

Indiana Tribune.

Eigene Tugend und Sünden.

Die wichtigste „Kritik“ findet durch den Kreis der Freunde die Sonnungs-Kritik. Ein Genie der Worte. Webs zählen zu den besten. Ein Genie der Freude. Der Gott unter allen ist Gott. Er ist zugleich in Berufung und im Geiste.

Offizier: 18 Gold. Abonnement 18 Gold.
Indianapolis, Ind., 29 Sept. 1899.

Deutschland auf der Pariser Weltausstellung.

Der Pariser Correspondent des „Figaro“, Charles Bonnefond, veröffentlicht einen Artikel über die Ausstellung Deutschlands auf der Pariser Weltausstellung. Es heißt darin u. a.: „Deutschland wird in allen Gruppen mit Ausnahme der Gruppe I (Erziehung und Unterricht) und der Gruppe XVII (Colonisation) vertreten sein. Angehörige des Raumamts sind es erforderlich, die Ausstellung zu Gunsten des industriellen Interesses zu befürworten. Uebrigens hat Deutschland auf der Ausstellung von Chicago im Jahre 1893 einen hervorragenden Überblick über das Lehrwesen in Deutschland gehabt, um ohne Gefahr für seinen Ruf in dieser Hinsicht 1900 von diesem Gebiete abschreiten zu können.“

Die Ausstellung der deutschen Kunst wird von der Allgemeinen deutschen Kunstschaft organisiert; die beiden königlichen Studiengesellschaften werden in ihr vertreten sein. Wie man weiß, ist Herr Anton v. Werner mit der Administration dieser Gruppe betraut worden, während das Comité der Allgemeinen deutschen Kunstschaft über die Wahl und die Unterbringung der Kunstschaft zu entscheiden hat.

In Gruppe 3 wird eine Collettage-Ausstellung von optischen und Präzisions-Instrumenten figuriert. Sie wird nach wissenschaftlichen Prinzipien geordnet werden und man wird ihr eine Sammlung hauptsächiger Instrumente beigeben. Musikinstrumente werden wegen des Raumamts nur durch einige hervorragende Muster vertreten.

Die Druck- und Buch-Industrie wird mit den photographischen einer Collettagegruppe im deutschen Hause am Quai d'Orsay bilden.

Die Maschinen werden je nach ihrer Art auf die verschiedenen Gruppen verteilt werden und natürlich einen besonderen wichtigen Theil der deutschen Ausstellung bilden. Vier der größten Elektrizität-Gesellschaften werden für den größten Theil der gefärmten Weltausstellung Eicht und Kraft liefern. Es sind das die Häuser Siemens und Halske, aus Berlin, Schuckert aus Nürnberg, jedes mit einer Dynamomachine von 2000 Pferdestärken, Helios aus Köln mit einer Maschine von 1900 und Böhlmeier aus Frankfurt a. M. mit einer solchen von 1400 Pferdestärken. Die zu den Dynamos gehörigen Dampfmaschinen werden für Siemens und Halske von Borsig aus Berlin, für Helios von Augsburg u. s. w. geliefert. Ein Krahn des Berliner Hauses Höft, der 25 Tonnen Gewicht 12,50 Meter hoch mit einem Radius von 20 Metern zu haben vermag, wird zur Ausstellung der Maschinen in der Centralgallerie der Avenue des Tuilleries dienen.

Das Eisenbahnmateriel, Wagons, Locomotiven u. s. w. wird in Gruppe VI in der Spezialausstellung von Vincennes figuriert. Die Schiffsfahrtsgesellschaften dagegen werden ihre Erzeugnisse in einem von dem Hamburger Baumaster Hohen aus dem Ufer der Seine erbaute Pavillon ausstellen.

Die deutsche Landwirtschaft wird zunächst durch Maschinen, dann aber auch durch Bodenerzeugnisse vertreten sein. Aus den Gefüßen Schleswig-Holsteins, Hannovers, Oldenburgs und Rhenish Preussens werden hundert Pferde nach Paris gefahren werden. Herner werden einige Fleischhauer und Schweine in der deutschen Abteilung figuriert.

Die Wohnungsmittel bilden eine Collettageausstellung; die Weinindustrie wird im Erdgeschoss des deutschen Hauses vertreten sein.

Die industrielle Kunst wird zahlreiche Master ihrer Erzeugnisse aller Branchen nach Paris schicken. Die Goldschmiede von Hanau, Porzellan und Schmiede - Criml organisieren eine Collettageausstellung. Auch die beiden königlichen Porzellan-Manufakturen Berlin und Meissen sowie die der Königlichen Staaten werden vertreten sein. In der selben Sektion werden Möbelausstellungen Berliner und Kölner Häuser sowie eine sehr interessante Ausstellung von Nürnberg und Sonnenberger Spielwaren untergebracht werden.

Der Kaiser und der Großherzog von Sachsen haben für ihre Schlösser Möbel und Kunstgegenstände bestellt, die in Paris ausgestellt werden. Junge Künstler der neuen Schule haben Beziehungen für Wandteppiche, Vorhänge u. s. w. sowie für Möbel mit neuen Formen geliefert. Die deutsche Regierung hat es außerdem durchgesetzt, auf der Esplanade des Invalides eine kleine Kapelle für die religiöse Kunst und die kirchlichen Schmuckgegenstände erbauen zu lassen. Die Schmuckfabriken von Kreuz und die Spinnmanufakturen von Plauen werden Collettageausstellungen veranstalten.

Die chemische Industrie Deutschlands wird sich auf sechs Gruppen verteilen und ein Laboratorium zur Verfügung haben. In der Hygiene-Sektion werden die Arbeiten und Ergebnisse des Reichs-Gesundheits-Amtes und auch die des Arbeiters - Versuchungsmates zur Ausstellung gelangen. In Vincennes werden nach Sprühen, Rettungskörpern und Motor-Arbeits-häusern für den deutschen Generalslehrzeuge ablegen.

Auf beiderseiten dem Marquis de Soubise gegenüber geäußerten Wunsch

des Kaisers wird in Gruppe 18 eine historische Ausstellung preußischer und deutscher Uniformen der Regierungzeit des Großen Kurfürsten bis auf unsere Zeitepoche organisiert werden.“

Zeppelin's Luftschiff.

In den nächsten Tagen soll die erste Fahrt des Grafen Zeppelin, dessen Luftschiff das Grafen Zeppelin, dessen Zusammenstellungsarbeiten eben fortgeschritten sind, bei Lindau stattfinden. So weit die Construction des Luftschiffes und dem Modell der allerdings sehr beschränkten Beobachtung der Constructionssarbeiten und einschlägigen Versuchungen unerlässlicher Persönlichkeit festgestellt werden kann, besteht das Luftschiff aus mehreren für sich selbständigen, aber aneinander geloppten Ballonkörpern, deren Zwischenräume vom Luftwiderstand zu vermeiden, mit einanderischen Stoffmassen umhüllt sind, so daß der ganze, etwa 100 Meter lange Zug als ein einziges, sehr lang gestrecktes, vorn und hinten zugelängig abgerundetes Luftschiff erscheint. Der vorbereitete Ballon bildet das eigentliche Auftriebssystem. Er ist nicht, wie man dies bei früheren Proben lenkerbarer Luftschiffe wiederholt sehen konnte, mit nur einem, sondern mit mehreren Motoren versehen, die jeweils Schraubenpropeller in Drehschwingen. Alle Ballonkörper bestehen aus einem festen Gitterwerk von Röhren, Drahtseilen und Drahtgeschleifen und sind durch Zwischenwände in Kammern eingeteilt. Dieses Gitterwerk ist auf den von einer Stoffhülle umgebenen Ballon in den Schatten stellt, anstatt die Spitze des vordersten Ballons oben und unten befindet sich die Seitenverstärkung. Die inneren Gitterstrukturen sind, um der Anstrengung durch geringeren Luftdruck und größere Wärme Raum zu gewinnen, nicht vollständig mit Wasserstoff gefüllt, was einerseits die auf die Gasfüllung bezüglichen Beobachtungen und Arbeiten während der Fahrt erleichtert, andererseits bei der starken äußersten Form der Gitterstruktur ohne Bedenken ist. Um bei längerer Fahrt durch Verbrauch des Petrolöses zu sparen, die Ballone bei gleichem Auftrieb beginnen, in gleicher Höhehöhe zu erhalten, muß eine entsprechende Menge Gas ausgelassen werden. Bei so zahlreichen Gasbehältern ist es nicht zu empfehlen und wohl auch nicht durchführbar, aus allen ein solches Raummaß von Gas auszufließen, daß der Gasauslaß in ganzen und die Gewichtsverluste entstehen. Dem Gewichtsverluste entspricht die Gleichgewichtslage erhalten bleibt. Deshalb sind auf die Gitterstruktur eine Kette von Metallringen geschnitten, welche die Gitterstruktur zusammenhält, so daß sie bei einer Entfernung von 100 Metern aufrechterhalten kann. Diese Vorsicht ist gewiss gerechtfertigt, da die Gitterstruktur, wenn sie nicht wieder an dem ihnen liegenden Ballon weiter würden, was es heißt, gleichzeitig abgespiroptiert zu werden, so würden auch doch, wenn auch nur ein einziger Fall von West dort vorgekommen wäre, die Gitterstruktur zerstört werden. Die vorigen Billenversuche wiesen es auf, daß die Gitterstruktur, wenn sie nicht wieder an dem ihnen liegenden Ballon weiter würden, was es heißt, gleichzeitig abgespiroptiert zu werden, so würden auch doch, wenn auch nur ein einziger Fall von West dort vorgekommen wäre, die Gitterstruktur zerstört werden. Die vorigen Billenversuche wiesen es auf, daß die Gitterstruktur, wenn sie nicht wieder an dem ihnen liegenden Ballon weiter würden, was es heißt, gleichzeitig abgespiroptiert zu werden, so würden auch doch, wenn auch nur ein einziger Fall von West dort vorgekommen wäre, die Gitterstruktur zerstört werden. Die vorigen Billenversuche wiesen es auf, daß die Gitterstruktur, wenn sie nicht wieder an dem ihnen liegenden Ballon weiter würden, was es heißt, gleichzeitig abgespiroptiert zu werden, so würden auch doch, wenn auch nur ein einziger Fall von West dort vorgekommen wäre, die Gitterstruktur zerstört werden. Die vorigen Billenversuche wiesen es auf, daß die Gitterstruktur, wenn sie nicht wieder an dem ihnen liegenden Ballon weiter würden, was es heißt, gleichzeitig abgespiroptiert zu werden, so würden auch doch, wenn auch nur ein einziger Fall von West dort vorgekommen wäre, die Gitterstruktur zerstört werden. Die vorigen Billenversuche wiesen es auf, daß die Gitterstruktur, wenn sie nicht wieder an dem ihnen liegenden Ballon weiter würden, was es heißt, gleichzeitig abgespiroptiert zu werden, so würden auch doch, wenn auch nur ein einziger Fall von West dort vorgekommen wäre, die Gitterstruktur zerstört werden. Die vorigen Billenversuche wiesen es auf, daß die Gitterstruktur, wenn sie nicht wieder an dem ihnen liegenden Ballon weiter würden, was es heißt, gleichzeitig abgespiroptiert zu werden, so würden auch doch, wenn auch nur ein einziger Fall von West dort vorgekommen wäre, die Gitterstruktur zerstört werden. Die vorigen Billenversuche wiesen es auf, daß die Gitterstruktur, wenn sie nicht wieder an dem ihnen liegenden Ballon weiter würden, was es heißt, gleichzeitig abgespiroptiert zu werden, so würden auch doch, wenn auch nur ein einziger Fall von West dort vorgekommen wäre, die Gitterstruktur zerstört werden. Die vorigen Billenversuche wiesen es auf, daß die Gitterstruktur, wenn sie nicht wieder an dem ihnen liegenden Ballon weiter würden, was es heißt, gleichzeitig abgespiroptiert zu werden, so würden auch doch, wenn auch nur ein einziger Fall von West dort vorgekommen wäre, die Gitterstruktur zerstört werden. Die vorigen Billenversuche wiesen es auf, daß die Gitterstruktur, wenn sie nicht wieder an dem ihnen liegenden Ballon weiter würden, was es heißt, gleichzeitig abgespiroptiert zu werden, so würden auch doch, wenn auch nur ein einziger Fall von West dort vorgekommen wäre, die Gitterstruktur zerstört werden. Die vorigen Billenversuche wiesen es auf, daß die Gitterstruktur, wenn sie nicht wieder an dem ihnen liegenden Ballon weiter würden, was es heißt, gleichzeitig abgespiroptiert zu werden, so würden auch doch, wenn auch nur ein einziger Fall von West dort vorgekommen wäre, die Gitterstruktur zerstört werden. Die vorigen Billenversuche wiesen es auf, daß die Gitterstruktur, wenn sie nicht wieder an dem ihnen liegenden Ballon weiter würden, was es heißt, gleichzeitig abgespiroptiert zu werden, so würden auch doch, wenn auch nur ein einziger Fall von West dort vorgekommen wäre, die Gitterstruktur zerstört werden. Die vorigen Billenversuche wiesen es auf, daß die Gitterstruktur, wenn sie nicht wieder an dem ihnen liegenden Ballon weiter würden, was es heißt, gleichzeitig abgespiroptiert zu werden, so würden auch doch, wenn auch nur ein einziger Fall von West dort vorgekommen wäre, die Gitterstruktur zerstört werden. Die vorigen Billenversuche wiesen es auf, daß die Gitterstruktur, wenn sie nicht wieder an dem ihnen liegenden Ballon weiter würden, was es heißt, gleichzeitig abgespiroptiert zu werden, so würden auch doch, wenn auch nur ein einziger Fall von West dort vorgekommen wäre, die Gitterstruktur zerstört werden. Die vorigen Billenversuche wiesen es auf, daß die Gitterstruktur, wenn sie nicht wieder an dem ihnen liegenden Ballon weiter würden, was es heißt, gleichzeitig abgespiroptiert zu werden, so würden auch doch, wenn auch nur ein einziger Fall von West dort vorgekommen wäre, die Gitterstruktur zerstört werden. Die vorigen Billenversuche wiesen es auf, daß die Gitterstruktur, wenn sie nicht wieder an dem ihnen liegenden Ballon weiter würden, was es heißt, gleichzeitig abgespiroptiert zu werden, so würden auch doch, wenn auch nur ein einziger Fall von West dort vorgekommen wäre, die Gitterstruktur zerstört werden. Die vorigen Billenversuche wiesen es auf, daß die Gitterstruktur, wenn sie nicht wieder an dem ihnen liegenden Ballon weiter würden, was es heißt, gleichzeitig abgespiroptiert zu werden, so würden auch doch, wenn auch nur ein einziger Fall von West dort vorgekommen wäre, die Gitterstruktur zerstört werden. Die vorigen Billenversuche wiesen es auf, daß die Gitterstruktur, wenn sie nicht wieder an dem ihnen liegenden Ballon weiter würden, was es heißt, gleichzeitig abgespiroptiert zu werden, so würden auch doch, wenn auch nur ein einziger Fall von West dort vorgekommen wäre, die Gitterstruktur zerstört werden. Die vorigen Billenversuche wiesen es auf, daß die Gitterstruktur, wenn sie nicht wieder an dem ihnen liegenden Ballon weiter würden, was es heißt, gleichzeitig abgespiroptiert zu werden, so würden auch doch, wenn auch nur ein einziger Fall von West dort vorgekommen wäre, die Gitterstruktur zerstört werden. Die vorigen Billenversuche wiesen es auf, daß die Gitterstruktur, wenn sie nicht wieder an dem ihnen liegenden Ballon weiter würden, was es heißt, gleichzeitig abgespiroptiert zu werden, so würden auch doch, wenn auch nur ein einziger Fall von West dort vorgekommen wäre, die Gitterstruktur zerstört werden. Die vorigen Billenversuche wiesen es auf, daß die Gitterstruktur, wenn sie nicht wieder an dem ihnen liegenden Ballon weiter würden, was es heißt, gleichzeitig abgespiroptiert zu werden, so würden auch doch, wenn auch nur ein einziger Fall von West dort vorgekommen wäre, die Gitterstruktur zerstört werden. Die vorigen Billenversuche wiesen es auf, daß die Gitterstruktur, wenn sie nicht wieder an dem ihnen liegenden Ballon weiter würden, was es heißt, gleichzeitig abgespiroptiert zu werden, so würden auch doch, wenn auch nur ein einziger Fall von West dort vorgekommen wäre, die Gitterstruktur zerstört werden. Die vorigen Billenversuche wiesen es auf, daß die Gitterstruktur, wenn sie nicht wieder an dem ihnen liegenden Ballon weiter würden, was es heißt, gleichzeitig abgespiroptiert zu werden, so würden auch doch, wenn auch nur ein einziger Fall von West dort vorgekommen wäre, die Gitterstruktur zerstört werden. Die vorigen Billenversuche wiesen es auf, daß die Gitterstruktur, wenn sie nicht wieder an dem ihnen liegenden Ballon weiter würden, was es heißt, gleichzeitig abgespiroptiert zu werden, so würden auch doch, wenn auch nur ein einziger Fall von West dort vorgekommen wäre, die Gitterstruktur zerstört werden. Die vorigen Billenversuche wiesen es auf, daß die Gitterstruktur, wenn sie nicht wieder an dem ihnen liegenden Ballon weiter würden, was es heißt, gleichzeitig abgespiroptiert zu werden, so würden auch doch, wenn auch nur ein einziger Fall von West dort vorgekommen wäre, die Gitterstruktur zerstört werden. Die vorigen Billenversuche wiesen es auf, daß die Gitterstruktur, wenn sie nicht wieder an dem ihnen liegenden Ballon weiter würden, was es heißt, gleichzeitig abgespiroptiert zu werden, so würden auch doch, wenn auch nur ein einziger Fall von West dort vorgekommen wäre, die Gitterstruktur zerstört werden. Die vorigen Billenversuche wiesen es auf, daß die Gitterstruktur, wenn sie nicht wieder an dem ihnen liegenden Ballon weiter würden, was es heißt, gleichzeitig abgespiroptiert zu werden, so würden auch doch, wenn auch nur ein einziger Fall von West dort vorgekommen wäre, die Gitterstruktur zerstört werden. Die vorigen Billenversuche wiesen es auf, daß die Gitterstruktur, wenn sie nicht wieder an dem ihnen liegenden Ballon weiter würden, was es heißt, gleichzeitig abgespiroptiert zu werden, so würden auch doch, wenn auch nur ein einziger Fall von West dort vorgekommen wäre, die Gitterstruktur zerstört werden. Die vorigen Billenversuche wiesen es auf, daß die Gitterstruktur, wenn sie nicht wieder an dem ihnen liegenden Ballon weiter würden, was es heißt, gleichzeitig abgespiroptiert zu werden, so würden auch doch, wenn auch nur ein einziger Fall von West dort vorgekommen wäre, die Gitterstruktur zerstört werden. Die vorigen Billenversuche wiesen es auf, daß die Gitterstruktur, wenn sie nicht wieder an dem ihnen liegenden Ballon weiter würden, was es heißt, gleichzeitig abgespiroptiert zu werden, so würden auch doch, wenn auch nur ein einziger Fall von West dort vorgekommen wäre, die Gitterstruktur zerstört werden. Die vorigen Billenversuche wiesen es auf, daß die Gitterstruktur, wenn sie nicht wieder an dem ihnen liegenden Ballon weiter würden, was es heißt, gleichzeitig abgespiroptiert zu werden, so würden auch doch, wenn auch nur ein einziger Fall von West dort vorgekommen wäre, die Gitterstruktur zerstört werden. Die vorigen Billenversuche wiesen es auf, daß die Gitterstruktur, wenn sie nicht wieder an dem ihnen liegenden Ballon weiter würden, was es heißt, gleichzeitig abgespiroptiert zu werden, so würden auch doch, wenn auch nur ein einziger Fall von West dort vorgekommen wäre, die Gitterstruktur zerstört werden. Die vorigen Billenversuche wiesen es auf, daß die Gitterstruktur, wenn sie nicht wieder an dem ihnen liegenden Ballon weiter würden, was es heißt, gleichzeitig abgespiroptiert zu werden, so würden auch doch, wenn auch nur ein einziger Fall von West dort vorgekommen wäre, die Gitterstruktur zerstört werden. Die vorigen Billenversuche wiesen es auf, daß die Gitterstruktur, wenn sie nicht wieder an dem ihnen liegenden Ballon weiter würden, was es heißt, gleichzeitig abgespiroptiert zu werden, so würden auch doch, wenn auch nur ein einziger Fall von West dort vorgekommen wäre, die Gitterstruktur zerstört werden. Die vorigen Billenversuche wiesen es auf, daß die Gitterstruktur, wenn sie nicht wieder an dem ihnen liegenden Ballon weiter würden, was es heißt, gleichzeitig abgespiroptiert zu werden, so würden auch doch, wenn auch nur ein einziger Fall von West dort vorgekommen wäre, die Gitterstruktur zerstört werden. Die vorigen Billenversuche wiesen es auf, daß die Gitterstruktur, wenn sie nicht wieder an dem ihnen liegenden Ballon weiter würden, was es heißt, gleichzeitig abgespiroptiert zu werden, so würden auch doch, wenn auch nur ein einziger Fall von West dort vorgekommen wäre, die Gitterstruktur zerstört werden. Die vorigen Billenversuche wiesen es auf, daß die Gitterstruktur, wenn sie nicht wieder an dem ihnen liegenden Ballon weiter würden, was es heißt, gleichzeitig abgespiroptiert zu werden, so würden auch doch, wenn auch nur ein einziger Fall von West dort vorgekommen wäre, die Gitterstruktur zerstört werden. Die vorigen Billenversuche wiesen es auf, daß die Gitterstruktur, wenn sie nicht wieder an dem ihnen liegenden Ballon weiter würden, was es heißt, gleichzeitig abgespiroptiert zu werden, so würden auch doch, wenn auch nur ein einziger Fall von West dort vorgekommen wäre, die Gitterstruktur zerstört werden. Die vorigen Billenversuche wiesen es auf, daß die Gitterstruktur, wenn sie nicht wieder an dem ihnen liegenden Ballon weiter würden, was es heißt, gleichzeitig abgespiroptiert zu werden, so würden auch doch, wenn auch nur ein einziger Fall von West dort vorgekommen wäre, die Gitterstruktur zerstört werden. Die vorigen Billenversuche wiesen es auf, daß die Gitterstruktur, wenn sie nicht wieder an dem ihnen liegenden Ballon weiter würden, was es heißt, gleichzeitig abgespiroptiert zu werden, so würden auch doch, wenn auch nur ein einziger Fall von West dort vorgekommen wäre, die Gitterstruktur zerstört werden. Die vorigen Billenversuche wiesen es auf, daß die Gitterstruktur, wenn sie nicht wieder an dem ihnen liegenden Ballon weiter würden, was es heißt, gleichzeitig abgespiroptiert zu werden, so würden auch doch, wenn auch nur ein einziger Fall von West dort vorgekommen wäre, die Gitterstruktur zerstört werden. Die vorigen Billenversuche wiesen es auf, daß die Gitterstruktur, wenn sie nicht wieder an dem ihnen liegenden Ballon weiter würden, was es heißt, gleichzeitig abgespiroptiert zu werden, so würden auch doch, wenn auch nur ein einziger Fall von West dort vorgekommen wäre, die Gitterstruktur zerstört werden. Die vorigen Billenversuche wiesen es auf, daß die Gitterstruktur, wenn sie nicht wieder an dem ihnen liegenden Ballon weiter würden, was es heißt, gleichzeitig abgespiroptiert zu werden, so würden auch doch, wenn auch nur ein einziger Fall von West dort vorgekommen wäre, die Gitterstruktur zerstört werden. Die vorigen Billenversuche wiesen es auf, daß die Gitterstruktur, wenn sie nicht wieder an dem ihnen liegenden Ballon weiter würden, was es heißt, gleichzeitig abgespiroptiert zu werden, so würden auch doch, wenn auch nur ein einziger Fall von West dort vorgekommen wäre, die Gitterstruktur zerstört werden. Die vorigen Billenversuche wiesen es auf, daß die Gitterstruktur, wenn sie nicht wieder an dem ihnen liegenden Ballon weiter würden, was es heißt, gleichzeitig abgespiroptiert zu werden, so würden auch doch, wenn auch nur ein einziger Fall von West dort vorgekommen wäre, die Gitterstruktur zerstört werden. Die vorigen Billenversuche wiesen es auf, daß die Gitterstruktur, wenn sie nicht wieder an dem ihnen liegenden Ballon weiter würden, was es heißt, gleichzeitig abgespiroptiert zu werden, so würden auch doch, wenn auch nur ein einziger Fall von West dort vorgekommen wäre, die Gitterstruktur zerstört werden. Die vorigen Billenversuche wiesen es auf, daß die Gitterstruktur, wenn sie nicht wieder an dem ihnen liegenden Ballon weiter würden, was es heißt, gleichzeitig abgespiroptiert zu werden, so würden auch doch, wenn auch nur ein einziger Fall von West dort vorgekommen wäre, die Gitterstruktur zerstört werden. Die vorigen Billenversuche wiesen es auf, daß die Gitterstruktur, wenn sie nicht wieder an dem ihnen liegenden Ballon weiter würden, was es heißt, gleichzeitig abgespiroptiert zu werden, so würden auch doch, wenn auch nur ein einziger Fall von West dort vorgekommen wäre, die Gitterstruktur zerstört werden. Die vorigen Billenversuche wiesen es auf, daß die Gitterstruktur, wenn sie nicht wieder an dem ihnen liegenden Ballon weiter würden, was es heißt, gleichzeitig abgespiroptiert zu werden, so würden auch doch, wenn auch nur ein einziger Fall von West dort vorgekommen wäre, die Gitterstruktur zerstört werden. Die vorigen Billenversuche wiesen es auf, daß die Gitterstruktur, wenn sie nicht wieder an dem ihnen liegenden Ballon weiter würden, was es heißt, gleichzeitig abgespiroptiert zu werden, so würden auch doch, wenn auch nur ein einziger Fall von West dort vorgekommen wäre, die Gitterstruktur zerstört werden. Die vorigen Billenversuche wiesen es auf, daß die Gitterstruktur, wenn sie nicht wieder an dem ihnen liegenden Ballon weiter würden, was es heißt, gleichzeitig abgespiroptiert zu werden, so würden auch doch, wenn auch nur ein einziger Fall von West dort vorgekommen wäre, die Gitterstruktur zerstört werden. Die vorigen Billenversuche wiesen es auf, daß die Gitterstruktur, wenn sie nicht wieder an dem ihnen liegenden Ballon weiter würden, was es heißt, gleichzeitig abgespiroptiert zu werden, so würden auch doch, wenn auch nur ein einziger Fall von West dort vorgekommen wäre, die Gitterstruktur zerstört werden. Die vorigen Billenversuche wiesen es auf, daß die Gitterstruktur, wenn sie nicht wieder an dem ihnen liegenden Ballon weiter würden, was es heißt, gleichzeitig abgespiroptiert zu werden, so würden auch doch, wenn auch nur ein einziger Fall von West dort vorgekommen wäre, die Gitterstruktur zerstört werden. Die vorigen Billenversuche wiesen es auf, daß die Gitterstruktur, wenn sie nicht wieder an dem ihnen liegenden Ballon weiter würden, was es heißt, gleichzeitig abgespiroptiert zu werden, so würden auch doch, wenn auch nur ein einziger Fall von West dort vorgekommen wäre, die Gitterstruktur zerstört werden. Die vorigen Billenversuche wiesen es auf, daß die Gitterstruktur, wenn sie nicht wieder an dem ihnen liegenden Ballon weiter würden, was es heißt, gleichzeitig abgespiroptiert zu werden, so würden auch doch, wenn auch nur ein einziger Fall von West dort vorgekommen wäre, die Gitterstruktur zerstört werden. Die vorigen Billenversuche wiesen es auf, daß die Gitterstruktur, wenn sie nicht wieder an dem ihnen liegenden Ballon weiter würden, was es heißt, gleichzeitig abgespiroptiert zu werden, so würden auch doch, wenn auch nur ein einziger Fall von West dort vorgekommen wäre, die Gitterstruktur zerstört werden. Die vorigen Billenversuche wiesen es auf, daß die Gitterstruktur, wenn sie nicht wieder an dem ihnen liegenden Ballon weiter würden, was es heißt, gleichzeitig abgespiroptiert zu werden, so würden auch doch, wenn auch nur ein einziger Fall von West dort vorgekommen wäre, die Gitterstruktur zerstört werden. Die vorigen Billenversuche wiesen es auf, daß die Gitterstruktur, wenn sie nicht wieder an dem ihnen liegenden Ballon weiter würden, was es heißt, gleichzeitig abgespiroptiert zu werden, so würden auch doch, wenn auch nur ein einziger Fall von West dort vorgekommen wäre, die Gitterstruktur zerstört werden. Die vorigen Billenversuche wiesen es auf, daß die Gitterstruktur, wenn sie nicht wieder an dem ihnen liegenden Ballon weiter würden, was es heißt, gleichzeitig abgespiroptiert zu werden, so würden auch doch, wenn auch nur ein einziger Fall von West dort vorgekommen wäre, die Gitterstruktur zerstört werden. Die vorigen Billenversuche wiesen es auf, daß die Gitterstruktur, wenn sie nicht wieder an dem ihnen liegenden Ballon weiter würden, was es heißt, gleichzeitig abgespiroptiert zu werden, so würden auch doch, wenn auch nur ein einziger Fall von West dort vorgekommen wäre, die Gitterstruktur zerstört werden. Die vorigen Billenversuche wiesen es auf, daß die Gitterstruktur, wenn sie nicht wieder an dem ihnen liegenden Ballon weiter würden, was es heißt, gleichzeitig abgespiroptiert zu werden, so würden auch doch, wenn auch nur ein einziger Fall von West dort vorgekommen wäre, die Gitterstruktur zerstört werden. Die vorigen Billenversuche wiesen es auf, daß die Gitterstruktur, wenn sie nicht wieder an dem ihnen liegenden Ballon weiter würden, was es heißt, gleichzeitig abgespiroptiert zu werden, so würden auch doch, wenn auch nur ein einziger Fall von West dort vorgekommen wäre, die Gitterstruktur zerstört werden. Die vorigen Billenversuche wiesen es auf, daß die Gitterstruktur, wenn sie nicht wieder an dem ihnen liegenden Ballon weiter würden, was es heißt, gleichzeitig abgespiroptiert zu werden, so würden auch doch