzfahrtschiff es sich einfallen ließ, im Namen Deutschlands von ihnen Besitz zu ergreifen, sind ein eindrucksvolles Beispiel für die gleichzeitige Verlichkeit, womit die Spanier ihre Kolonien verwalten. Trotzdem die Carolinen seit einer langen Reihe von Jahren sich im angloamerikanischen Besitz der spanischen Regierung befinden, sofern der Kriegszustand bestehen bleibt, ist man nicht an, daß sie ausnahmsweise nicht einmal die Mühe verhüten werden, das Innere der Inseln nur kleinen Inseln erforschen zu lassen. Was von ihnen weiß, hat man nur durch Privatreisende oder durch Seefahrer anderer Nationen in Erfahrung gebracht.

Die größten Inseln der Carolinen-Inseln haben die Willam Rock von New York an. Die Einbrecher hatten die eisernen Güter von einem Seemann entfernt, und so waren sie noch einen Schuß abgeschossen. Ein Seemann entwischte von ihr.

„Steigt man das weissandige, oft bis bis an's Wasser mit solanen Gras bedeckte Ufer hinauf, dann tritt man in dichte Palmenhaine, in deren Mitte sich die niedrigen Hütten der Einwohner befinden. Ein schmaler Pfad über Palmenfelder und vulkanische Trümmer führt zu einer Höhe hinauf, bis man eine Entfernung von über zehn Meilen von der Küste erreicht hat. Von einem Palmenwäldchen und einer Art Baumwurzel umgeben, erhebt sich eine Art steinerner Terrasse, die bis zur Spitze des Berges führen. Die Terrassen sind ungefähr 100 Yards lang und je 20 bis 30 Fuß breit.“

„Steigt man das weissandige, oft bis

durch an's Wasser mit solanen Gras bedeckte Ufer hinauf, dann ist gar nicht abzusehen, wohin er noch führen wird. Schon jetzt hofft man davon, daß die Dividenden dieses Jahres nicht unter 1000 Prozent fallen werden, und daß der Preis der Aktien, der jetzt schon für jede hundert Dollars \$4000 beträgt, bis \$10,000 u. w. möglich noch höher steigen wird.“

Der alte Cornelius Vanderbilt, kostspieligen Angeklagten, pflegte manchmal, wenn er bei guter Laune war, von gewagten Aktien-Spekulationen zu sagen: „Gut sei dem Mann gnädig, der die legten dundert Aktien kauft.“ Mit einer solchen Redensart darf man den Birminghamern nicht kommen. Es wäre der beste Weg, ihre Gunst für immer zu verdienen, wenn man ihnen etwas Verdergtes sagen würde, und obendrein würden sie einen noch für einen Dummkopf halten.

Es war an einem heißen Sommertage im Jahre 1871, als das Syndicat, nachdem es durch Anzeigen und Reklamen in den Zeitungen das Unternehmen weit und breit bekannt gemacht hatte, den ersten Auctionsverkauf von Bauplänen unternahm. Die ausgewählten, schönen Bauwerke, der Anzeigen waren ein wütes des Weltmarktfelds, auf dem nicht einmal eine Negerhütte stand. Troppe waren dabei von Nag und Kett, viele laufende Hölzer eingefunden, und der erste Bauplatz, eine kleine Fläche von 50 Fuß Front zu 100 Fuß Tiefe, brachte den immerhin anfänglichen Preis von \$100 ein. Die Unternehmer jubilierten, denn der Verkauf ist weiter, da wir nur \$25 gelöst haben, die verhältnismäßig ungeheure Summe von \$800 bekommen!

Sie lachten jetzt selber, wenn sie an diese erste Auction zurückdenken. Es sind seitdem kaum 15 Jahre verflossen. Der Bauplatz, welcher damals \$100 kostete, ist jetzt \$50,000 wert, der Eigentümer will sogar diesen Preis als zu gering nicht annehmen. Der Auer Land, welches ursprünglich \$25 gelöst hatte, ist jetzt für \$4000 zu haben.

Nach der ersten Auction hatte das Unternehmen mit großen Schwierigkeiten zu kämpfen. Man sprach wohl von neuen großartigen Höchsten und anderen industriellen Unternehmungen, die man in dem Birmingham getauften Orte in's Leben rufen sollte, doch kam man über das Niedern nicht hinaus. Das Syndicat bemühte sich frappant, Capital und Leute heranzuziehen. Bis Anfang 1873 waren in Bereich der 4000 Acre etwa 400 Häuser gebaut worden, dann kam ein Pausen, die Arzte nannten sie Cholera — und die Menschen starben dahin wie die Afliegen; die große Krankheit, eine Folge des „schwarzen Freitags“, brach ein; das neue Städtchen war in seinem Ausblühen gefrikt und drohte in Trümmer zu zerfallen.

Doch belam das Syndicat einen jungen, energischen Präsidenten, Mr. Caldwell, seines Zeichens ein Doctor der Medizin, der nebenbei sich des Besitzes eines kleinen Vermögens erfreute. Er sorgte dafür, daß die Eisenbahn nach Birmingham gebaut wurde, und daß die Mineralreichthümer der Umgebung nicht länger mehr im Schilde des Himmels liegen blieben. Hätte das Birmingham 30,000 Einwohner und ein Dutzend Höchsten, in welchen nur heimisches Material verwandt und verarbeitet wird, Cole, Kalt und Eisen. Diese Höchsen stellen jeden Tag durchschnittlich 990 Tonnen Höchsen her.

Als ein einziger Höchster, der seine vier Freunde erfreute. Er sorgte dafür, daß die Eisenbahn nach Birmingham gebaut wurde, und daß die Mineralreichthümer der Umgebung nicht länger mehr im Schilde des Himmels liegen blieben. Hätte das Birmingham 30,000 Einwohner und ein Dutzend Höchsten, in welchen nur heimisches Material verwandt und verarbeitet wird, Cole, Kalt und Eisen. Diese Höchsen stellen jeden Tag durchschnittlich 990 Tonnen Höchsen her.

Als ein einziger Höchster, der seine vier Freunde erfreute. Er sorgte dafür, daß die Eisenbahn nach Birmingham gebaut wurde, und daß die Mineralreichthümer der Umgebung nicht länger mehr im Schilde des Himmels liegen blieben. Hätte das Birmingham 30,000 Einwohner und ein Dutzend Höchsten, in welchen nur heimisches Material verwandt und verarbeitet wird, Cole, Kalt und Eisen. Diese Höchsen stellen jeden Tag durchschnittlich 990 Tonnen Höchsen her.

Als ein einziger Höchster, der seine vier Freunde erfreute. Er sorgte dafür, daß die Eisenbahn nach Birmingham gebaut wurde, und daß die Mineralreichthümer der Umgebung nicht länger mehr im Schilde des Himmels liegen blieben. Hätte das Birmingham 30,000 Einwohner und ein Dutzend Höchsten, in welchen nur heimisches Material verwandt und verarbeitet wird, Cole, Kalt und Eisen. Diese Höchsen stellen jeden Tag durchschnittlich 990 Tonnen Höchsen her.

Als ein einziger Höchster, der seine vier Freunde erfreute. Er sorgte dafür, daß die Eisenbahn nach Birmingham gebaut wurde, und daß die Mineralreichthümer der Umgebung nicht länger mehr im Schilde des Himmels liegen blieben. Hätte das Birmingham 30,000 Einwohner und ein Dutzend Höchsten, in welchen nur heimisches Material verwandt und verarbeitet wird, Cole, Kalt und Eisen. Diese Höchsen stellen jeden Tag durchschnittlich 990 Tonnen Höchsen her.

Als ein einziger Höchster, der seine vier Freunde erfreute. Er sorgte dafür, daß die Eisenbahn nach Birmingham gebaut wurde, und daß die Mineralreichthümer der Umgebung nicht länger mehr im Schilde des Himmels liegen blieben. Hätte das Birmingham 30,000 Einwohner und ein Dutzend Höchsten, in welchen nur heimisches Material verwandt und verarbeitet wird, Cole, Kalt und Eisen. Diese Höchsen stellen jeden Tag durchschnittlich 990 Tonnen Höchsen her.

Als ein einziger Höchster, der seine vier Freunde erfreute. Er sorgte dafür, daß die Eisenbahn nach Birmingham gebaut wurde, und daß die Mineralreichthümer der Umgebung nicht länger mehr im Schilde des Himmels liegen blieben. Hätte das Birmingham 30,000 Einwohner und ein Dutzend Höchsten, in welchen nur heimisches Material verwandt und verarbeitet wird, Cole, Kalt und Eisen. Diese Höchsen stellen jeden Tag durchschnittlich 990 Tonnen Höchsen her.

Als ein einziger Höchster, der seine vier Freunde erfreute. Er sorgte dafür, daß die Eisenbahn nach Birmingham gebaut wurde, und daß die Mineralreichthümer der Umgebung nicht länger mehr im Schilde des Himmels liegen blieben. Hätte das Birmingham 30,000 Einwohner und ein Dutzend Höchsten, in welchen nur heimisches Material verwandt und verarbeitet wird, Cole, Kalt und Eisen. Diese Höchsen stellen jeden Tag durchschnittlich 990 Tonnen Höchsen her.

Als ein einziger Höchster, der seine vier Freunde erfreute. Er sorgte dafür, daß die Eisenbahn nach Birmingham gebaut wurde, und daß die Mineralreichthümer der Umgebung nicht länger mehr im Schilde des Himmels liegen blieben. Hätte das Birmingham 30,000 Einwohner und ein Dutzend Höchsten, in welchen nur heimisches Material verwandt und verarbeitet wird, Cole, Kalt und Eisen. Diese Höchsen stellen jeden Tag durchschnittlich 990 Tonnen Höchsen her.

Als ein einziger Höchster, der seine vier Freunde erfreute. Er sorgte dafür, daß die Eisenbahn nach Birmingham gebaut wurde, und daß die Mineralreichthümer der Umgebung nicht länger mehr im Schilde des Himmels liegen blieben. Hätte das Birmingham 30,000 Einwohner und ein Dutzend Höchsten, in welchen nur heimisches Material verwandt und verarbeitet wird, Cole, Kalt und Eisen. Diese Höchsen stellen jeden Tag durchschnittlich 990 Tonnen Höchsen her.

Als ein einziger Höchster, der seine vier Freunde erfreute. Er sorgte dafür, daß die Eisenbahn nach Birmingham gebaut wurde, und daß die Mineralreichthümer der Umgebung nicht länger mehr im Schilde des Himmels liegen blieben. Hätte das Birmingham 30,000 Einwohner und ein Dutzend Höchsten, in welchen nur heimisches Material verwandt und verarbeitet wird, Cole, Kalt und Eisen. Diese Höchsen stellen jeden Tag durchschnittlich 990 Tonnen Höchsen her.

Als ein einziger Höchster, der seine vier Freunde erfreute. Er sorgte dafür, daß die Eisenbahn nach Birmingham gebaut wurde, und daß die Mineralreichthümer der Umgebung nicht länger mehr im Schilde des Himmels liegen blieben. Hätte das Birmingham 30,000 Einwohner und ein Dutzend Höchsten, in welchen nur heimisches Material verwandt und verarbeitet wird, Cole, Kalt und Eisen. Diese Höchsen stellen jeden Tag durchschnittlich 990 Tonnen Höchsen her.

Als ein einziger Höchster, der seine vier Freunde erfreute. Er sorgte dafür, daß die Eisenbahn nach Birmingham gebaut wurde, und daß die Mineralreichthümer der Umgebung nicht länger mehr im Schilde des Himmels liegen blieben. Hätte das Birmingham 30,000 Einwohner und ein Dutzend Höchsten, in welchen nur heimisches Material verwandt und verarbeitet wird, Cole, Kalt und Eisen. Diese Höchsen stellen jeden Tag durchschnittlich 990 Tonnen Höchsen her.

Als ein einziger Höchster, der seine vier Freunde erfreute. Er sorgte dafür, daß die Eisenbahn nach Birmingham gebaut wurde, und daß die Mineralreichthümer der Umgebung nicht länger mehr im Schilde des Himmels liegen blieben. Hätte das Birmingham 30,000 Einwohner und ein Dutzend Höchsten, in welchen nur heimisches Material verwandt und verarbeitet wird, Cole, Kalt und Eisen. Diese Höchsen stellen jeden Tag durchschnittlich 990 Tonnen Höchsen her.

Als ein einziger Höchster, der seine vier Freunde erfreute. Er sorgte dafür, daß die Eisenbahn nach Birmingham gebaut wurde, und daß die Mineralreichthümer der Umgebung nicht länger mehr im Schilde des Himmels liegen blieben. Hätte das Birmingham 30,000 Einwohner und ein Dutzend Höchsten, in welchen nur heimisches Material verwandt und verarbeitet wird, Cole, Kalt und Eisen. Diese Höchsen stellen jeden Tag durchschnittlich 990 Tonnen Höchsen her.

Als ein einziger Höchster, der seine vier Freunde erfreute. Er sorgte dafür, daß die Eisenbahn nach Birmingham gebaut wurde, und daß die Mineralreichthümer der Umgebung nicht länger mehr im Schilde des Himmels liegen blieben. Hätte das Birmingham 30,000 Einwohner und ein Dutzend Höchsten, in welchen nur heimisches Material verwandt und verarbeitet wird, Cole, Kalt und Eisen. Diese Höchsen stellen jeden Tag durchschnittlich 990 Tonnen Höchsen her.

Als ein einziger Höchster, der seine vier Freunde erfreute. Er sorgte dafür, daß die Eisenbahn nach Birmingham gebaut wurde, und daß die Mineralreichthümer der Umgebung nicht länger mehr im Schilde des Himmels liegen blieben. Hätte das Birmingham 30,000 Einwohner und ein Dutzend Höchsten, in welchen nur heimisches Material verwandt und verarbeitet wird, Cole, Kalt und Eisen. Diese Höchsen stellen jeden Tag durchschnittlich 990 Tonnen Höchsen her.

Als ein einziger Höchster, der seine vier Freunde erfreute. Er sorgte dafür, daß die Eisenbahn nach Birmingham gebaut wurde, und daß die Mineralreichthümer der Umgebung nicht länger mehr im Schilde des Himmels liegen blieben. Hätte das Birmingham 30,000 Einwohner und ein Dutzend Höchsten, in welchen nur heimisches Material verwandt und verarbeitet wird, Cole, Kalt und Eisen. Diese Höchsen stellen jeden Tag durchschnittlich 990 Tonnen Höchsen her.

Als ein einziger Höchster, der seine vier Freunde erfreute. Er sorgte dafür, daß die Eisenbahn nach Birmingham gebaut wurde, und daß die Mineralreichthümer der Umgebung nicht länger mehr im Schilde des Himmels liegen blieben. Hätte das Birmingham 30,000 Einwohner und ein Dutzend Höchsten, in welchen nur heimisches Material verwandt und verarbeitet wird, Cole, Kalt und Eisen. Diese Höchsen stellen jeden Tag durchschnittlich 990 Tonnen Höchsen her.

Als ein einziger Höchster, der seine vier Freunde erfreute. Er sorgte dafür, daß die Eisenbahn nach Birmingham gebaut wurde, und daß die Mineralreichthümer der Umgebung nicht länger mehr im Schilde des Himmels liegen blieben. Hätte das Birmingham 30,000 Einwohner und ein Dutzend Höchsten, in welchen nur heimisches Material verwandt und verarbeitet wird, Cole, Kalt und Eisen. Diese Höchsen stellen jeden Tag durchschnittlich 990 Tonnen Höchsen her.

Als ein einziger Höchster, der seine vier Freunde erfreute. Er sorgte dafür, daß die Eisenbahn nach Birmingham gebaut wurde, und daß die Mineralreichthümer der Umgebung nicht länger mehr im Schilde des Himmels liegen blieben. Hätte das Birmingham 30,000 Einwohner und ein Dutzend Höchsten, in welchen nur heimisches Material verwandt und verarbeitet wird, Cole, Kalt und Eisen. Diese Höchsen stellen jeden Tag durchschnittlich 990 Tonnen Höchsen her.

Als ein einziger Höchster, der seine vier Freunde erfreute. Er sorgte dafür, daß die Eisenbahn nach Birmingham gebaut wurde, und daß die Mineralreichthümer der Umgebung nicht länger