

suchen beendet. Der Gouverneur von Capland, Sir Fox, geht heute vom Cap zur Zusammenkunft mit dem Präsidenten Krüger ab.

London, 18. April. Unterhans. Im Laufe der heutigen Debatte erklärte Gladstone, es wäre ihm kein Zweifel, wenn die Debatte über die Home Rule Bill am Donnerstag abgebrochen würde, so, als die Regierung beabsichtigt, nicht einen Streit darüber anzufangen, der zu einer allgemeinen Verwirrung führen könnte.

Der Präsident des Handelsamts Mundella erklärte, bis die neuen von ihm eingebrachte Vorlage fertig werde, sei das Handelsamt zur Einmischung in Arbeitsverträge nicht berechtigt. Er habe gelernt eine freundliche Vermittelung in dem Streit, gewagt, die eine so heftige Aufnahme bei den Vertretern der streikenden Parteien gefunden habe, daß eine weitere Ausdehnung der Unruhen während der Unterhandlungen, die hauptsächlich eine friedliche Lösung betreffen würden, verhindert sei. Ein Telegramm aus Antwerpen, daß der Bezug auswärtiger Arbeiter eingestellt und die Ausfichten auf eine gütliche Beilegung des Ausstandes gute seien.

Der Kriegsminister Campbell-Bannerman stellte mit, nach den neuesten Berichten befinden sich 5037 Mann englische Truppen in Egypten. Zum jetzigen Zeitpunkt, daß die Schiffschiffungen oder befristete Soldaten in Egypten bekannt wurden. Aber die vertriebenen Vertriebenenwerke wurden ausgetrieben und an den Häfen von Kairo wurde gearbeitet.

Der Parlaments-Sekretär des Auswärtigen Gew. erklärte, der am 26. März 1889 mit Nicaragua abgeschlossene Vertrag gewandte England für Handel und Schifffahrt die Rechte in der Verwaltung eines jeden Kanals, jedes Eisenbahns, Verkehrswege und jedes anderen Transitmodus, die in Nicaragua hergestellt würden. Die Ratifikationen dieses Vertrages seien aber noch nicht ausgetauscht, er sei daher noch nicht in Kraft getreten.

Belgien, Brüssel, 18. April. Die Kommission für die Verabreichung des Gesetzesentwurfes betr. das Plural-Abstimmungsrecht stimmte in ihrer heutigen Sitzung dem Gesetzesentwurf zu. Der Bericht wird heute in der Kammer eingebracht werden. Frère Orban hatte beantragt jede Beratung über den Entwurf bis nach Wiederherstellung der Ruhe und Ordnung aussetzen; der Antrag war jedoch abgelehnt worden.

In der Kammer beschleunigend heute Ministerpräsident Deernaert die Polizei, die Gendarmen und die Bürgergarde. Die Regierung bürge für die Aufrechterhaltung der Ordnung. Sodann erklärte der Ministerpräsident, die Berichte über die Verfassungsrevisionen würden morgen fertig gestellt sein. Der Deputierte Jéron unterstützte die Ministerpräsidenten. Demot beantragte die Sitzung zu unterbrechen, damit die Berichte über die Revisionen fertig gestellt werden könnten und noch heute zur Diskussion kämen. Nachdem der Ministerpräsident diesem Antrag zugestimmt hatte, wurde die Sitzung vertagt.

Die Kammer lehnte nach Wiederannahme der Verhandlungen das Amendement Orban zu dem Antrag Jousens mit 86 gegen 47 Stimmen ab. Hieran wurde der Antrag Jousens, welcher sich auf das Mehrstimmigkeitssystem stützt, mit 119 gegen 14 Stimmen angenommen. Ein Abgeordneter enthielt sich der Abstimmung.

Brüssel, 18. April. Der Abvocat Edmond Picard wurde, als er dem im Parte von St. Gilles gehaltenen Meeting beizuwohnen wollte, verhaftet. Picard gehört zu den bedeutendsten Anwälten Belgiens und ist ein Freund des Justizministers Reume. Er ist Millionär und war mehrmals Kandidat für den Senat. Er wurde früher von der Regierung häufig für Gelegenheitswerke zu Rathe gezogen. Picard soll das Attentat auf den Bürgermeister Wiels veranlaßt haben; man erblickt außerdem in ihm den geistigen Führer der ganzen revolutionären Bewegung. In der Wohnung Picards wurde eine Hausdurchsuchung vorgenommen, die die Beschlagnahme zahlreicher Papiere veranlaßte. Die Meldung von der Verhaftung Picards' erregte ebenso wie die Unterbrechung der Kammerverhandlungen große Aufregung.

Der in der Vorstadt St. Gilles gelegene Park war, um das Meeting zu verhindern, militärisch besetzt. Das Meeting sollte deshalb auf dem Plateau von Koekelberg stattfinden. Da der Bürgermeister von Koekelberg sich weigerte, das Meeting zu verbieten, erklärte der Provinzialgouverneur, er werde auch das Plateau militärisch besetzen lassen. An dem Meeting, welches schließlich am Westbahnhof stattfand, nahmen etwa 12000 Personen teil. Dieselben theilten sich in 5 Gruppen, von denen auch zu gleicher Zeit Ausmärsche in die Menge gehalten und den Kammermitgliedern dringend aufgegeben wurden, den Kammer nicht aufzugeben, bevor das allgemeine Stimmrecht votirt sei. Die Theilnehmer an dem Meeting trafen nach Schluß desselben in einzelnen kleinen Gruppen in die Stadt zurück. Zu irgend welchem Zwischenfalle kam es nicht.

In einer heute abend stattfindenden Versammlung der Anführer der Arbeiterpartei sollte die Veröffentlichung eines Manifestes vorgeeschlagen werden, welches die Arbeiter auffordert, dem Streit zu beenden, das jedoch gleichzeitig erklärt, daß das Volk noch nicht völlig zurückerzogen ist und daß es fortan werden, das allgemeine Stimmrecht im vollen Umfange zu fordern.

Antwerpen, 18. April. Zwei Anarchistenführer, Tabry und Welters, wurden verhaftet. Die Bürgergarde ist seit 6 Uhr morgens konstitirt. 600 Arbeiter ziehen längs der Koekelbecken herum und greifen die an den Bodenarbeiten arbeitenden Genossen an. Die Polizei mußte wiederholt gegen die Rufführer einschreiten, wobei 6 Personen verundet wurden.

Frankreich. Guten Vernehmen nach hat die französische Regierung die diplomatische Mission des Herrn de Sarrailh nach Italien eingeleitet; die Vertretung der französischen Interessen ist dem spanischen Konsul übertragen worden.

Der Disziplinarrath der Anwaltskammer entzog den Anwälten Alberti Grey und Leon Krenn, deren Namen sich auf der Liste der Panama-Gesellschaft befinden, auf drei Monate die Ausübung ihrer Funktionen, obgleich von den Gerichten seiner Zeit eine Einstellung des Verfahrens beschloßen wurde.

Italien. Nach einer Meldung der „Angelo Sestini“ aus Mailand drang der französische Konsulmann Cefreux mit einem Eingekommen und einem Mann, um die Wachen nach dem Abschiebe vor, mußte sich aber auf dem letzten Drittel des Weges angestrichelt der feindlichen Haltung der Eingekommenen wieder zurückziehen.

In der Deputiertenkammer antwortete gestern der Minister des Auswärtigen Brin auf eine Anfrage des Deputierten Bussile wegen der Stellung des italienischen Konsuls in Hamburg gegenüber einigen italienischen Anwälten; die nachgelagerte Aufklärung in der Deputiertenkammer nicht bewilligt werden, die mußten wegen ihres unangelegenen Verhaltens aus dem Parlament entfernt werden. Uebrigens glaube er, daß es notwendig ist, in Hamburg wieder ein Consul zu entsenden, welches durch das frühere Ministerium

abgeschafft worden sei. Er werde eine Vorlage in diesem Sinne einbringen.

Florenz, 18. April. Die italienischen Minister Stambouli und Grewio, sowie der Präsident der Sorbonne, Pelfow, sind heute hier angekommen.

Serbien. Belgrad, 18. April. Die nach auswärts verbreiteten Meldungen von einem Wechsel in der Regierung der Serbischen Reichsgesetze sind unbegründet. Die Ernennung eines Justizministers erfolgt erst nach den Wahlen zur Nationalversammlung, zu welchen die Vorbereitungen bereits getroffen werden. Die liberale Partei wird sich in den Wahlen betheiligen. Der Kaiser wird empfangen heute eine Deputation der launfährigen Jugend und ging nachmittags mit Major Gritsch durch die Michaelstraße bis zur Hofkapelle. — Dem Bernehmen nach wird sich Nikitsch in der Schweiz ansiedeln.

Die „Welt Korresp.“ meldet, daß der serbische Gesandte in Wien, Simitsch, vom König Alexander von Serbien ein Beglückwünschungsgramm an den König von Italien anlässlich dessen silberner Hochzeit erhielt, um es in Rom zu überreichen. Gleichzeitig wird der Gesandte dem König von Italien ein weiteres Schreiben überreichen, welches dem Regierungsantritt des Königs Alexander notifizirt. Ebenso empfangt der Gesandte das neue Beglückwünschungsgramm für Rom, welches die Neubeglaubigung der formale Voraussetzung für seine Spezialmission bildet.

Morocco. Nach einer Meldung der „Times“ aus Tanger soll der Sultan von Marokko erkrankt sein, es herrsche deshalb in Fez, noch mehr aber in Tanger, große Beunruhigung.

Wissenschaft. Kunst. Literatur.

— Professor Jakob Burckhardt, der Senior der deutschen Kunsthistoriker, hat nach 28-jähriger abendlicher Thätigkeit an der Universität zu Basel seine berühmten kunstgeschichtlichen Vorlesungen eingestellt, um sich fortan allein den Forschungen zu widmen. Burckhardt ist eine der ersten Größen auf dem Gebiete der Kunsthistorie. Seine großen Werke über die Kultur und die Geschichte der Renaissance in Florenz und das antike Athen und von der antiken Welt, die er allgemein bekannt ist Burckhardt's „Griechen eine Anleitung zum Genus der Kunstwerke Italiens, ein Buch von unerschöpfbarem Werthe für alle diejenigen, welche sich an den herrlichsten Schöpfungen der Menschheit laben und erbauen wollen.

— Ueber die Kuppel des neuen Reichstagsgebäudes entnehmen wir dem „Centralbl. f. Bau.“ folgende Angaben; Ueber die die Oberseite des Kuppelgewölbes, 267 Meter hohen Kuppel, und ihre nach oben hin sich verjüngende Form, die nach oben hin sich der feineren Kuppelunterseite an einem Reduct von 35:39 Metern Höhe zu einer Höhe von 42 Metern. Er ist durch ein einwärtiges Giebel in eine untere glatte und in eine obere Kuppel getheilt, deren Schmal eine Wappenstein bildet. Ueber der Kuppel liegt die Metallkonstruktion der vierseitigen Kuppelkuppel. Die Kuppel ist in rechtlicher jeder getheilt, die oben der Kuppel antwortet und von Kuppelkuppel durchdrungen sind. Darüber liegt ein kleines Kuppelgewölbe, und von da ab wölben sich die Kuppelgewölbe wie die Kuppel- und Kuppelkuppel in der Kuppelkuppel befeuchtenden Glasdachges bis zu einer Höhe von etwa 55 Meter über Erdboden empor. Auf dem Kuppelgewölbe ist ein von acht Pfeilern umgebenes Kuppelgewölbe errichtet, und über diesem Kuppelgewölbe ist ein Kuppelgewölbe errichtet, die oben der Kuppel antwortet und von Kuppelkuppel durchdrungen sind. Darüber liegt ein kleines Kuppelgewölbe, und von da ab wölben sich die Kuppelgewölbe wie die Kuppel- und Kuppelkuppel in der Kuppelkuppel befeuchtenden Glasdachges bis zu einer Höhe von etwa 55 Meter über Erdboden empor. Auf dem Kuppelgewölbe ist ein von acht Pfeilern umgebenes Kuppelgewölbe errichtet, und über diesem Kuppelgewölbe ist ein Kuppelgewölbe errichtet, die oben der Kuppel antwortet und von Kuppelkuppel durchdrungen sind. Darüber liegt ein kleines Kuppelgewölbe, und von da ab wölben sich die Kuppelgewölbe wie die Kuppel- und Kuppelkuppel in der Kuppelkuppel befeuchtenden Glasdachges bis zu einer Höhe von etwa 55 Meter über Erdboden empor. Auf dem Kuppelgewölbe ist ein von acht Pfeilern umgebenes Kuppelgewölbe errichtet, und über diesem Kuppelgewölbe ist ein Kuppelgewölbe errichtet, die oben der Kuppel antwortet und von Kuppelkuppel durchdrungen sind. Darüber liegt ein kleines Kuppelgewölbe, und von da ab wölben sich die Kuppelgewölbe wie die Kuppel- und Kuppelkuppel in der Kuppelkuppel befeuchtenden Glasdachges bis zu einer Höhe von etwa 55 Meter über Erdboden empor. Auf dem Kuppelgewölbe ist ein von acht Pfeilern umgebenes Kuppelgewölbe errichtet, und über diesem Kuppelgewölbe ist ein Kuppelgewölbe errichtet, die oben der Kuppel antwortet und von Kuppelkuppel durchdrungen sind. Darüber liegt ein kleines Kuppelgewölbe, und von da ab wölben sich die Kuppelgewölbe wie die Kuppel- und Kuppelkuppel in der Kuppelkuppel befeuchtenden Glasdachges bis zu einer Höhe von etwa 55 Meter über Erdboden empor. Auf dem Kuppelgewölbe ist ein von acht Pfeilern umgebenes Kuppelgewölbe errichtet, und über diesem Kuppelgewölbe ist ein Kuppelgewölbe errichtet, die oben der Kuppel antwortet und von Kuppelkuppel durchdrungen sind. Darüber liegt ein kleines Kuppelgewölbe, und von da ab wölben sich die Kuppelgewölbe wie die Kuppel- und Kuppelkuppel in der Kuppelkuppel befeuchtenden Glasdachges bis zu einer Höhe von etwa 55 Meter über Erdboden empor. Auf dem Kuppelgewölbe ist ein von acht Pfeilern umgebenes Kuppelgewölbe errichtet, und über diesem Kuppelgewölbe ist ein Kuppelgewölbe errichtet, die oben der Kuppel antwortet und von Kuppelkuppel durchdrungen sind. Darüber liegt ein kleines Kuppelgewölbe, und von da ab wölben sich die Kuppelgewölbe wie die Kuppel- und Kuppelkuppel in der Kuppelkuppel befeuchtenden Glasdachges bis zu einer Höhe von etwa 55 Meter über Erdboden empor. Auf dem Kuppelgewölbe ist ein von acht Pfeilern umgebenes Kuppelgewölbe errichtet, und über diesem Kuppelgewölbe ist ein Kuppelgewölbe errichtet, die oben der Kuppel antwortet und von Kuppelkuppel durchdrungen sind. Darüber liegt ein kleines Kuppelgewölbe, und von da ab wölben sich die Kuppelgewölbe wie die Kuppel- und Kuppelkuppel in der Kuppelkuppel befeuchtenden Glasdachges bis zu einer Höhe von etwa 55 Meter über Erdboden empor. Auf dem Kuppelgewölbe ist ein von acht Pfeilern umgebenes Kuppelgewölbe errichtet, und über diesem Kuppelgewölbe ist ein Kuppelgewölbe errichtet, die oben der Kuppel antwortet und von Kuppelkuppel durchdrungen sind. Darüber liegt ein kleines Kuppelgewölbe, und von da ab wölben sich die Kuppelgewölbe wie die Kuppel- und Kuppelkuppel in der Kuppelkuppel befeuchtenden Glasdachges bis zu einer Höhe von etwa 55 Meter über Erdboden empor. Auf dem Kuppelgewölbe ist ein von acht Pfeilern umgebenes Kuppelgewölbe errichtet, und über diesem Kuppelgewölbe ist ein Kuppelgewölbe errichtet, die oben der Kuppel antwortet und von Kuppelkuppel durchdrungen sind. Darüber liegt ein kleines Kuppelgewölbe, und von da ab wölben sich die Kuppelgewölbe wie die Kuppel- und Kuppelkuppel in der Kuppelkuppel befeuchtenden Glasdachges bis zu einer Höhe von etwa 55 Meter über Erdboden empor. Auf dem Kuppelgewölbe ist ein von acht Pfeilern umgebenes Kuppelgewölbe errichtet, und über diesem Kuppelgewölbe ist ein Kuppelgewölbe errichtet, die oben der Kuppel antwortet und von Kuppelkuppel durchdrungen sind. Darüber liegt ein kleines Kuppelgewölbe, und von da ab wölben sich die Kuppelgewölbe wie die Kuppel- und Kuppelkuppel in der Kuppelkuppel befeuchtenden Glasdachges bis zu einer Höhe von etwa 55 Meter über Erdboden empor. Auf dem Kuppelgewölbe ist ein von acht Pfeilern umgebenes Kuppelgewölbe errichtet, und über diesem Kuppelgewölbe ist ein Kuppelgewölbe errichtet, die oben der Kuppel antwortet und von Kuppelkuppel durchdrungen sind. Darüber liegt ein kleines Kuppelgewölbe, und von da ab wölben sich die Kuppelgewölbe wie die Kuppel- und Kuppelkuppel in der Kuppelkuppel befeuchtenden Glasdachges bis zu einer Höhe von etwa 55 Meter über Erdboden empor. Auf dem Kuppelgewölbe ist ein von acht Pfeilern umgebenes Kuppelgewölbe errichtet, und über diesem Kuppelgewölbe ist ein Kuppelgewölbe errichtet, die oben der Kuppel antwortet und von Kuppelkuppel durchdrungen sind. Darüber liegt ein kleines Kuppelgewölbe, und von da ab wölben sich die Kuppelgewölbe wie die Kuppel- und Kuppelkuppel in der Kuppelkuppel befeuchtenden Glasdachges bis zu einer Höhe von etwa 55 Meter über Erdboden empor. Auf dem Kuppelgewölbe ist ein von acht Pfeilern umgebenes Kuppelgewölbe errichtet, und über diesem Kuppelgewölbe ist ein Kuppelgewölbe errichtet, die oben der Kuppel antwortet und von Kuppelkuppel durchdrungen sind. Darüber liegt ein kleines Kuppelgewölbe, und von da ab wölben sich die Kuppelgewölbe wie die Kuppel- und Kuppelkuppel in der Kuppelkuppel befeuchtenden Glasdachges bis zu einer Höhe von etwa 55 Meter über Erdboden empor. Auf dem Kuppelgewölbe ist ein von acht Pfeilern umgebenes Kuppelgewölbe errichtet, und über diesem Kuppelgewölbe ist ein Kuppelgewölbe errichtet, die oben der Kuppel antwortet und von Kuppelkuppel durchdrungen sind. Darüber liegt ein kleines Kuppelgewölbe, und von da ab wölben sich die Kuppelgewölbe wie die Kuppel- und Kuppelkuppel in der Kuppelkuppel befeuchtenden Glasdachges bis zu einer Höhe von etwa 55 Meter über Erdboden empor. Auf dem Kuppelgewölbe ist ein von acht Pfeilern umgebenes Kuppelgewölbe errichtet, und über diesem Kuppelgewölbe ist ein Kuppelgewölbe errichtet, die oben der Kuppel antwortet und von Kuppelkuppel durchdrungen sind. Darüber liegt ein kleines Kuppelgewölbe, und von da ab wölben sich die Kuppelgewölbe wie die Kuppel- und Kuppelkuppel in der Kuppelkuppel befeuchtenden Glasdachges bis zu einer Höhe von etwa 55 Meter über Erdboden empor. Auf dem Kuppelgewölbe ist ein von acht Pfeilern umgebenes Kuppelgewölbe errichtet, und über diesem Kuppelgewölbe ist ein Kuppelgewölbe errichtet, die oben der Kuppel antwortet und von Kuppelkuppel durchdrungen sind. Darüber liegt ein kleines Kuppelgewölbe, und von da ab wölben sich die Kuppelgewölbe wie die Kuppel- und Kuppelkuppel in der Kuppelkuppel befeuchtenden Glasdachges bis zu einer Höhe von etwa 55 Meter über Erdboden empor. Auf dem Kuppelgewölbe ist ein von acht Pfeilern umgebenes Kuppelgewölbe errichtet, und über diesem Kuppelgewölbe ist ein Kuppelgewölbe errichtet, die oben der Kuppel antwortet und von Kuppelkuppel durchdrungen sind. Darüber liegt ein kleines Kuppelgewölbe, und von da ab wölben sich die Kuppelgewölbe wie die Kuppel- und Kuppelkuppel in der Kuppelkuppel befeuchtenden Glasdachges bis zu einer Höhe von etwa 55 Meter über Erdboden empor. Auf dem Kuppelgewölbe ist ein von acht Pfeilern umgebenes Kuppelgewölbe errichtet, und über diesem Kuppelgewölbe ist ein Kuppelgewölbe errichtet, die oben der Kuppel antwortet und von Kuppelkuppel durchdrungen sind. Darüber liegt ein kleines Kuppelgewölbe, und von da ab wölben sich die Kuppelgewölbe wie die Kuppel- und Kuppelkuppel in der Kuppelkuppel befeuchtenden Glasdachges bis zu einer Höhe von etwa 55 Meter über Erdboden empor. Auf dem Kuppelgewölbe ist ein von acht Pfeilern umgebenes Kuppelgewölbe errichtet, und über diesem Kuppelgewölbe ist ein Kuppelgewölbe errichtet, die oben der Kuppel antwortet und von Kuppelkuppel durchdrungen sind. Darüber liegt ein kleines Kuppelgewölbe, und von da ab wölben sich die Kuppelgewölbe wie die Kuppel- und Kuppelkuppel in der Kuppelkuppel befeuchtenden Glasdachges bis zu einer Höhe von etwa 55 Meter über Erdboden empor. Auf dem Kuppelgewölbe ist ein von acht Pfeilern umgebenes Kuppelgewölbe errichtet, und über diesem Kuppelgewölbe ist ein Kuppelgewölbe errichtet, die oben der Kuppel antwortet und von Kuppelkuppel durchdrungen sind. Darüber liegt ein kleines Kuppelgewölbe, und von da ab wölben sich die Kuppelgewölbe wie die Kuppel- und Kuppelkuppel in der Kuppelkuppel befeuchtenden Glasdachges bis zu einer Höhe von etwa 55 Meter über Erdboden empor. Auf dem Kuppelgewölbe ist ein von acht Pfeilern umgebenes Kuppelgewölbe errichtet, und über diesem Kuppelgewölbe ist ein Kuppelgewölbe errichtet, die oben der Kuppel antwortet und von Kuppelkuppel durchdrungen sind. Darüber liegt ein kleines Kuppelgewölbe, und von da ab wölben sich die Kuppelgewölbe wie die Kuppel- und Kuppelkuppel in der Kuppelkuppel befeuchtenden Glasdachges bis zu einer Höhe von etwa 55 Meter über Erdboden empor. Auf dem Kuppelgewölbe ist ein von acht Pfeilern umgebenes Kuppelgewölbe errichtet, und über diesem Kuppelgewölbe ist ein Kuppelgewölbe errichtet, die oben der Kuppel antwortet und von Kuppelkuppel durchdrungen sind. Darüber liegt ein kleines Kuppelgewölbe, und von da ab wölben sich die Kuppelgewölbe wie die Kuppel- und Kuppelkuppel in der Kuppelkuppel befeuchtenden Glasdachges bis zu einer Höhe von etwa 55 Meter über Erdboden empor. Auf dem Kuppelgewölbe ist ein von acht Pfeilern umgebenes Kuppelgewölbe errichtet, und über diesem Kuppelgewölbe ist ein Kuppelgewölbe errichtet, die oben der Kuppel antwortet und von Kuppelkuppel durchdrungen sind. Darüber liegt ein kleines Kuppelgewölbe, und von da ab wölben sich die Kuppelgewölbe wie die Kuppel- und Kuppelkuppel in der Kuppelkuppel befeuchtenden Glasdachges bis zu einer Höhe von etwa 55 Meter über Erdboden empor. Auf dem Kuppelgewölbe ist ein von acht Pfeilern umgebenes Kuppelgewölbe errichtet, und über diesem Kuppelgewölbe ist ein Kuppelgewölbe errichtet, die oben der Kuppel antwortet und von Kuppelkuppel durchdrungen sind. Darüber liegt ein kleines Kuppelgewölbe, und von da ab wölben sich die Kuppelgewölbe wie die Kuppel- und Kuppelkuppel in der Kuppelkuppel befeuchtenden Glasdachges bis zu einer Höhe von etwa 55 Meter über Erdboden empor. Auf dem Kuppelgewölbe ist ein von acht Pfeilern umgebenes Kuppelgewölbe errichtet, und über diesem Kuppelgewölbe ist ein Kuppelgewölbe errichtet, die oben der Kuppel antwortet und von Kuppelkuppel durchdrungen sind. Darüber liegt ein kleines Kuppelgewölbe, und von da ab wölben sich die Kuppelgewölbe wie die Kuppel- und Kuppelkuppel in der Kuppelkuppel befeuchtenden Glasdachges bis zu einer Höhe von etwa 55 Meter über Erdboden empor. Auf dem Kuppelgewölbe ist ein von acht Pfeilern umgebenes Kuppelgewölbe errichtet, und über diesem Kuppelgewölbe ist ein Kuppelgewölbe errichtet, die oben der Kuppel antwortet und von Kuppelkuppel durchdrungen sind. Darüber liegt ein kleines Kuppelgewölbe, und von da ab wölben sich die Kuppelgewölbe wie die Kuppel- und Kuppelkuppel in der Kuppelkuppel befeuchtenden Glasdachges bis zu einer Höhe von etwa 55 Meter über Erdboden empor. Auf dem Kuppelgewölbe ist ein von acht Pfeilern umgebenes Kuppelgewölbe errichtet, und über diesem Kuppelgewölbe ist ein Kuppelgewölbe errichtet, die oben der Kuppel antwortet und von Kuppelkuppel durchdrungen sind. Darüber liegt ein kleines Kuppelgewölbe, und von da ab wölben sich die Kuppelgewölbe wie die Kuppel- und Kuppelkuppel in der Kuppelkuppel befeuchtenden Glasdachges bis zu einer Höhe von etwa 55 Meter über Erdboden empor. Auf dem Kuppelgewölbe ist ein von acht Pfeilern umgebenes Kuppelgewölbe errichtet, und über diesem Kuppelgewölbe ist ein Kuppelgewölbe errichtet, die oben der Kuppel antwortet und von Kuppelkuppel durchdrungen sind. Darüber liegt ein kleines Kuppelgewölbe, und von da ab wölben sich die Kuppelgewölbe wie die Kuppel- und Kuppelkuppel in der Kuppelkuppel befeuchtenden Glasdachges bis zu einer Höhe von etwa 55 Meter über Erdboden empor. Auf dem Kuppelgewölbe ist ein von acht Pfeilern umgebenes Kuppelgewölbe errichtet, und über diesem Kuppelgewölbe ist ein Kuppelgewölbe errichtet, die oben der Kuppel antwortet und von Kuppelkuppel durchdrungen sind. Darüber liegt ein kleines Kuppelgewölbe, und von da ab wölben sich die Kuppelgewölbe wie die Kuppel- und Kuppelkuppel in der Kuppelkuppel befeuchtenden Glasdachges bis zu einer Höhe von etwa 55 Meter über Erdboden empor. Auf dem Kuppelgewölbe ist ein von acht Pfeilern umgebenes Kuppelgewölbe errichtet, und über diesem Kuppelgewölbe ist ein Kuppelgewölbe errichtet, die oben der Kuppel antwortet und von Kuppelkuppel durchdrungen sind. Darüber liegt ein kleines Kuppelgewölbe, und von da ab wölben sich die Kuppelgewölbe wie die Kuppel- und Kuppelkuppel in der Kuppelkuppel befeuchtenden Glasdachges bis zu einer Höhe von etwa 55 Meter über Erdboden empor. Auf dem Kuppelgewölbe ist ein von acht Pfeilern umgebenes Kuppelgewölbe errichtet, und über diesem Kuppelgewölbe ist ein Kuppelgewölbe errichtet, die oben der Kuppel antwortet und von Kuppelkuppel durchdrungen sind. Darüber liegt ein kleines Kuppelgewölbe, und von da ab wölben sich die Kuppelgewölbe wie die Kuppel- und Kuppelkuppel in der Kuppelkuppel befeuchtenden Glasdachges bis zu einer Höhe von etwa 55 Meter über Erdboden empor. Auf dem Kuppelgewölbe ist ein von acht Pfeilern umgebenes Kuppelgewölbe errichtet, und über diesem Kuppelgewölbe ist ein Kuppelgewölbe errichtet, die oben der Kuppel antwortet und von Kuppelkuppel durchdrungen sind. Darüber liegt ein kleines Kuppelgewölbe, und von da ab wölben sich die Kuppelgewölbe wie die Kuppel- und Kuppelkuppel in der Kuppelkuppel befeuchtenden Glasdachges bis zu einer Höhe von etwa 55 Meter über Erdboden empor. Auf dem Kuppelgewölbe ist ein von acht Pfeilern umgebenes Kuppelgewölbe errichtet, und über diesem Kuppelgewölbe ist ein Kuppelgewölbe errichtet, die oben der Kuppel antwortet und von Kuppelkuppel durchdrungen sind. Darüber liegt ein kleines Kuppelgewölbe, und von da ab wölben sich die Kuppelgewölbe wie die Kuppel- und Kuppelkuppel in der Kuppelkuppel befeuchtenden Glasdachges bis zu einer Höhe von etwa 55 Meter über Erdboden empor. Auf dem Kuppelgewölbe ist ein von acht Pfeilern umgebenes Kuppelgewölbe errichtet, und über diesem Kuppelgewölbe ist ein Kuppelgewölbe errichtet, die oben der Kuppel antwortet und von Kuppelkuppel durchdrungen sind. Darüber liegt ein kleines Kuppelgewölbe, und von da ab wölben sich die Kuppelgewölbe wie die Kuppel- und Kuppelkuppel in der Kuppelkuppel befeuchtenden Glasdachges bis zu einer Höhe von etwa 55 Meter über Erdboden empor. Auf dem Kuppelgewölbe ist ein von acht Pfeilern umgebenes Kuppelgewölbe errichtet, und über diesem Kuppelgewölbe ist ein Kuppelgewölbe errichtet, die oben der Kuppel antwortet und von Kuppelkuppel durchdrungen sind. Darüber liegt ein kleines Kuppelgewölbe, und von da ab wölben sich die Kuppelgewölbe wie die Kuppel- und Kuppelkuppel in der Kuppelkuppel befeuchtenden Glasdachges bis zu einer Höhe von etwa 55 Meter über Erdboden empor. Auf dem Kuppelgewölbe ist ein von acht Pfeilern umgebenes Kuppelgewölbe errichtet, und über diesem Kuppelgewölbe ist ein Kuppelgewölbe errichtet, die oben der Kuppel antwortet und von Kuppelkuppel durchdrungen sind. Darüber liegt ein kleines Kuppelgewölbe, und von da ab wölben sich die Kuppelgewölbe wie die Kuppel- und Kuppelkuppel in der Kuppelkuppel befeuchtenden Glasdachges bis zu einer Höhe von etwa 55 Meter über Erdboden empor. Auf dem Kuppelgewölbe ist ein von acht Pfeilern umgebenes Kuppelgewölbe errichtet, und über diesem Kuppelgewölbe ist ein Kuppelgewölbe errichtet, die oben der Kuppel antwortet und von Kuppelkuppel durchdrungen sind. Darüber liegt ein kleines Kuppelgewölbe, und von da ab wölben sich die Kuppelgewölbe wie die Kuppel- und Kuppelkuppel in der Kuppelkuppel befeuchtenden Glasdachges bis zu einer Höhe von etwa 55 Meter über Erdboden empor. Auf dem Kuppelgewölbe ist ein von acht Pfeilern umgebenes Kuppelgewölbe errichtet, und über diesem Kuppelgewölbe ist ein Kuppelgewölbe errichtet, die oben der Kuppel antwortet und von Kuppelkuppel durchdrungen sind. Darüber liegt ein kleines Kuppelgewölbe, und von da ab wölben sich die Kuppelgewölbe wie die Kuppel- und Kuppelkuppel in der Kuppelkuppel befeuchtenden Glasdachges bis zu einer Höhe von etwa 55 Meter über Erdboden empor. Auf dem Kuppelgewölbe ist ein von acht Pfeilern umgebenes Kuppelgewölbe errichtet, und über diesem Kuppelgewölbe ist ein Kuppelgewölbe errichtet, die oben der Kuppel antwortet und von Kuppelkuppel durchdrungen sind. Darüber liegt ein kleines Kuppelgewölbe, und von da ab wölben sich die Kuppelgewölbe wie die Kuppel- und Kuppelkuppel in der Kuppelkuppel befeuchtenden Glasdachges bis zu einer Höhe von etwa 55 Meter über Erdboden empor. Auf dem Kuppelgewölbe ist ein von acht Pfeilern umgebenes Kuppelgewölbe errichtet, und über diesem Kuppelgewölbe ist ein Kuppelgewölbe errichtet, die oben der Kuppel antwortet und von Kuppelkuppel durchdrungen sind. Darüber liegt ein kleines Kuppelgewölbe, und von da ab wölben sich die Kuppelgewölbe wie die Kuppel- und Kuppelkuppel in der Kuppelkuppel befeuchtenden Glasdachges bis zu einer Höhe von etwa 55 Meter über Erdboden empor. Auf dem Kuppelgewölbe ist ein von acht Pfeilern umgebenes Kuppelgewölbe errichtet, und über diesem Kuppelgewölbe ist ein Kuppelgewölbe errichtet, die oben der Kuppel antwortet und von Kuppelkuppel durchdrungen sind. Darüber liegt ein kleines Kuppelgewölbe, und von da ab wölben sich die Kuppelgewölbe wie die Kuppel- und Kuppelkuppel in der Kuppelkuppel befeuchtenden Glasdachges bis zu einer Höhe von etwa 55 Meter über Erdboden empor. Auf dem Kuppelgewölbe ist ein von acht Pfeilern umgebenes Kuppelgewölbe errichtet, und über diesem Kuppelgewölbe ist ein Kuppelgewölbe errichtet, die oben der Kuppel antwortet und von Kuppelkuppel durchdrungen sind. Darüber liegt ein kleines Kuppelgewölbe, und von da ab wölben sich die Kuppelgewölbe wie die Kuppel- und Kuppelkuppel in der Kuppelkuppel befeuchtenden Glasdachges bis zu einer Höhe von etwa 55 Meter über Erdboden empor. Auf dem Kuppelgewölbe ist ein von acht Pfeilern umgebenes Kuppelgewölbe errichtet, und über diesem Kuppelgewölbe ist ein Kuppelgewölbe errichtet, die oben der Kuppel antwortet und von Kuppelkuppel durchdrungen sind. Darüber liegt ein kleines Kuppelgewölbe, und von da ab wölben sich die Kuppelgewölbe wie die Kuppel- und Kuppelkuppel in der Kuppelkuppel befeuchtenden Glasdachges bis zu einer Höhe von etwa 55 Meter über Erdboden empor. Auf dem Kuppelgewölbe ist ein von acht Pfeilern umgebenes Kuppelgewölbe errichtet, und über diesem Kuppelgewölbe ist ein Kuppelgewölbe errichtet, die oben der Kuppel antwortet und von Kuppelkuppel durchdrungen sind. Darüber liegt ein kleines Kuppelgewölbe, und von da ab wölben sich die Kuppelgewölbe wie die Kuppel- und Kuppelkuppel in der Kuppelkuppel befeuchtenden Glasdachges bis zu einer Höhe von etwa 55 Meter über Erdboden empor. Auf dem Kuppelgewölbe ist ein von acht Pfeilern umgebenes Kuppelgewölbe errichtet, und über diesem Kuppelgewölbe ist ein Kuppelgewölbe errichtet, die oben der Kuppel antwortet und von Kuppelkuppel durchdrungen sind. Darüber liegt ein kleines Kuppelgewölbe, und von da ab wölben sich die Kuppelgewölbe wie die Kuppel- und Kuppelkuppel in der Kuppelkuppel befeuchtenden Glasdachges bis zu einer Höhe von etwa 55 Meter über Erdboden empor. Auf dem Kuppelgewölbe ist ein von acht Pfeilern umgebenes Kuppelgewölbe errichtet, und über diesem Kuppelgewölbe ist ein Kuppelgewölbe errichtet, die oben der Kuppel antwortet und von Kuppelkuppel durchdrungen sind. Darüber liegt ein kleines Kuppelgewölbe, und von da ab wölben sich die Kuppelgewölbe wie die Kuppel- und Kuppelkuppel in der Kuppelkuppel befeuchtenden Glasdachges bis zu einer Höhe von etwa 55 Meter über Erdboden empor. Auf dem Kuppelgewölbe ist ein von acht Pfeilern umgebenes Kuppelgewölbe errichtet, und über diesem Kuppelgewölbe ist ein Kuppelgewölbe errichtet, die oben der Kuppel antwortet und von Kuppelkuppel durchdrungen sind. Darüber liegt ein kleines Kuppelgewölbe, und von da ab wölben sich die Kuppelgewölbe wie die Kuppel- und Kuppelkuppel in der Kuppelkuppel befeuchtenden Glasdachges bis zu einer Höhe von etwa 55 Meter über Erdboden empor. Auf dem Kuppelgewölbe ist ein von acht Pfeilern umgebenes Kuppelgewölbe errichtet, und über diesem Kuppelgewölbe ist ein Kuppelgewölbe errichtet, die oben der Kuppel antwortet und von Kuppelkuppel durchdrungen sind. Darüber liegt ein kleines Kuppelgewölbe, und von da ab wölben sich die Kuppelgewölbe wie die Kuppel- und Kuppelkuppel in der Kuppelkuppel befeuchtenden Glasdachges bis zu einer Höhe von etwa 55 Meter über Erdboden empor. Auf dem Kuppelgewölbe ist ein von acht Pfeilern umgebenes Kuppelgewölbe errichtet, und über diesem Kuppelgewölbe ist ein Kuppelgewölbe errichtet, die oben der Kuppel antwortet und von Kuppelkuppel durchdrungen sind. Darüber liegt ein kleines Kuppelgewölbe, und von da ab wölben sich die Kuppelgewölbe wie die Kuppel- und Kuppelkuppel in der Kuppelkuppel befeuchtenden Glasdachges bis zu einer Höhe von etwa 55 Meter über Erdboden empor. Auf dem Kuppelgewölbe ist ein von acht Pfeilern umgebenes Kuppelgewölbe errichtet, und über diesem Kuppelgewölbe ist ein Kuppelgewölbe errichtet, die oben der Kuppel antwortet und von Kuppelkuppel durchdrungen sind. Darüber liegt ein kleines Kuppelgewölbe, und von da ab wölben sich die Kuppelgewölbe wie die Kuppel- und Kuppelkuppel in der Kuppelkuppel befeuchtenden Glasdachges bis zu einer Höhe von etwa 55 Meter über Erdboden empor. Auf dem Kuppelgewölbe ist ein von acht Pfeilern umgebenes Kuppelgewölbe errichtet, und über diesem Kuppelgewölbe ist ein Kuppelgewölbe errichtet, die oben der Kuppel antwortet und von Kuppelkuppel durchdrungen sind. Darüber liegt ein kleines Kuppelgewölbe, und von da ab wölben sich die Kuppelgewölbe wie die Kuppel- und Kuppelkuppel in der Kuppelkuppel befeuchtenden Glasdachges bis zu einer Höhe von etwa 55 Meter über Erdboden empor. Auf dem Kuppelgewölbe ist ein von acht Pfeilern umgebenes Kuppelgewölbe errichtet, und über diesem Kuppelgewölbe ist ein Kuppelgewölbe errichtet, die oben der Kuppel antwortet und von Kuppelkuppel durchdrungen sind. Darüber liegt ein kleines Kuppelgewölbe, und von da ab wölben sich die Kuppelgewölbe wie die Kuppel- und Kuppelkuppel in der Kuppelkuppel befeuchtenden Glasdachges bis zu einer Höhe von etwa 55 Meter über Erdboden empor. Auf dem Kuppelgewölbe ist ein von acht Pfeilern umgebenes Kuppelgewölbe errichtet, und über diesem Kuppelgewölbe ist ein Kuppelgewölbe errichtet, die oben der Kuppel antwortet und von Kuppelkuppel durchdrungen sind. Darüber liegt ein kleines Kuppelgewölbe, und von da ab wölben sich die Kuppelgewölbe wie die Kuppel- und Kuppelkuppel in der Kuppelkuppel befeuchtenden Glasdachges bis zu einer Höhe von etwa 55 Meter über Erdboden empor. Auf dem Kuppelgewölbe ist ein von acht Pfeilern umgebenes Kuppelgewölbe errichtet, und über diesem Kuppelgewölbe ist ein Kuppelgewölbe errichtet, die oben der Kuppel antwortet und von Kuppelkuppel durchdrungen sind. Darüber liegt ein kleines Kuppelgewölbe, und von da ab wölben sich die Kuppelgewölbe wie die Kuppel- und Kuppelkuppel in der Kuppelkuppel befeuchtenden Glasdachges bis zu einer Höhe von etwa 55 Meter über Erdboden empor. Auf dem Kuppelgewölbe ist ein von acht Pfeilern umgebenes Kuppelgewölbe errichtet, und über diesem Kuppelgewölbe ist ein Kuppelgewölbe errichtet, die oben der Kuppel antwortet und von Kuppelkuppel durchdrungen sind. Darüber liegt ein kleines Kuppelgewölbe, und von da ab wölben sich die Kuppelgewölbe wie die Kuppel- und Kuppelkuppel in der Kuppelkuppel befeuchtenden Glasdachges bis zu einer Höhe von etwa 55 Meter über Erdboden empor. Auf dem Kuppelgewölbe ist ein von acht Pfeilern umgebenes Kuppelgewölbe errichtet, und über diesem Kuppelgewölbe ist ein Kuppelgewölbe errichtet, die oben der Kuppel antwortet und von Kuppelkuppel durchdrungen sind. Darüber liegt ein kleines Kuppelgewölbe, und von da ab wölben sich die Kuppelgewölbe wie die Kuppel- und Kuppelkuppel in der Kuppelkuppel befeuchtenden Glasdachges bis zu einer Höhe von etwa 55 Meter über Erdboden empor. Auf dem Kuppelgewölbe ist ein von acht Pfeilern umgebenes Kuppelgewölbe errichtet, und über diesem Kuppelgewölbe ist ein Kuppelgewölbe errichtet, die oben der Kuppel antwortet und von Kuppelkuppel durchdrungen sind. Darüber liegt ein kleines Kuppelgewölbe, und von da ab wölben sich die Kuppelgewölbe wie die Kuppel- und Kuppelkuppel in der Kuppelkuppel befeuchtenden Glasdachges bis zu einer Höhe von etwa 55 Meter über Erdboden empor. Auf dem Kuppelgewölbe ist ein von acht Pfeilern umgebenes Kuppelgewölbe errichtet, und über diesem Kuppelgewölbe ist ein Kuppelgewölbe errichtet, die oben der Kuppel antwortet und von Kuppelkuppel durchdrungen sind. Darüber liegt ein kleines Kuppelgewölbe, und von da ab wölben sich die Kuppelgewölbe wie die Kuppel- und Kuppelkuppel in der Kuppelkuppel befeuchtenden Glasdachges bis zu einer Höhe von etwa 55 Meter über Erdboden empor. Auf dem Kuppelgewölbe ist ein von acht Pfeilern umgebenes Kuppelgewölbe errichtet, und über diesem Kuppelgewölbe ist ein Kuppelgewölbe errichtet, die oben der Kuppel antwortet und von Kuppelkuppel durchdrungen sind. Darüber liegt ein kleines Kuppelgewölbe, und von da ab wölben sich die Kuppelgewölbe wie die Kuppel- und Kuppelkuppel in der Kuppelkuppel befeuchtenden Glasdachges bis zu einer Höhe von etwa 55 Meter über Erdboden empor. Auf dem Kuppelgewölbe ist ein von acht Pfeilern umgebenes Kuppelgewölbe errichtet, und über diesem Kuppelgewölbe ist ein Kuppelgewölbe errichtet, die oben der Kuppel antwortet und von Kuppelkuppel durchdrungen sind. Darüber liegt ein kleines Kuppelgewölbe, und von da ab wölben sich die Kuppelgewölbe wie die Kuppel- und Kuppelkuppel in der Kuppelkuppel befeuchtenden Glasdachges bis zu einer Höhe von etwa 55 Meter über Erdboden empor. Auf dem Kuppelgewölbe ist ein von acht Pfeilern umgebenes Kuppelgewölbe errichtet, und über diesem Kuppelgewölbe ist ein Kuppelgewölbe errichtet, die oben der Kuppel antwortet und von Kuppelkuppel durchdrungen sind. Darüber liegt ein kleines Kuppelgewölbe, und von da ab wölben sich die Kuppelgewölbe wie die Kuppel- und Kuppelkuppel in der Kuppelkuppel befeuchtenden Glasdachges bis zu einer Höhe von etwa 55 Meter über Erdboden empor. Auf dem Kuppelgewölbe ist ein von acht Pfeilern umgebenes Kuppelgewölbe errichtet, und über diesem Kuppelgewölbe ist ein Kuppelgewölbe errichtet, die oben der Kuppel antwortet und von Kuppelkuppel durchdrungen sind. Darüber liegt ein kleines Kuppelgewölbe, und von da ab wölben sich die Kuppelgewölbe wie die Kuppel- und Kuppelkuppel in der Kuppelkuppel befeuchtenden Glasdachges bis zu einer Höhe von etwa 55 Meter über Erdboden empor. Auf dem Kuppelgewölbe ist ein von acht Pfeilern umgebenes Kuppelgewölbe errichtet, und über diesem Kuppelgewölbe ist ein Kuppelgewölbe errichtet, die oben der Kuppel antwortet und von Kuppelkuppel durchdrungen sind. Darüber liegt ein kleines Kuppelgewölbe, und von da ab wölben sich die Kuppelgewölbe wie die Kuppel- und Kuppelkuppel in der Kuppelkuppel befeuchtenden Glasdachges bis zu einer Höhe von etwa 55 Meter über Erdboden empor. Auf dem Kuppelgewölbe ist ein von acht Pfeilern umgebenes Kuppelgewölbe errichtet, und über diesem Kuppelgewölbe ist ein Kuppelgewölbe errichtet, die oben der Kuppel antwortet und von Kuppelkuppel durchdrungen sind. Darüber liegt ein kleines Kuppelgewölbe, und von da ab wölben sich die Kuppelgewölbe wie die Kuppel- und Kuppelkuppel in der Kuppelkuppel befeuchtenden Glasdachges bis zu einer Höhe von etwa 55 Meter über Erdboden empor. Auf dem Kuppelgewölbe ist ein von acht Pfeilern umgebenes Kuppelgewölbe errichtet, und über diesem Kuppelgewölbe ist ein Kuppelgewölbe errichtet, die oben der Kuppel antwortet und von Kuppelkuppel durchdrungen sind. Darüber liegt ein kleines Kuppelgewölbe, und von da ab wölben sich die Kuppelgewölbe wie die Kuppel- und Kuppelkuppel in der Kuppelkuppel befeuchtenden Glasdachges bis zu einer Höhe von etwa 55 Meter über Erdboden empor. Auf dem Kuppelgewölbe ist ein von acht Pfeilern umgebenes Kuppelgewölbe errichtet, und über diesem Kuppelgewölbe ist ein Kuppelgewölbe errichtet, die oben der Kuppel antwortet und von Kuppelkuppel durchdrungen sind. Darüber liegt ein kleines Kuppelgewölbe, und von da ab wölben sich die Kuppelgewölbe wie die Kuppel- und Kuppelkuppel in der Kuppelkuppel befeuchtenden Glasdachges


 Universitäts- und Landesbibliothek Sachsen-Anhalt
 urn:nbn:de:gbv:3:1-848334-18930419015/fragment/page=0003
 

Seiden-Damaste

— ab eigener Fabrik — „zollfrei“ — Mk. 1.85 p. Met.

bis Mt. 18.65 — schwarze, weiße u. ein-
zwei u. dreifarbig. (ca. 50 Qual. u. 600 ver-
sch. Dessins u. c.), sowie schwarze, weisse, farbige
Seidenstoffe v. 75 Mt. bis Mt. 18.65 p. Meter —
glatt, gestreift, farbig, gemustert u. c. (ca. 240 versch.
Qual. und 2000 versch. Dessins u. c.)
Seiden-Toullards v. Mt. 1.35 — 5.85
Seiden-Grenadines „ „ 1.35 — 11.65
Seiden-Bengalines „ „ 1.95 — 9.80
Seiden-Bastilleider p. Robe 16.80 — 68.50
Seiden-Armures, Merveilleux, Duchesse etc.
poros- und zollfrei in's Haus. Muster umgehend.
Doppeltes Preisporto nach der Schweiz.
Seiden-Fabrik G. Henneberg, Zürich.
Königl. u. Kaiserl. Hoflieferant.

Pferdemarkt-Lotterien:

Stettiner Ziehung am 9. Mai cr.
2666 Gew. i. W. v. 180000 Mark.
Magdeburger Zieh. am 18. u. 19. Mai cr.
Hauptgew. i. W. v. 7000 Mk.
Schneidemühler Ziehung am 3. Juni cr.
Hauptgew. i. W. v. 10,000 Mk.
Doose & 1 Mt. & Co., Gr. Ulrichstraße 3, Stein-
brecher & Jasper, am Markt. Nach auswärts 30 & mehr für
Kaufkraft und Pfr.

Geschäfts-Verlegung.

Hiermit zeige meiner verehrten Kundschaft, sowie hochgeehrten Herrschaften
gang ergeht an, daß ich mit heutigem Tage von Weichstraße 3 nach
Weichstraße 46, 1. Etage,
bezogen bin. Gleichzeitig für geachtetes Wohlwollen erbeuge ich dankend, em-
pfehle mich auch ferner zur Ausübung anvertrauter Aufträge, unter Zusage
gekauftester Erledigung bei möglichst billiger Preisstellung.

Lager von Polstermöbeln,

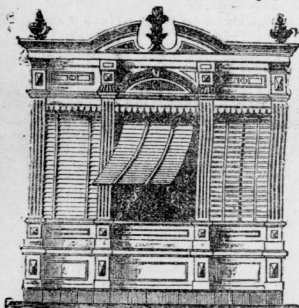
Verkauf für Neu- und Umarbeitung, sowie modernisieren derselben.
Atelier für Zimmerdecoration, Tapetieren von Zimmern.

Musterzimmer.

Hochachtungsvoll **Erich Alt, Decorateur, Weichstraße 46, I.**

Gegründet 1879. **Hallesche Dampftrieb.**

Jalousie- und Rollladen-Fabrik
Fernsprecher 472. **Franz Rudolph, Halle a/S. Krausenstr. 16.**



Liefert als Spezialität:
Zug-Jalousien
mit Gurt und Kette.
Roll-Läden von Holz
auf Drell, mit Stahlbälchen
oder Lichtschlitze.
Glas-Jalousien.
Holzdrahtrollo.
Jalousie-Läden.
Rollschutzwände.
Laden-Vorbaue.

Reparaturen.

Billigste Bezugsquelle für Jalousie-Bedarfsartikel.

Tapeten,

nur neueste Muster, kauft man am besten und billigsten im
Specialgeschäft von

Hermann Bischoff, Gr. Klausstr. 9r. 4.

Bierdruck-Apparate

In jeder Ausführung zu billigen Preisen, größte Auswahl fertiger
Apparate, Kohlen säure-Lager.

Mittelstr. 2. **Franz Berger, Mittelstr. 2.**

Größtes und leistungsfähigstes Spezial-Geschäft der Branche
am Plage.



Befahrbare Centesimalwagen bis zu 50000 kg
Brücken, Tafel- und Zäun-
wagen in jeder reichhaltigen Aus-
stattung von Eisen, Messing und
Nienfieber, in jeder Größe, Repara-
turen in folgender Ausführung.
G. A. Jörss,
Wagenfabrik, gegr. 1857.
Weichstraße 77.
Rechnungsabteilung: Amt IV 3337.

Wode's transportabler Brat-, Koch-
u. Backapparat ist eine von anderen Seiten un-
abhängige Maschine. Dieselbe kann in jedem
Raum und im Freien benutzt werden. Alles zu
Veratzen sich eignende Fleisch wird schön braun und
schmackhaft. Auf d. Platte wird gefocht, Gebäck
recht zart gebacken. Nr. 1 mit Waage Mt. 9.50 (Gew.
nicht 4 Kilo) zu bez. d. d. Firm.: Hempelmann & Krause, A. L. Müller & Co.,
Halle.

Gartenschläuche

offenen zu Fabrikpreisen

Schmidt & Brösel,

Telefon 212 **Merseburgerstraße 158.**

Für den Angelegenheit verantwortlich: W. König in Halle.

Schlachtvieh-Versicherung des landwirthsch. Bauernvereins

des Saalfreies, eingetr. Gen. m. b. H. zu Halle a. S.
Versicherungen von Schlachtvieh werden von uns gegenwärtig in den Stunden von 7 Uhr Vorm. bis 6 Uhr
7 Uhr Abends in unserem Geschäftszimmer im Verwaltungsgebäude des Schlachtviehhofes gegen billige
Prämie übernommen.
Die Herren Landwirthe, welche bei der Genossenschaft versichern wollen, bitten wir, ihre Anmeldungen recht
bald an uns gelangen zu lassen. Prospekte, Statuten, Geschäftsordnungen u. c. werden jederzeit im Geschäftszimmer
zur Verfügung.

Halle a. S., den 15. April 1893.

Schlachtvieh-Versicherung des landwirthschaftlichen Bauernvereins
des Saalfreies, eingetr. Gen. m. b. H. zu Halle a. S.

Der Vorstand.
G. Rusche. W. Rackwitz.

Eisernes Baumaterial

als: Träger, Schienen, Säulen u.

Anfertigung

sämmtlicher Eisenconstruktionen.

15 jährige Specialität
Wellichtschanwerke.

Hingst & Scheller, Halle a. S.,

Büchereistraße 81.

Gebrüder Böttcher, Magdeburg

Elektrotechnisches Bureau.

Ausführung v. elektrischen Beleuchtungsanlagen,

Dynamos u. Akkumulatoren-Batterien.

Einrichtungen galvanoplastischer Anstalten.

Lager sämmtlicher elektrotechn. Bedarfsartikel.

Projekte und Kostenanschläge werden gratis ausgearbeitet.



Brillen — Klemmer

von 1. 4 an, mit der feinsten Krystallgläsern, in sauber und dauerhaft ge-
arbeiteten Gehellen, werden jedem Auge auf das Sorgfältigste angepasst bei

Otto Unbekannt,

Verkauf u. Lager für mathem., physikal. u. optische Instrumente.
Eisen schmieden quervor.

Fahrräder u. Nähmaschinen,

Darfußes weltberühmtes bestes Fabrikat. Größtes
Lager am Plage. Bekannte zu Original-Preisen gegen
Scheine und Theilzahlung unter den günstigsten Bedingungen.
Gebrauchte Fahrräder und Nähmaschinen nehmen in Zahlung.

Singer-Nähmaschinen nur 55 Mk.

M. Resch, Leipzigerstr. 2. I.

Kein Boden, daher billiger als jede Konkurrenz.

Fahr- u. Näh-Untericht gratis.



„Selbst-Tränke“.

Grosse Zelterparnis, gleich-
mässige Wassertemperatur und
dadurch Schutz vor Verkalkungen,
Lungenseuche, Verschlagung etc.
Steigerung des Milchtrags bei
Kühen und schnellere Mast bei
Ferkeln. Grosse Wohlthat für
den Viehstand und Erleichterung
des Stalldienstes und der Auf-
sicht. Kostenanschläge u. Refe-
renzen postfrei und umsonst.
Maschinenfabrik
Otto Schwade, Erfurt.

Reinwollene Reste, zu Damenkleidern
passend, sind in allen Farben und Genres zu sehr billigen Preisen zu haben

Alter Markt 2, II. Frau Marie Köbel.

Außerordentliche Generalversammlung
der 1. **Schuhmacher-Gesellschaft.**

Die Mitglieder werden hiermit ersucht Mittwoch den 19. April cr.
Abends 8 Uhr im Restaurant zum „Eiskeller“, Nikolaistraße 11,
recht zahlreich zu erscheinen. — Tagesordnung: Festlegung der monatlichen
Steuer.

Halle. Druck und Verlag von Otto Hendel.

Conto- Bücher,

als:

**Cladden,
Haupt-
und Cassa-
Bücher**

empfehlen

Aug. Weddy,
Leipzigerstr. 23.

Erste Magdeburger

Fahrrad-Fabrik,

Lager in Halle a/S.

Magdeburgerstr. 4. (Küsterhof)

dem Wintergarten gegenüber



empf. ihre Fabrikate I. Ranges,
mit Rifen u. Pneumatik-Rifen
unter bester Garantie.
Wiederverkäufern Extra-Rabatt.
Halle a. S., Magdeburgerstr. 4.

Treibriemen

aus nur bestem reinen Kautschuk,
selbstgefertigt, hält in gangbarsten
Breiten von 20—150 mm stets großes
Lager und empfiehlt dieselben möglichst
billig, bezgl. H. Röhre und Binde-
riemen, Riemenzubehör u. c. w.
Reparaturen prompt u. billig.
R. Donner, Sattlermeister,
Halle a/S. Brandenstraße 18.

Bernh. Grunwald,

Möbelfabrik,

Halle a. S. Rathhausgasse 6
empfiehlt sein großes Lager selbstge-
fertigter Möbel, Spiegel und
Polsterwaren zu billigen Preisen.
Fabrik und Lager. Kein Boden.
Deshalb billigste Bezugsquelle f. Möbel.

Anzugstoffe.

Neuesten in guter Qualität für
Herren und Knaben, Damend-
moderne Farben, u. eleganten
Wendungen, u. Regenmänteln
verleihe zu Fabrikpreisen. Proben frei

Max Niemer,
Sommerfeld N.-L.

Gebr. Möbel kauft und verkauft

M. Herbig, St. Ulrichstr. 22a.

Größtes Tapeten- Verkauf-Geschäft,

anerkannt billigste Bezugsquelle.

C. Ehrhardt,

Tapetenfabrik, Berlin SW.,

Friedrichstraße 36.

Zulassung von großen Muster-

tafeln frei. St. Wittenburger

gratis und franco. Neuheit:

waschb. Geflechtstapeten.

Mit Unterhaltungsblatt und 1 Beiblatt.