

Europaisches.

Die preussische Occupation von Sachsen und Hannover.

Am Abend des 15. Juni, als die sächsische Regierung das Ultimatum Preussens, das eine strenge Neutralität und Reduktion der Arme auf den Friedensfuß verlangte, verworfen hatte, erhielten die sächsischen Pioniere Befehl, die von den preussischen Grenzen nach Dresden führenden Eisenbahnen zu zerstören.

Die Preußen drangen so schnell als möglich vor, fanden aber die Thore der Festung bereits geschlossen. Die Artillerie der Seileute öffnete sie jedoch in wenig Minuten und eine preussische Colonne brang durch die menschenleeren Straßen der Stadt bis auf den Marktplatz, von wo sich ihnen ein paar Compagnien hannoverscher Soldaten entgegenstellten.

Die hannoversche Armee hatte sich, wie wir wissen, als sie von den Preußen in der Preußen hörte, nach Göttingen an der sächsischen Grenze des Königreichs zurückgezogen, von wo aus sie mit Hilfe der vier Casel oder der über Eisenbahnen führenden Eisenbahn sich zum Bundescorps verlagerte.

Das preussische Occupationscorps in Hannover soll ungefähr 36,000 Mann stark sein. Wäre es den Hannoveranern gelungen, sich mit den heftigsten Truppen zu vereinigen, so würden sie denselben ungefähr eine gleiche Nacht haben entgegenstellen können.

Erst am Montag den 18. Juni rüfte die Avantgarde der preussischen Armee, die inzwischen mit dem über die Kaufing her eingedrungenen Corps bei Bischofswerda eine Verbindung bewerkstelligt hatte, in der Hauptstadt Sachsen, in Dresden, ein, das der König Johann am vorhergehenden Tage verlassen hatte.

Die preussische Occupationscorps in Hannover soll ungefähr 36,000 Mann stark sein. Wäre es den Hannoveranern gelungen, sich mit den heftigsten Truppen zu vereinigen, so würden sie denselben ungefähr eine gleiche Nacht haben entgegenstellen können.

Die preussische Occupationscorps in Hannover soll ungefähr 36,000 Mann stark sein. Wäre es den Hannoveranern gelungen, sich mit den heftigsten Truppen zu vereinigen, so würden sie denselben ungefähr eine gleiche Nacht haben entgegenstellen können.

Die preussische Occupationscorps in Hannover soll ungefähr 36,000 Mann stark sein. Wäre es den Hannoveranern gelungen, sich mit den heftigsten Truppen zu vereinigen, so würden sie denselben ungefähr eine gleiche Nacht haben entgegenstellen können.

tenen hannoverschen Vorposten angriffen, der die hannoversche Garnison alarmirte. Die Preußen drangen so schnell als möglich vor, fanden aber die Thore der Festung bereits geschlossen.

Die Artillerie der Seileute öffnete sie jedoch in wenig Minuten und eine preussische Colonne brang durch die menschenleeren Straßen der Stadt bis auf den Marktplatz, von wo sich ihnen ein paar Compagnien hannoverscher Soldaten entgegenstellten.

Die hannoversche Armee hatte sich, wie wir wissen, als sie von den Preußen in der Preußen hörte, nach Göttingen an der sächsischen Grenze des Königreichs zurückgezogen, von wo aus sie mit Hilfe der vier Casel oder der über Eisenbahnen führenden Eisenbahn sich zum Bundescorps verlagerte.

Das preussische Occupationscorps in Hannover soll ungefähr 36,000 Mann stark sein. Wäre es den Hannoveranern gelungen, sich mit den heftigsten Truppen zu vereinigen, so würden sie denselben ungefähr eine gleiche Nacht haben entgegenstellen können.

Die preussische Occupationscorps in Hannover soll ungefähr 36,000 Mann stark sein. Wäre es den Hannoveranern gelungen, sich mit den heftigsten Truppen zu vereinigen, so würden sie denselben ungefähr eine gleiche Nacht haben entgegenstellen können.

Die preussische Occupationscorps in Hannover soll ungefähr 36,000 Mann stark sein. Wäre es den Hannoveranern gelungen, sich mit den heftigsten Truppen zu vereinigen, so würden sie denselben ungefähr eine gleiche Nacht haben entgegenstellen können.

Die preussische Occupationscorps in Hannover soll ungefähr 36,000 Mann stark sein. Wäre es den Hannoveranern gelungen, sich mit den heftigsten Truppen zu vereinigen, so würden sie denselben ungefähr eine gleiche Nacht haben entgegenstellen können.

Die preussische Occupationscorps in Hannover soll ungefähr 36,000 Mann stark sein. Wäre es den Hannoveranern gelungen, sich mit den heftigsten Truppen zu vereinigen, so würden sie denselben ungefähr eine gleiche Nacht haben entgegenstellen können.

Die preussische Occupationscorps in Hannover soll ungefähr 36,000 Mann stark sein. Wäre es den Hannoveranern gelungen, sich mit den heftigsten Truppen zu vereinigen, so würden sie denselben ungefähr eine gleiche Nacht haben entgegenstellen können.

Die preussische Occupationscorps in Hannover soll ungefähr 36,000 Mann stark sein. Wäre es den Hannoveranern gelungen, sich mit den heftigsten Truppen zu vereinigen, so würden sie denselben ungefähr eine gleiche Nacht haben entgegenstellen können.

weiß, kann kann er auch mit Bestimmtheit den Grad der Gefahr berechnen, der er das Leben und die Glieder seiner Passagiere aussetzt, wenn er mit seinem Wahnsinn über jene Brücke fährt, er kann die Gefahr vermeiden. Kein Fußtritt führt zu entsetzlichen, wenn er in der Bowerg ein Kind überfährt.

An allen Todesfällen zusammen genommen, fielen in jenem zwei Monaten 3997 Menschen, so daß sich das jährliche Verhältniß der Todesfälle, wie 33 in 1000 gefaltet.

In der letzten Woche im April ereigneten sich 421 Todesfälle, dem Verhältniß von 30,139 in 1000 entsprechend. In demselben Zeitraum war das Sterblichkeitsverhältniß in London 27, Edinburgh 28, Dublin 28, Bristol 32, Birmingham 32, Liverpool 41, Manchester 35, Salford 44, Sheffield 33, Leeds 35, Hull 26.

Man kann daraus erschließen, daß London, das eine vierfach größere Bevölkerung als New-York hat, bei Weitem weniger großen Sterblichkeitsverhältniß unterworfen ist, als New-York. Das kommt aber daher, weil man dort auf wissenschaftliche Methode den Sanitätszustand zu regeln und die Krankheiten zu kontrolliren versteht.

Ein Bar in einem Schlafzimmer. In der Nacht von leipziger Donnerstag lag sich ein junger Bar, welcher von dem Eigenthümer des Gambia Hauses in Minnaur gehalten wird, in seinem Stall los und trat eine Erkundungsexpedition durch den Hof an.

Man kann daraus erschließen, daß London, das eine vierfach größere Bevölkerung als New-York hat, bei Weitem weniger großen Sterblichkeitsverhältniß unterworfen ist, als New-York. Das kommt aber daher, weil man dort auf wissenschaftliche Methode den Sanitätszustand zu regeln und die Krankheiten zu kontrolliren versteht.

Man kann daraus erschließen, daß London, das eine vierfach größere Bevölkerung als New-York hat, bei Weitem weniger großen Sterblichkeitsverhältniß unterworfen ist, als New-York. Das kommt aber daher, weil man dort auf wissenschaftliche Methode den Sanitätszustand zu regeln und die Krankheiten zu kontrolliren versteht.

Man kann daraus erschließen, daß London, das eine vierfach größere Bevölkerung als New-York hat, bei Weitem weniger großen Sterblichkeitsverhältniß unterworfen ist, als New-York. Das kommt aber daher, weil man dort auf wissenschaftliche Methode den Sanitätszustand zu regeln und die Krankheiten zu kontrolliren versteht.

Man kann daraus erschließen, daß London, das eine vierfach größere Bevölkerung als New-York hat, bei Weitem weniger großen Sterblichkeitsverhältniß unterworfen ist, als New-York. Das kommt aber daher, weil man dort auf wissenschaftliche Methode den Sanitätszustand zu regeln und die Krankheiten zu kontrolliren versteht.

Man kann daraus erschließen, daß London, das eine vierfach größere Bevölkerung als New-York hat, bei Weitem weniger großen Sterblichkeitsverhältniß unterworfen ist, als New-York. Das kommt aber daher, weil man dort auf wissenschaftliche Methode den Sanitätszustand zu regeln und die Krankheiten zu kontrolliren versteht.

Man kann daraus erschließen, daß London, das eine vierfach größere Bevölkerung als New-York hat, bei Weitem weniger großen Sterblichkeitsverhältniß unterworfen ist, als New-York. Das kommt aber daher, weil man dort auf wissenschaftliche Methode den Sanitätszustand zu regeln und die Krankheiten zu kontrolliren versteht.

Man kann daraus erschließen, daß London, das eine vierfach größere Bevölkerung als New-York hat, bei Weitem weniger großen Sterblichkeitsverhältniß unterworfen ist, als New-York. Das kommt aber daher, weil man dort auf wissenschaftliche Methode den Sanitätszustand zu regeln und die Krankheiten zu kontrolliren versteht.

Man kann daraus erschließen, daß London, das eine vierfach größere Bevölkerung als New-York hat, bei Weitem weniger großen Sterblichkeitsverhältniß unterworfen ist, als New-York. Das kommt aber daher, weil man dort auf wissenschaftliche Methode den Sanitätszustand zu regeln und die Krankheiten zu kontrolliren versteht.

Man kann daraus erschließen, daß London, das eine vierfach größere Bevölkerung als New-York hat, bei Weitem weniger großen Sterblichkeitsverhältniß unterworfen ist, als New-York. Das kommt aber daher, weil man dort auf wissenschaftliche Methode den Sanitätszustand zu regeln und die Krankheiten zu kontrolliren versteht.

Man kann daraus erschließen, daß London, das eine vierfach größere Bevölkerung als New-York hat, bei Weitem weniger großen Sterblichkeitsverhältniß unterworfen ist, als New-York. Das kommt aber daher, weil man dort auf wissenschaftliche Methode den Sanitätszustand zu regeln und die Krankheiten zu kontrolliren versteht.

Man kann daraus erschließen, daß London, das eine vierfach größere Bevölkerung als New-York hat, bei Weitem weniger großen Sterblichkeitsverhältniß unterworfen ist, als New-York. Das kommt aber daher, weil man dort auf wissenschaftliche Methode den Sanitätszustand zu regeln und die Krankheiten zu kontrolliren versteht.

Man kann daraus erschließen, daß London, das eine vierfach größere Bevölkerung als New-York hat, bei Weitem weniger großen Sterblichkeitsverhältniß unterworfen ist, als New-York. Das kommt aber daher, weil man dort auf wissenschaftliche Methode den Sanitätszustand zu regeln und die Krankheiten zu kontrolliren versteht.

Man kann daraus erschließen, daß London, das eine vierfach größere Bevölkerung als New-York hat, bei Weitem weniger großen Sterblichkeitsverhältniß unterworfen ist, als New-York. Das kommt aber daher, weil man dort auf wissenschaftliche Methode den Sanitätszustand zu regeln und die Krankheiten zu kontrolliren versteht.

Man kann daraus erschließen, daß London, das eine vierfach größere Bevölkerung als New-York hat, bei Weitem weniger großen Sterblichkeitsverhältniß unterworfen ist, als New-York. Das kommt aber daher, weil man dort auf wissenschaftliche Methode den Sanitätszustand zu regeln und die Krankheiten zu kontrolliren versteht.

Man kann daraus erschließen, daß London, das eine vierfach größere Bevölkerung als New-York hat, bei Weitem weniger großen Sterblichkeitsverhältniß unterworfen ist, als New-York. Das kommt aber daher, weil man dort auf wissenschaftliche Methode den Sanitätszustand zu regeln und die Krankheiten zu kontrolliren versteht.

Der humorist.

Der Schuster im Welschmer. (Pfläzliche Mundart.) Wenn alles Weh, was geht und steht, Zu lauter Dohle würde dich, Und schon gerüht noch erwehnt, Und Alles kam zu mir dann her, Weh! weh! die Welt ja karren! wir! —

Alles was in Weg mir reunt, Was dem ein Schuler werden feunt, Die Gerber all, die erzieht, In ihm's Geschick verheimlicht, Die dem Schuler's Gest absteht, Denn will ich's schon verdräht: Wenn ich der treuen feunt! Himmel, Spandau Element!

Man kann daraus erschließen, daß London, das eine vierfach größere Bevölkerung als New-York hat, bei Weitem weniger großen Sterblichkeitsverhältniß unterworfen ist, als New-York. Das kommt aber daher, weil man dort auf wissenschaftliche Methode den Sanitätszustand zu regeln und die Krankheiten zu kontrolliren versteht.

Man kann daraus erschließen, daß London, das eine vierfach größere Bevölkerung als New-York hat, bei Weitem weniger großen Sterblichkeitsverhältniß unterworfen ist, als New-York. Das kommt aber daher, weil man dort auf wissenschaftliche Methode den Sanitätszustand zu regeln und die Krankheiten zu kontrolliren versteht.

Man kann daraus erschließen, daß London, das eine vierfach größere Bevölkerung als New-York hat, bei Weitem weniger großen Sterblichkeitsverhältniß unterworfen ist, als New-York. Das kommt aber daher, weil man dort auf wissenschaftliche Methode den Sanitätszustand zu regeln und die Krankheiten zu kontrolliren versteht.

Man kann daraus erschließen, daß London, das eine vierfach größere Bevölkerung als New-York hat, bei Weitem weniger großen Sterblichkeitsverhältniß unterworfen ist, als New-York. Das kommt aber daher, weil man dort auf wissenschaftliche Methode den Sanitätszustand zu regeln und die Krankheiten zu kontrolliren versteht.

Man kann daraus erschließen, daß London, das eine vierfach größere Bevölkerung als New-York hat, bei Weitem weniger großen Sterblichkeitsverhältniß unterworfen ist, als New-York. Das kommt aber daher, weil man dort auf wissenschaftliche Methode den Sanitätszustand zu regeln und die Krankheiten zu kontrolliren versteht.

Man kann daraus erschließen, daß London, das eine vierfach größere Bevölkerung als New-York hat, bei Weitem weniger großen Sterblichkeitsverhältniß unterworfen ist, als New-York. Das kommt aber daher, weil man dort auf wissenschaftliche Methode den Sanitätszustand zu regeln und die Krankheiten zu kontrolliren versteht.

Man kann daraus erschließen, daß London, das eine vierfach größere Bevölkerung als New-York hat, bei Weitem weniger großen Sterblichkeitsverhältniß unterworfen ist, als New-York. Das kommt aber daher, weil man dort auf wissenschaftliche Methode den Sanitätszustand zu regeln und die Krankheiten zu kontrolliren versteht.

Martin Stieh, Bierbrauer.

Einem gebornen Publikum empfehle ich aus-gezeichneten ächten importirten Schweizer Käse, das Pf. 40 Cts. Limburger Käse, 30 Cts. per Pf. in größerer und kleinerer Quantität. Darriburg, Juni 28, '66.—f.

Zingari Bitters.

Die Köchin an den Liebhaber: Wie so zärtlich kannst du schreiben, Verschönestes Kämmerlein; Schreibst auch wahr? Die Männer treiben Ehem mit Jungfern ihren Scherz; O, wie bin ich nun im Sprunge, Nun im Uebelangehten!

Man kann daraus erschließen, daß London, das eine vierfach größere Bevölkerung als New-York hat, bei Weitem weniger großen Sterblichkeitsverhältniß unterworfen ist, als New-York. Das kommt aber daher, weil man dort auf wissenschaftliche Methode den Sanitätszustand zu regeln und die Krankheiten zu kontrolliren versteht.

Man kann daraus erschließen, daß London, das eine vierfach größere Bevölkerung als New-York hat, bei Weitem weniger großen Sterblichkeitsverhältniß unterworfen ist, als New-York. Das kommt aber daher, weil man dort auf wissenschaftliche Methode den Sanitätszustand zu regeln und die Krankheiten zu kontrolliren versteht.

Man kann daraus erschließen, daß London, das eine vierfach größere Bevölkerung als New-York hat, bei Weitem weniger großen Sterblichkeitsverhältniß unterworfen ist, als New-York. Das kommt aber daher, weil man dort auf wissenschaftliche Methode den Sanitätszustand zu regeln und die Krankheiten zu kontrolliren versteht.

Man kann daraus erschließen, daß London, das eine vierfach größere Bevölkerung als New-York hat, bei Weitem weniger großen Sterblichkeitsverhältniß unterworfen ist, als New-York. Das kommt aber daher, weil man dort auf wissenschaftliche Methode den Sanitätszustand zu regeln und die Krankheiten zu kontrolliren versteht.

Man kann daraus erschließen, daß London, das eine vierfach größere Bevölkerung als New-York hat, bei Weitem weniger großen Sterblichkeitsverhältniß unterworfen ist, als New-York. Das kommt aber daher, weil man dort auf wissenschaftliche Methode den Sanitätszustand zu regeln und die Krankheiten zu kontrolliren versteht.

Man kann daraus erschließen, daß London, das eine vierfach größere Bevölkerung als New-York hat, bei Weitem weniger großen Sterblichkeitsverhältniß unterworfen ist, als New-York. Das kommt aber daher, weil man dort auf wissenschaftliche Methode den Sanitätszustand zu regeln und die Krankheiten zu kontrolliren versteht.

Das Verübte Zingari Bitters.

Ein gebornen Publikum empfehle ich aus-gezeichneten ächten importirten Schweizer Käse, das Pf. 40 Cts. Limburger Käse, 30 Cts. per Pf. in größerer und kleinerer Quantität. Darriburg, Juni 28, '66.—f.

Man kann daraus erschließen, daß London, das eine vierfach größere Bevölkerung als New-York hat, bei Weitem weniger großen Sterblichkeitsverhältniß unterworfen ist, als New-York. Das kommt aber daher, weil man dort auf wissenschaftliche Methode den Sanitätszustand zu regeln und die Krankheiten zu kontrolliren versteht.

Man kann daraus erschließen, daß London, das eine vierfach größere Bevölkerung als New-York hat, bei Weitem weniger großen Sterblichkeitsverhältniß unterworfen ist, als New-York. Das kommt aber daher, weil man dort auf wissenschaftliche Methode den Sanitätszustand zu regeln und die Krankheiten zu kontrolliren versteht.

Man kann daraus erschließen, daß London, das eine vierfach größere Bevölkerung als New-York hat, bei Weitem weniger großen Sterblichkeitsverhältniß unterworfen ist, als New-York. Das kommt aber daher, weil man dort auf wissenschaftliche Methode den Sanitätszustand zu regeln und die Krankheiten zu kontrolliren versteht.

Man kann daraus erschließen, daß London, das eine vierfach größere Bevölkerung als New-York hat, bei Weitem weniger großen Sterblichkeitsverhältniß unterworfen ist, als New-York. Das kommt aber daher, weil man dort auf wissenschaftliche Methode den Sanitätszustand zu regeln und die Krankheiten zu kontrolliren versteht.

Man kann daraus erschließen, daß London, das eine vierfach größere Bevölkerung als New-York hat, bei Weitem weniger großen Sterblichkeitsverhältniß unterworfen ist, als New-York. Das kommt aber daher, weil man dort auf wissenschaftliche Methode den Sanitätszustand zu regeln und die Krankheiten zu kontrolliren versteht.

Man kann daraus erschließen, daß London, das eine vierfach größere Bevölkerung als New-York hat, bei Weitem weniger großen Sterblichkeitsverhältniß unterworfen ist, als New-York. Das kommt aber daher, weil man dort auf wissenschaftliche Methode den Sanitätszustand zu regeln und die Krankheiten zu kontrolliren versteht.

Man kann daraus erschließen, daß London, das eine vierfach größere Bevölkerung als New-York hat, bei Weitem weniger großen Sterblichkeitsverhältniß unterworfen ist, als New-York. Das kommt aber daher, weil man dort auf wissenschaftliche Methode den Sanitätszustand zu regeln und die Krankheiten zu kontrolliren versteht.

Man kann daraus erschließen, daß London, das eine vierfach größere Bevölkerung als New-York hat, bei Weitem weniger großen Sterblichkeitsverhältniß unterworfen ist, als New-York. Das kommt aber daher, weil man dort auf wissenschaftliche Methode den Sanitätszustand zu regeln und die Krankheiten zu kontrolliren versteht.

Philadelphia & Reading Eisenbahn.

Philadelphia & Reading Eisenbahn. Stundenwechsel. Vier Jüge täglich für New-York. Am und nach Montag, Mai 21, 1866, lauffen die Jüge wie folgt:

Am und nach Montag, Mai 21, 1866, lauffen die Jüge wie folgt: A. J. von Harrisburg. 1. Express um 3.00 Vormittags, erreicht New-York um 10.00 Vormittags.

Am und nach Montag, Mai 21, 1866, lauffen die Jüge wie folgt: A. J. von Harrisburg. 1. Express um 3.00 Vormittags, erreicht New-York um 10.00 Vormittags.

Am und nach Montag, Mai 21, 1866, lauffen die Jüge wie folgt: A. J. von Harrisburg. 1. Express um 3.00 Vormittags, erreicht New-York um 10.00 Vormittags.

Am und nach Montag, Mai 21, 1866, lauffen die Jüge wie folgt: A. J. von Harrisburg. 1. Express um 3.00 Vormittags, erreicht New-York um 10.00 Vormittags.

Am und nach Montag, Mai 21, 1866, lauffen die Jüge wie folgt: A. J. von Harrisburg. 1. Express um 3.00 Vormittags, erreicht New-York um 10.00 Vormittags.

Am und nach Montag, Mai 21, 1866, lauffen die Jüge wie folgt: A. J. von Harrisburg. 1. Express um 3.00 Vormittags, erreicht New-York um 10.00 Vormittags.

Am und nach Montag, Mai 21, 1866, lauffen die Jüge wie folgt: A. J. von Harrisburg. 1. Express um 3.00 Vormittags, erreicht New-York um 10.00 Vormittags.

Am und nach Montag, Mai 21, 1866, lauffen die Jüge wie folgt: A. J. von Harrisburg. 1. Express um 3.00 Vormittags, erreicht New-York um 10.00 Vormittags.