

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Oberberger Blätter**

Band (Jahr): - **(1971-1972)**

PDF erstellt am: **14.08.2024**

### **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.



## Weltweit bekannt

Gebrüder Bühler AG, Maschinenfabrik

Im Dienste der Welternährung

Bühler projiziert, verkauft, plant, fabri-  
ziert, montiert und setzt in Betrieb:  
Getreidemühlen, Anlagen für die Teig-  
warenherstellung, Brauereien, Nährmit-  
telfabriken, Anlagen für die Schokola-  
denindustrie, Ölsaaten-Verarbeitungs-  
anlagen, Mischfutterwerke, Silos und  
Lagerhäuser, Schiffsbelade- und -ent-  
ladeanlagen, andere mechanische und  
pneumatische Fördereinrichtungen, Keh-  
richtbeseitigungsanlagen, Metall-Druck-  
gieß- und Kunststoff-Spritzgießmaschi-  
nen, Maschinen und Anlagen für die  
Farben- und Seifenherstellung, Maschi-  
nen für Chemie-Verfahrenstechnik.



Täglich zufrieden  
mit seiner Zeitung!