**Zeitschrift:** Die Berner Woche

**Band:** 32 (1942)

**Heft:** 31: Sondernummer : Unsere Kinder

**Artikel:** Auch ohne Sauerteig kein krankes Brot mehr

Autor: [s.n.]

**DOI:** https://doi.org/10.5169/seals-645305

## 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**

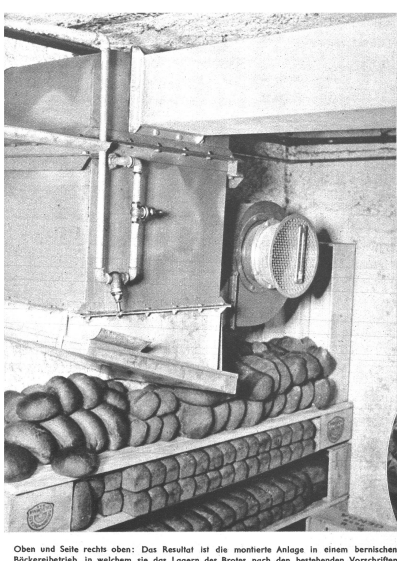
L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées 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: 23.11.2025** 

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



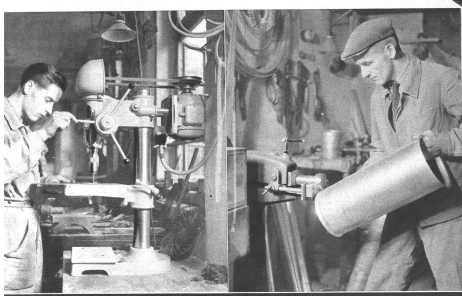
## Auch ohne Sauerteig

kein krankes Brot mehr

Das Problem wurde lufttechnisch gelöst durch die Berner Firma Paul Wirz Lufttechnische Anlagen

(Fotos Tschirren)

Oben und Seite rechts oben: Das Resultat ist die montierte Anlage in einem bernischen Bäckereibetrieb, in welchem sie das Lagern des Brotes nach den bestehenden Vorschriften ermöglicht und das Ziehen der Fäden im Brot verhindert. Die Anlage befindet sich bei der Firma Hostettler, Aryana-Brot, und hat sich in jeder Weise ausgezeichnet bewährt



Die Herstellung der Ventilatorenflügel erfordert Präzisionsarbeit

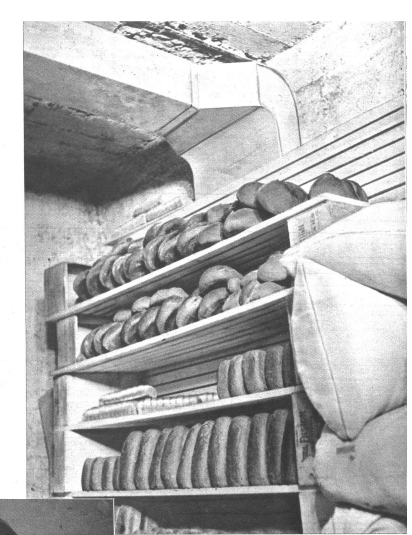
Bei der Rohrfabrikation. Mit Spezialmaschinen werden die Rohre mit einem Bord versehen, um das Zusammenfügen der Rohrstösse zu ermöglichen

Beim Rohrschneiden. Wie bei jeder Fdbrik müssen auch in diesem Betriebe Arbeilen alle meiner Natur ausgeführt werden

Die Vorschrift der Behörden, das Brot dürfe est nach 48 Stunden Lagerung zum Verkauf gelangen, verursachte während der warmen inteszeit ganz besondere Schwierigkeiten. Das Brot wurde durch die Wärme krank, es wurde "teigig", fadenziehend und dadurch für den Konsum nicht mehr geeignet. Um das zu vermeiden, wurde nun vielerorts das brot mit Sauerteig hergestellt; doch auch dieses Verfahren hat seine Nachteile.

Nunist es einer Berner Firma gelungen, eine Apparatur herzustellen, mit deren Hilfe das krankwerden des Brotes verhindert wird und vobei auf die Verwendung von Sauerteig verächtet werden kann. Diese Apparatur bietet tem Bäcker volle Garantie, dass sein Lagerwot richtig abgekühlt und, in der richtigen imperatur gehalten, vollkommen gesund mm Konsumenten gelangt. Es ermöglicht hm, ein Brot herzustellen, das auch für magenschwache Personen zuträglich und das nach den bestehenden Vorschriften erst 48 hunden nach der Herstellung abgegeben werten kann, ohne Gefahr, dass es während der ugerzeit irgendwie Schaden nimmt

tist: Beim Lichtbogenschweissen. Die einzelnen Teile der utruktion müssen zusammengeschweisst werden, die Herling einer solchen Anlage erfordert Spezialarbeiter



Links: Im Konstruktionsbureau. Die Zusammenstellung einer Apparatur, welche die Möglichkeit bietet, das Krankwerden des Brotes zu verhindern, ist in allen Einzelheiten das Werk bernischer Fabrikation, von der Zeichnung bis zum Fertigfabrikat

auf eine Hundertstel-Sekunde genau eingestellt

