

**Zeitschrift:** Schweizer Soldat : Monatszeitschrift für Armee und Kader mit FHD-Zeitung  
**Herausgeber:** Verlagsgenossenschaft Schweizer Soldat  
**Band:** 48 (1973)  
**Heft:** 11

## **Werbung**

### **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:** 24.02.2026

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

35-mm-Zwillings-Fliegerabwehr-  
geschütz, ausgerüstet mit einer  
Oerlikon  $v_0$ -Messeinrichtung.  
Durch Messung der  $v_0$  im taktischen  
Einsatz wird eine optimale Treff-  
sicherheit gewährleistet.

Werkzeugmaschinenfabrik  
Oerlikon-Bührle AG, Zürich



30-45



# Unsere Panzerhaubitze 66

**Gewicht:** 23,5 t

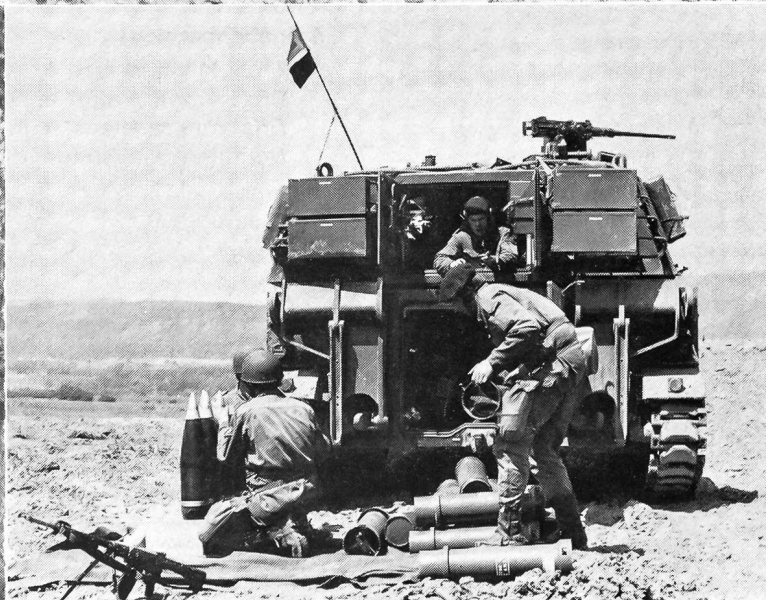
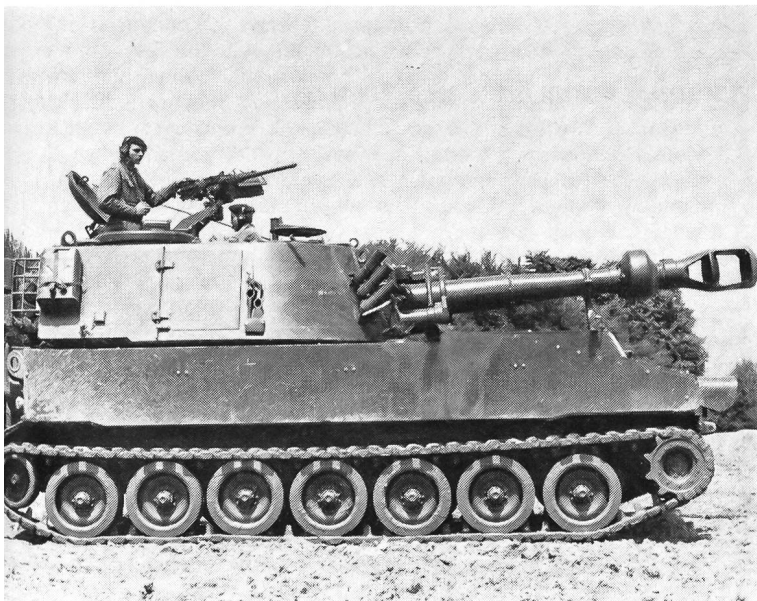
**Bewaffnung:** 15,5-cm-PzHb

**Schussweite:** 15—18 km

**Schusskadenz:** 5—6 Schuss pro Minute

**Ferner:** Mg 12,7 cm

**Die PzHb ist schwimmfähig**





GENERALDIREKTION PTT  
Abteilung Forschung und Entwicklung

Wir suchen für unsere Sektion Materialprüfung

## Testspezialisten

**Feinmechaniker, Gerätemechaniker** oder **Elektromonteure** werden bei uns sorgfältig eingearbeitet und haben die Möglichkeit, sich in folgenden Gebieten zu Spezialisten auszubilden:

- Tester der Telefonzentralenausrüstungen, der Leitungsreduktoren, Linienwähler usw.
- Qualitätskontrolleure für Spezialwerkzeuge des Störungs- und Zentralenunterhaltungsdienstes der Stromlieferanlagen, der elektrisch gesteuerten Teile der Rohrpostanlagen usw.

Möchten Sie mithelfen, die Qualität der Telefonbetriebe zu optimieren? Rufen Sie uns an, wir geben Ihnen gerne weitere Auskünfte: Telefon (031) 62 41 12, Herr Denzler.

Schriftliche Anfragen richten Sie an die  
**GENERALDIREKTION PTT, PERSONALABTEILUNG, 3000 BERN 33**



Unsere Halbzeugwerke mit einer Jahresproduktion von rund 350 000 t nehmen innerhalb des Konzerns eine bedeutende Stellung ein. Im Bestreben, den Fabrikationsprozess zu optimieren, sind komplexe betriebswirtschaftliche Probleme zu lösen — eine Tätigkeit auf internationaler Ebene, die wir einem jüngeren

## Betriebsingenieur

(oder Maschineningenieur mit guten Kenntnissen in Richtung Betriebswirtschaft)  
anvertrauen möchten.

### Aufgabenbereich:

- Produktivitäts- und Kostenanalysen,
- Projektierung von Neuanlagen und Ausbauplanung,
- Erfahrungsaustausch und Koordination unter Konzernwerken,
- Beratung von Kundenwerken.

### Anforderungen:

- abgeschlossenes Hochschulstudium,
- einige Jahre Praxis, möglichst Industrieerfahrung,
- Sprachen: Deutsch, Englisch, Französisch.

Wir sehen eine gründliche Einarbeitung in einem unserer Werke vor. Bei Eignung bestehen günstige Entwicklungsmöglichkeiten im In- und Ausland. Unser Personaldienst freut sich auf Ihren Anruf oder Ihre schriftliche Bewerbung.

**SCHWEIZERISCHE ALUMINIUM AG**  
Feldeggrasse 4, Postfach, 8034 Zürich  
Telefon 01 34 90 90, intern 288