

Zeitschrift: Schweizer Soldat : die führende Militärzeitschrift der Schweiz
Herausgeber: Verlagsgenossenschaft Schweizer Soldat
Band: 73 (1998)
Heft: 6

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: 23.02.2026

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



**ERGSTE
WESTIG**
EIN UNTERNEHMEN DER ZAPP-GRUPPE

ROBERT ZAPP WERKSTOFFTECHNIK

Nickel und Nickellegierungen, Kobaltlegierungen, Titan, Titanlegierungen, Zirkon.
Werkzeugstähle wie ASP® 2000 und CPM® für Kaltarbeits- und Zerspanungswerkzeuge.

Lieferformen: Blech, Rohr, Stab, Zuschnitt nach Mass oder Zeichnung.

STAHLWERK ERGSTE WESTIG

C-Stähle, gehärtet/ungehärtet, rostfreie martensitische Edelstähle, rostfreie Edelstähle, Titan, Titanlegierungen, Sonderwerkstoffe, Bimetall.

Lieferformen: Band, Draht, Stab, Profil.

ROBERT ZAPP (SCHWEIZ) AG

Kasernenstrasse 22A, CH-4410 Liestal
Tel. 061/926 92 00, Fax 061/926 92 09

Robert Zapp Werkstofftechnik bietet nicht nur eine Vielfalt an Hochleistungswerkstoffen, die dem anspruchsvollen Werkstoffbedarf vieler Industrien gerecht werden, sondern auch ein leistungsfähiges Spektrum an Fertigungsverfahren. Unsere sorgfältige Analyse der Einsatzbedingungen und unsere präzisen Empfehlungen für Werkstoff und Verarbeitung sichern unseren Kunden den qualitativen Vorsprung.

Stahlwerk Ergste Westig

Als Zieherei und Kaltwalzwerk gehört Stahlwerk Ergste Westig im Bereich der Kaltformung zu den traditionsreichen Unternehmen. Die Konzentration auf rostfreie Edelstähle, Titan und Sonderwerkstoffe und die Spezialisierung auf die Produktformen Band, Draht, Stab und Profil ist ein Teil unseres Unternehmenskonzepts.

Ein umfangreiches Lieferprogramm und eine moderne Fertigung haben uns in Verbindung mit kundenorientiertem Denken und Handeln in allen Bereichen zu einem gefragten Partner vieler Industriezweige werden lassen.

Ergste Produkte sind in den unterschiedlichsten Bereichen – vom alltäglichen Gegenstand bis hin zu High-Tech-Produkten – im Einsatz. Hier beweisen sie Funktionalität und Qualität.

Die ROBERT ZAPP (SCHWEIZ) AG bietet als Vertriebsgesellschaft der Zapp-Gruppe die gesamte Produktpalette von Robert Zapp Werkstofftechnik und Stahlwerk Ergste Westig an.

Für weitere Auskünfte und Unterlagen wenden Sie sich bitte an:

ROBERT ZAPP (SCHWEIZ) AG
Kasernenstrasse 22A, 4410 Liestal
Tel. 061/926 92 00, Fax 061/926 92 09

Robert Zapp-Gruppe

Innovation aus Tradition

Gewachsen aus einer über 300jährigen Industrietradition der Unternehmerfamilie Zapp entstanden die Robert Zapp-Werkstofftechnik und das Stahlwerk Ergste-Westig. Fortschritte hat die Tradition in unserem Unternehmen seit Gründerzeiten. Dieser Tradition entspricht die Philosophie, die Herausforderungen des Marktes zu suchen und sich ihnen zu stellen.

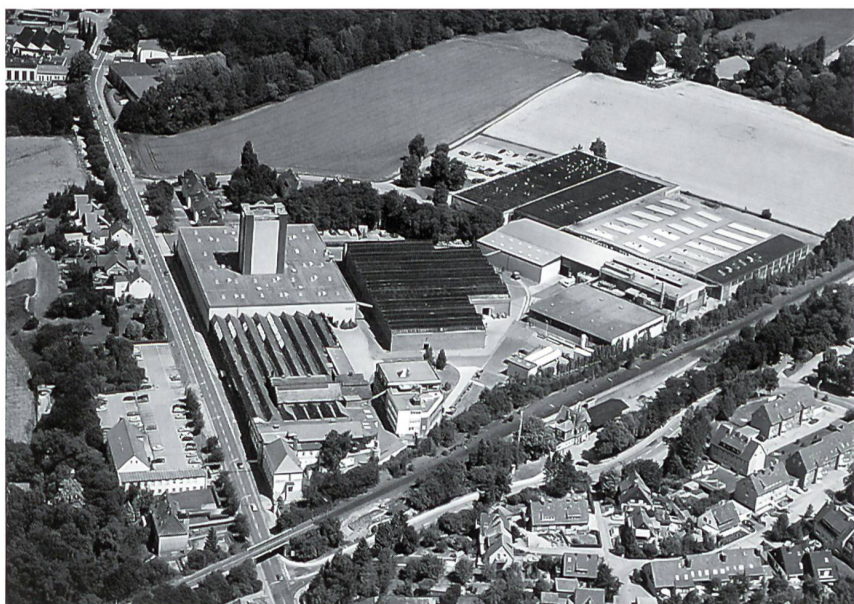
Anwendungsorientierte Forschung und Entwicklung und die schnelle und konsequente Umsetzung in die Praxis sind unsere Antwort darauf.

Heute systematisch nach neuen Lösungen von morgen zu suchen, sich dem Wettbewerb mit dem Fortschritt immer wieder zu stellen, das ist der Antrieb für unsere erfahrenen Werkstoff- und Fertigungsingenieure. Ihre Kreativität und ihr Know-how sichern den technischen Vorsprung – auch in der Zukunft.

Robert Zapp Werkstofftechnik

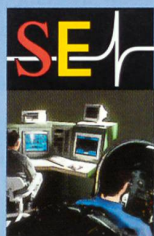
Die richtige Werkstoffauswahl und eine wirtschaftliche Fertigung sichern heute vielen Industriebereichen den entscheidenden Vorsprung.

Metallische Werkstoffe überzeugen in vielen Anwendungen – auch unter ökologischen Aspekten.



Luftaufnahme Stahlwerk Ergste Westig

STARKE PARTNER



SCHWEIZERISCHE ELEKTRONIKUNTERNEHMUNG
ENTREPRISE SUISSE D'ELECTRONIQUE
IMPRESA SVIZZERA DI ELETTRONICA
SWISS ELECTRONICS ENTERPRISE

CH-3000 Bern 22
Stauffacherstrasse 65
Telefon 031 324 71 02, Telefax 031 324 73 56



SCHWEIZ. UNTERNEHMUNG FÜR FLUGZEUGE UND SYSTEME
ENTREPRISE SUISSE D'AERONAUTIQUE ET DE SYSTEMES
IMPRESA SVIZZERA D'AERONAUTICA E SISTEMI
SWISS AIRCRAFT AND SYSTEMS COMPANY

CH-6032 Emmen
Seetalstrasse
Telefon 041 268 41 11, Telefax 041 260 25 88



SCHWEIZERISCHE MUNITIONSUNTERNEHMUNG
ENTREPRISE SUISSE DE MUNITIONS
IMPRESA SVIZZERA DI MUNIZIONI
SWISS AMMUNITION ENTERPRISE

CH-3602 Thun
Allmendstrasse 74
Telefon 033 228 12 00, Telefax 033 228 24 88



SCHWEIZERISCHE UNTERNEHMUNG FÜR WAFFENSYSTEME
ENTREPRISE SUISSE D'ARMEMENT
IMPRESA SVIZZERA DI SISTEMI D'ARMA
SWISS ORDNANCE ENTERPRISE

CH-3602 Thun
Allmendstrasse 86
Telefon 033 228 11 00, Telefax 033 228 20 47

Die Armee muss ihren Auftrag erfüllen können, heute und in Zukunft. Dazu muss sie zweckmäßig, kostengünstig und modern ausgerüstet sein. Wir, die Unternehmen SE, SF, SM und SW, sind Partner der Armee in allen Lagen: als Kompetenzzentren mit hohen Technologie- und Qualitätsstandards in den Bereichen Generalunternehmung, Herstellung, Koproduktion, Lizenzfertigung sowie im industriellen Unterhalt des Materials.

Besuchen Sie uns am Armeetag '98.

12./13. Juni in Frauenfeld.

Im Ausstellungszelt der Gruppe Rüstung.

