

Bilder aus aller Welt

Objektyp: **Group**

Zeitschrift: **Zürcher Illustrierte**

Band (Jahr): **1 (1925)**

Heft 14

PDF erstellt am: **13.07.2024**

Nutzungsbedingungen

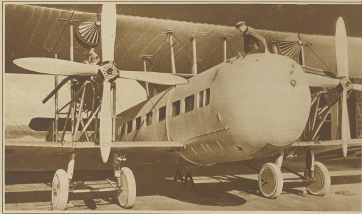
Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern.

Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.



Die Maschine auf dem Gebiete der Flugtechnik darft das diese Tage in England fertiggestellte Flugzeug mit Rotationsmotor als Vorbild. Der Apparat hat eine Tragweite von 22 Personen und seine Motoren zusammen nicht weniger als 12000 Pferdekräfte.



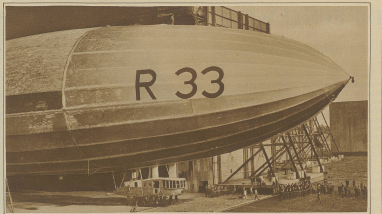
Der Schaffner des Luftschiffes, der die Maschine zum ersten Male flog.



Das Leben in einem der Luftschiffe. Die Frau, die die Maschine steuert.



Professor Dr. Paul, der die Maschine zum ersten Male flog.



Die erste Luftschiff R 33, das im April letztens durch einen Sturm schwer beschädigt wurde. Es nun wieder repariert, das es seinen ersten Probeflug letzte Woche wieder absolvieren konnte. Das Bild zeigt das Luftschiff beim Verlassen der Hängebahn von Fullhorn.



Die Größe der Schreibmaschine. Die Maschine hat eine Größe von 120 cm Höhe, 100 cm Breite und 100 cm Tiefe. Sie ist aus Metall gefertigt und hat eine sehr solide Konstruktion.



Die Herren des Reichstages. Die Herren des Reichstages sind in der Mitte zu sehen. Sie sind von links nach rechts: Herr A., Herr B., Herr C., Herr D., Herr E., Herr F., Herr G., Herr H., Herr I., Herr J., Herr K., Herr L., Herr M., Herr N., Herr O., Herr P., Herr Q., Herr R., Herr S., Herr T., Herr U., Herr V., Herr W., Herr X., Herr Y., Herr Z.



Ein Wagen in Ulm. Ein Wagen in Ulm, der von einem Pferd gezogen wird. Der Wagen ist ein frühes Modell eines Kraftwagens, das noch auf Pferdekraft angewiesen ist.



Ein Mann auf einem Pferd. Ein Mann auf einem Pferd, der einen Brief transportiert.



Die Mitglieder des Reichstages. Die Mitglieder des Reichstages sind in der Mitte zu sehen. Sie sind von links nach rechts: Herr A., Herr B., Herr C., Herr D., Herr E., Herr F., Herr G., Herr H., Herr I., Herr J., Herr K., Herr L., Herr M., Herr N., Herr O., Herr P., Herr Q., Herr R., Herr S., Herr T., Herr U., Herr V., Herr W., Herr X., Herr Y., Herr Z.

Bilder aus

aller Welt



Ein Wal auf dem Strand. Ein Wal auf dem Strand, der von den Fischern gefangen wurde.



Die Fischer auf dem Strand. Die Fischer auf dem Strand, die ihre Netze ausbreiten.



Die Herren des Reichstages. Die Herren des Reichstages sind in der Mitte zu sehen. Sie sind von links nach rechts: Herr A., Herr B., Herr C., Herr D., Herr E., Herr F., Herr G., Herr H., Herr I., Herr J., Herr K., Herr L., Herr M., Herr N., Herr O., Herr P., Herr Q., Herr R., Herr S., Herr T., Herr U., Herr V., Herr W., Herr X., Herr Y., Herr Z.



Die Herren des Reichstages. Die Herren des Reichstages sind in der Mitte zu sehen. Sie sind von links nach rechts: Herr A., Herr B., Herr C., Herr D., Herr E., Herr F., Herr G., Herr H., Herr I., Herr J., Herr K., Herr L., Herr M., Herr N., Herr O., Herr P., Herr Q., Herr R., Herr S., Herr T., Herr U., Herr V., Herr W., Herr X., Herr Y., Herr Z.



Ein Mann und eine Frau. Ein Mann und eine Frau, die sich unterhalten.



Das Internationales Hauptquartier der Theosophen befindet sich in Point Loma in Kalifornien. Dieses Gebäude zeigt die mächtige Hauptgebäude.



Die Größe der Schreibmaschine. Die Maschine hat eine Größe von 120 cm Höhe, 100 cm Breite und 100 cm Tiefe. Sie ist aus Metall gefertigt und hat eine sehr solide Konstruktion.



Ein Schwein, für den amerikanischen Markt in New-York im Winter, wird nach monatelanger Reise ausgeführt.



Die Brücke in Wien. Die Brücke in Wien, die über den Fluss führt.



Ein Autozubehörgeschäft in Amerika. Die Herren des Reichstages sind in der Mitte zu sehen. Sie sind von links nach rechts: Herr A., Herr B., Herr C., Herr D., Herr E., Herr F., Herr G., Herr H., Herr I., Herr J., Herr K., Herr L., Herr M., Herr N., Herr O., Herr P., Herr Q., Herr R., Herr S., Herr T., Herr U., Herr V., Herr W., Herr X., Herr Y., Herr Z.