

| | |
|---------------------|--|
| Zeitschrift: | Schweizer Soldat + FHD : unabhängige Monatszeitschrift für Armee und Kader |
| Herausgeber: | Verlagsgenossenschaft Schweizer Soldat |
| Band: | 58 (1983) |
| Heft: | 12 |
| Rubrik: | Nachbrenner |

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: 24.01.2026

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

SUU-65B und fasst 72 Panzerminen BLU-91 sowie 22 Personenminen BLU-92, die visuell nicht voneinander unterschieden werden können. Unsere Foto zeigt die Raketenbombe Durandal am Mirage F1.



Nach Abschluss der Prototypen-Flugerprobung und den Vorbereitungen für die Aufnahme der Serienfertigung begann das MBB-Werk Augsburg mit der Produktion des Tornado-Aufklärungsbehälters. Neben den deutschen Marinefliegern, die 26 Einheiten in Auftrag gaben, werden weitere 20 Exemplare für die italienischen Tornado-Verbände geliefert. Die Integralbau-Gondel hoher aerodynamischer Güte enthält ein LLDC- und LHov-Kameras, Infrarot Line Scanner sowie ein digitales Datensystem mit Selbsttesteinrichtung umfassendes Sensorpaket. Unsere Foto zeigt das Aufklärungssystem an der zentralen Unterrumpfstation eines Tornados. Am äußersten Lastträger des linken Flügels hängt überdies ein Hochleistungsdüppel- und Infrarotfackelwerfer des Typs BOZ-100. ka

NACHBRENNER

Am 14. September 1983 wurde bei Sikorsky der erste Minenräumhubschrauber MH-53 aus der Halle gerollt ● Die Royal Australian Air Force übernahm die zehnte und letzte Navigations-, Zielauflass- und Kampfmittelleanlage AN/AVQ-26 Pave Tack ● Am 15. September 1983 startete der erste Panzerabwehrhubschrauber A.129 Mangusta zu seinem Erstflug ● Am 1. August 1983 wurde beim Jagdbombergeschwader 31 „Boelcke“ der Flugbetrieb mit dem europäischen Kampfflugzeug Tornado aufgenommen ● Die Reihenfertigung der tiefangriffsfähigen Laserlenk bombe Paveway III von Texas Instruments wurde freigegeben ● Die Türkei beschafft 36 Nahbereichsflugabwehr lenkwaffen systeme Rapier ● Belgien prüft die Bestückung seiner F-16 Jabo mit der Kurvenkampf lenkwaffe 550 Magic von Matra ● ka

Den Kampf um die Seele eines Volkes entscheidet nicht der Krieg, sondern der Frieden. Eine Nation, welche den Frieden erträgt, ohne an ihrem Wesen Schaden zu nehmen, ohne in ihrem Denken gemein zu werden, darf gewiss sein, dass sie auch den Krieg überdauern wird.

Divisionär Edgar Schumacher

ERKENNUNGS-ECKE

QUIZ

83/6



Gesucht werden die Bezeichnungen (Namen) und Ursprungsländer der abgebildeten Panzerhaubitzen.

Schreiben Sie Ihre Lösung auf eine Postkarte (keine Umschläge) und senden Sie diese bis zum 22. Dezember 1983 an

Redaktion «Schweizer Soldat», Inselstrasse 76, 4057 Basel