

Zeitschrift: Protar
Herausgeber: Schweizerische Luftschutz-Offiziersgesellschaft; Schweizerische Gesellschaft der Offiziere des Territorialdienstes
Band: 3 (1936-1937)
Heft: 7

Rubrik: Ausland-Rundschau

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: 16.02.2026

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

Au nombre de ces présentations, citons celles ayant trait au port du masque, à l'exécution de pansements, à la construction de véhicules au moyen de vélos accouplés par des pièces de bois, pour les transports urgents. En bref, une vision intéressante et suggestive, qui a précisé de manière fort heureuse toute l'utilité des samaritains et des sanitaires de D. A. P. Le groupe représenté sur nos photographies est formé d'hommes attachés à la D. A. P. lausannoise. L'instruction technique leur a été donnée par M. Mérinat, président de la S. S. T. S. S., et l'instruction militaire par le premier-lieutenant Jaccottet.

A la Section vaudoise de l'A. S. D. A. P.

Au début de 1937, la Section vaudoise de l'A. S. D. A. P. a poursuivi très activement son

action de propagande et de vulgarisation en faveur de la D. A. P. en général. Les heureux effets de l'exposition d'obscurcissement à laquelle elle a collaboré étroitement, en en prenant même l'initiative, se sont fait nettement sentir. De nombreuses conférences d'orientation ont été données dans le canton, avec et sans film cinématographique. En outre, et avant le début de l'été, la Section organisera à Lausanne des cours d'instruction, semblables en quelque sorte à ceux donnés à Zurich dans cet ordre d'idée. Il convient d'orienter le plus grand nombre de personnes possible en matière de D. A. P. et dans tous les domaines principaux de la protection aérienne passive. C'est la raison pour laquelle ces cours ne manqueront pas certainement d'être très fréquentés et de servir également la propagande en faveur de notre défense passive.

Ausland-Rundschau

Oesterreich. *Die Eröffnung der «Liga» Lichtenwörther Gasschutz- und Feuerlöschgeräte A.-G., Fabrik und ständige Ausstellung, im Herzen von Wien gelegen.* Im Monat Februar 1937 waren die massgebenden Stellen der österreichischen Behörden, Industrie und die gesamte in- und ausländische Presse in Wien, Kärtnerstrasse 17, geladen, um dort die ständige «Liga»-Ausstellung zu besichtigen (siehe kurze Notiz in «Protar» Nr. 5, S. 90).

Die «Liga» hat in ihrem Schaufenster eine richtig gehende Bühne errichten lassen, die nach ihren Ideen von den Wiener Ingenieuren Julius Stenger und Rudolf Mohr gebaut wurde. Im Schaufenster ist ein richtiges Theater-Prossenium errichtet und man sieht Oesterreichs herrliche Kunststadt Salzburg mit all ihren Häusern, Bergen, Kirchen und Brücken plastisch und in schönsten Farben gehalten, aufgebaut. Dahinter in ca. 4 m Tiefe und über 5 m Höhe ziehen hinter Salzburgs Bergen die Wolken vorbei und es wird langsam aus dem strahlenden Sonnentag ein dunkler Abend; die einzelnen Lichter in den Häusern werden angezündet und man sieht Flieger, die Bomben über Salzburg abwerfen. Man bemerkt Einschläge und Feuerstreifen. Nach dieser Vorführung erscheint am dunklen Horizont ein von Emil Pirchan, Professor an der Wiener Akademie der bildenden Künste, entworfener, hochkünstlerischer Kopf eines jungen Mannes, darunter der Text: «Der Kluge baut vor!»

Man betritt nun eine Ausstellung, die, in silbergrau gehalten — auch im Lokal selber —, ihre schwarzen Hausfarben höchst geschmackvoll immer wieder zeigt. An den Wänden ist der rote «Liga»-Adler aufgemalt, darunter die Farben Oesterreichs und seiner Bundesländer, so recht die Versinnbildlichung; ihr «Liga»-Schutz gilt allen Städten und Dörfern österreichischer Länder. Nach dem Hauseingang zu gelegen ist eine kleine Schaufensterstrasse eingebaut, wo in lebensgrossen Figuren die «Liga» die Verwendung ihrer einzelnen Fabrikate auf den Gebieten des Gas-, Feuer- und Arbeiterschutzes ausstellt. Man sieht einen Polizisten

mit der Gasmasken, einen Feuerwehrmann mit dem Sauerstoffgerät, einen Entgiftungsmann im Gummianzug etc., und trotz des Ernstes dieser Dinge wirkt auch diese Ausstellung wieder hoch interessant, belehrend und effektiv.

Nun kommt man beim Weitergehen durch diese ständige Ausstellungen in einem Leseraum, wo alle Fachzeitungen vom Gas- und Feuerschutzgebiet Europas aufliegen. Dieser Leseraum kann vom Publikum unentgeltlich benutzt werden.

Es würde zu weit führen, alle ausgestellten Geräte zu nennen; es muss aber noch erwähnt werden, dass die «Liga» sogar zwei Stockwerke unter der Erde einen Muster-Gasschutzkeller errichtet hat. Derselbe ist von der österreichischen Grossbaufirma A. Porr A.-G. gebaut worden und enthält alle «Liga»-Einrichtungen, u. a. besonders patentierte Türen, die bei Gefahr rechts oder links geöffnet und wenn das nicht geht, mit einem Druck aus ihren eisernen Rahmen herausgeworfen werden können. Ein Raumlüfter ist in diesem Gasschutzkeller enthalten, um diesen vorschriftsgemäss zu belüften. Eine Notbeleuchtung ist errichtet, die bei eventueller Beschädigung des Elektrizitätswerkes die Schutzsuchenden in die Lage versetzt, in ihrem Schutzraum ständiges Licht zu haben. Die grossen österreichischen Siemens & Halske-Werke haben einen kleinen «Telefunken»-Sender ausgestellt, der bei Gefahr von den Schutzsuchenden benutzt werden kann, um «SOS Kärtnerstrasse 17» zu signalisieren. Ein wassersicheres Telefon verbindet den Keller mit allen Räumen im Hause bis zum obersten, fünften Stockwerk und kann außerdem auch andere telefonische Verbindungen ermöglichen. Dieser Gasschutzkeller ist auch mit allen notwendigen Lebensmittelvorräten etc. bedacht worden. Dass nunmehr von der «Liga» der Gasschutzkellerbau schon allein durch die Ausstellung eines solchen Musterkellers mit ganzer Energie betrieben wird, ist im Sinne der Arbeitsbeschaffung ausserordentlich zu begrüssen.