

Objekttyp: **FrontMatter**

Zeitschrift: **Schweizer Soldat : Monatszeitschrift für Armee und Kader mit FHD-Zeitung**

Band (Jahr): **38 (1962-1963)**

Heft 10

PDF erstellt am: **13.09.2024**

### **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.



# Der Schweizer Soldat

## Immer wieder neue Helikopter

Wieder hat ein neuer Helikopter «das Licht der Welt» erblickt, d. h. die ersten Gehversuche sind nun so weit entwickelt, daß er flügge geworden ist. Es handelt sich um die Piasecki 16 H, die zusätzlich zu ihrer Hubschraube noch Flügel und einen Antriebspropeller (er erzeugt die Gegenbewegungen und erlaubt längere Flüge) im Heck erhalten hat, was die Vorteile eines Helikopters mit jenen des Flugzeugs vorteilhaft miteinander verbindet.

Der neue Hubschrauber, ausgestattet mit einer Pratt-Whitney-6-Turbine, ist eine fünfplätzig Flugmaschine, die das vertikale Starten und Landen und das charakteristische Manövrieren eines Helikopters mit größerem Aktionsradius, höherer Geschwindigkeit und niedrigeren Unterhaltskosten als bei gewöhnlichen Helikoptern aufweist. Sie wird auch für militärische Aufgaben, insbesondere für den Schutz großer Lufttransporter sowie zum Einsatz gegen kleine feindliche Truppe, in Aussicht genommen.

Tic

