

Zeitschrift: Zürcher Illustrierte
Band: 2 (1926)
Heft: 23

Rubrik: Aktuelle Bilder aus aller Welt

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. [Mehr erfahren](#)

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. [En savoir plus](#)

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

Download PDF: 13.01.2026

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>



Eine gewaltige sportliche Leistung vollbracht: der bekannte Zürcher Fahrer Linder, der letzte Woche in 44 Std. 7 Min. ununterbrochen das 201 km lange Strassen-Circuit durchlief. Linder näherte sich dabei ausgedehnten Märschen die 201 km lange Strasse Calais-Paris durchlief. Linder näherte sich dabei ausgedehnten Märschen die 201 km lange Strasse Calais-Paris durchlief. Linder näherte sich dabei ausgedehnten Märschen die 201 km lange Strasse Calais-Paris durchlief.



Der Einzug der Fahnenkompanien

Eine große Kommunistentagung in Berlin



Die Matrosen im Umzuge
Man beachte die seltsame Gräßform mit erhobener Faust



Der bekannte italienische Flieger de Pinelo trifft gegenwärtig in Marzio di Pisa Vorbereitungen für eine Expedition, die alle bisherigen Welt- und Polarflüge in den Schatten stellen soll. Er rüstet nicht nur zu einem Südflug, sondern will bei dieser Gelegenheit auch alle fünf Erdteile in den Stillen Ozean überfliegen



Der berühmte amerikanische Erfinder Thomas Edison feierte diese Tage das eigenartige Jubiläum seines 100. Patentes, das er in Washington erhalten hat. Edison hat noch weitere große Erfindungen in Arbeit und hofft, trotz seines hohen Alters, die Zahl von 1000 Patenten zu erreichen

Bild links: Ein sensationelle Verhaftung wurde letzte Woche in Innsbruck vorgenommen. Die seit Jahren von ihrem Manne getrennte lebende Frau des mexikanischen Petroleumkönigs, Paddelford, die in Begleitung ihrer Tochter Europa besuchte, wurde wegen großer Betrügereien eingesperrt. Porträt: Frau Paddelford



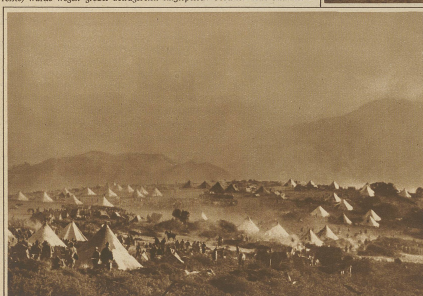
Mussolini triumphaler Einzug in Genoa. Der in der Uniform des Ministerpräsidenten sich zeigende Duce und seine Begleiter freuen sich ob des «königlichen Empfanges»



Gordon Bennett-Wettfliegen in Antwerpen. Der Ballon des Piloten Gerner, der durch den Sturm von der Versammlung weggerissen und darauf ausgeht wurde, daß er am Flug nicht teilnehmen konnte



Bild rechts: Miss Paddelford, die Tochter des mexikanischen Petroleumkönigs, die ebenfalls in die Betrügereien ihrer Mutter verwickelt ist und in Innsbruck verhaftet werden konnte



Ein Lager spanischer Truppen

Das Ende des Marokkokrieges



Die Generale Berenguer und de Ceuta im Hauptquartier der spanischen Armee

Gordon Bennett-Wettfliegen in Antwerpen. Die 17 Freiballons am Start, der unter stürmendem Regen stattfand

AKTUELLE BILDER



Eine schone Einsiedelung wurde von einer amerikanischen Fliegerin besucht. Das Unternehmen ließ die obige Einsiedelung einer amerikanischen Fliegerin besuchen. Das Unternehmen ließ die obige Einsiedelung einer amerikanischen Fliegerin besuchen. Das Unternehmen ließ die obige Einsiedelung einer amerikanischen Fliegerin besuchen.



Diese originelle schienenlose Eisenbahn durchfährt gegenwärtig die Straßen Londons, nachdem diese neu

AUS ALLER WELT



Die Jaud um die Erde. Der Amerikaner Goldstrom mit seinem Piloten O'Flynn, der gegenwärtig auf einer Reise um die Welt beginnt, die er in 16 Tagen zu beenden hofft, während der halbjährige Rekord 16 Tage betrug. Goldstrom verwendet zu seiner Reise die schnellsten Flugzeuge, Linienmaschinen und Dampfboote



Halbberühmte Akrobatikstücke, wie sie letzte Woche anlässlich eines Flugmeetings in Vincennes gezeigt wurden



Eine wissenschaftliche Studienreise in Barcelona. Die kleine Maschine drückt einen Schiffsplan auf das große Stadtplanblatt, das nach kurzer Zeit wieder ausrollt und demnach dem Umlauf der Hand die Balkenwirkung und erzeugt ein vollkommenes Bild