**Zeitschrift:** Bauen + Wohnen = Construction + habitation = Building + home :

internationale Zeitschrift

**Herausgeber:** Bauen + Wohnen

**Band:** 1-5 (1947-1949)

Heft: 8

Artikel: "Contour delineator"

Autor: [s.n.]

**DOI:** https://doi.org/10.5169/seals-327987

## 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:** 30.11.2025

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



## «Contour delineator»

Innenarchitekt: Rudolph Jogrt Milwaukee/Wisconsin/USA

Rudolph Jogrt, Lehrer an der Layton Art School, Milwaukee, entwickelte mit dem «contour deli-neator» (Konturenzeichner) ein interessantes Hilfsinstrument für den Entwurf von Sitz- und Liegemöbeln, welche damit nach individuellen Gesichtspunkten angefertigt werden können. Zwei mit Stahlnetzen bespannte Rahmen werden in einer Entfernung von 60 cm aufgestellt. Die Sitz- und Liegeformen werden in der Weise entworfen, daß Stahlstäbe durch die beiden Netze geschoben und deren Stellungen solange verändert werden, bis die daraus resultierende Form eine bequeme, individuelle Sitz- oder Liegemöglichkeit ergibt. Trotz der Einfachheit der Methode werden auf diese Weise unzweifelhaft positive Ergebnisse bei der Gestaltung von Sitz- und Liegemöbeln erzielt werden können.

1

Rudolph Jogrt am «contour delineator» (Konturenzeichner). Die Stäbe sind leicht verstellbar und können jeder Lage angepaßt werden.

Rudolphe Jogrt travaillant au «contour delineator» («contourographe»). Les barreaux sont facilement réglables et peuvent être adaptés à toute position. Rudolpe Jogrt at the contour delineator. The bars are easily adjustable to any position.

2

Zwei Studentinnen erproben bequeme Sitzformen. Deux étudiantes essaient des formes de sièges confortables.

Two woman students test comfortable seating contours.

3, 4

Verschiedene Ruhelagen werden mit Hilfe des Konturenzeichners festgestellt und kontrolliert. On détermine et contrôle, au moyen du «contourographe», diverses positions de repos.

Various rest positions are determined and checked by means of the contour delineator.





