



Ein besonderes Anliegen ist es mir, allen jenen Kameraden aus Streitkräften, Polizei und weiteren Behörden und Organisationen mit Sicherheitsaufgaben zu danken, die im In- und Ausland unsere Freiheit und unsere Werte verteidigen. Ich denke, ich spreche für alle Kolleginnen und Kollegen sowie Leser, wenn ich sage: Wir stehen hinter Euch! JPW

Jeder Soldat ist in erster Linie Kämpfer! Er muss alle infanteristischen Werkzeuge, wie hier Sturmgewehr und Pistole, beherrschen. Dass das auch für Wehrpflicht- oder Milizarmeen gilt, beweist die Schweiz eindrucksvoll.



Das Spektrum des infanteristischen Werkzeugkastens erstreckt sich vom Kampfmesser über Pistole und Sturmgewehr bis hin zu Präzisionswaffen und Lenkflugkörpern. Doch nicht nur dieses Gesamtsystem folgt dem modularen Ansatz. Selbst die einzelnen Elemente, wie hier die Sako TRG M 10, bieten bezüglich Optik, Optronik oder Kaliberauswahl Flexibilität.



KURZINFORMATIONEN

• Eine klare, einheitliche Sprache ...	9	• "Picatinny Rails"	37	• Gegenwärtige Ausrüstungsprogramme	91
• Bund der Infanterie	11	• M 27 Infantry Automatic Rifle	43	• Munition am Mann	95
• Magazine	23	• Anschlagschäfte und Umrüstkits	53	• Infanterie der Zukunft weltweit	103
• Flinten	27	• XM 307 und XM 312	73	• Deutschland: Vom IdZ zu Gladius	105
• Die Kaliberdebatte	28	• Fly-K-Mörsersystem	75		
• .338 Lapua Magnum	35	• Schutz vor Nachtsicht	87		

Moderne Waffen, Werkstoffe, Optik, Optronik und Kommunikationsmittel erhöhen Aufklärung, Wirkung und Schutz. Aber ohne die "Stiefel am Boden" läuft selbst im High-Tech-Zeitalter militärisch gar nichts.

EINFÜHRUNG

Ein bodenständiges Handwerk

Welche Rolle die Infanterie heute spielt und warum jeder Soldat infanteristische Grundkenntnisse beherrschen muss.

FAHRZEUGE

Lieferwagen und Arbeitspferde

Was einen Schützenpanzer von einem Truppentransporter unterscheidet und was bei der Infanterie noch so herumfährt.

STURMGEWEHRE

Standardwerkzeug

Welche Sturmgewehre derzeit im Dienst stehen und welche Trends sich abzeichnen.

DMR'S UND SCHARFSCHÜTZEN-GEWEHRE

Mit sicherer Hand

Was die verschiedenen Langwaffen mit Zielfernrohr sowie die Soldaten, die sie führen, voneinander unterscheidet.

MASCHINEN-GEWEHRE

Die Sägewerke

Welche automatischen Langwaffen der Infanteriegruppe zu höherer Feuerkraft verhelfen.

PISTOLEN, MP'S UND PDW'S

Schnell bei der Hand

Warum Kurzwaffen und kurze Langwaffen nach wie vor unverzichtbare Kampfgefährten sind.

GRANATEN

Mehr Bums dahinter

Was der einzelne Soldat noch so mitführen kann, um die infanteristische Feuerkraft zu erhöhen.

SCHWERE MG'S UND GRANATMASCHINENWAFFEN

Mit vereinten Kräften

Was man unter besetzungsbedienten Waffen versteht und welche Bedeutung ihnen für die Infanterietaktik zufällt.

OPTIK UND Optronik

Voller Durchblick

Was vom Rotpunktvisier bis zum Laserentfernungsmesser die Waffenwirkung erhöht.

BEKLEIDUNG UND AUSRÜSTUNG

Angemessene Arbeitstracht

Wie alles, was der Kämpfer am Leib trägt, die individuelle Kampfkraft steigert.

BLICK IN DIE ZUKUNFT

Die industrielle Revolution

Welche Ideen es für die Infanterie der Zukunft gibt, was schon Realität ist und was kommen könnte.

ANHANG

Für die Rüstkammer ...

Abkürzungsverzeichnis, Adressen von Herstellern, Fachhändlern – und mehr ...

Kameradschaftlicher und kollegialer Dank!

Ein VISIER-Special ist stets eine Gemeinschaftsleistung. An erster Stelle ein herzliches Dankeschön an das gesamte VISIER-Team, meinen „alten Haufen“. Matthias Recktenwald redigierte die Texte, Marianne Lawen, Jason Wieger und Gary Zens schufen hervorragende Layouts, Claudia Mullins bearbeitete den Anhang, Gabriele E. Vierschilling leistete die Schlussredaktion. Uli Eichstädt, Andreas Wilhelmus, Andreas Skrobanek, Dirk Schönfeld, Karola Göth, Hildi Wagener-Schipp, Birgit Schwarz, Tanja Kleucker, Melanie Dabrowski, Carolin Kutscher, Angela Rheinbay und Michael Schippers standen ebenfalls mit Rat und Tat sowie mit „Nervennahrung“ zur Seite. Ein weiterer Dank gebührt David Th. Schiller und Siegfried Schwarz für den jahrelangen fachlichen Austausch.

Neben den hilfsbereiten deutschen und ausländischen Presse- und Informationsstäben lieferten Sabina Bieri (RUAG Ammotec), Richard Cabral (SRSS), Pasquale Caputi (SAN Swiss Arms), Anne Devroye (FN Herstal), Bertil und Mikael Johansson (CBJ), József Keresztes (Mili-pol), Thomas Meuter (Dynamit Nobel Defence), Paul Shiple (AAI/Textron), Jiri Sedlacik (CZ Brno), Bernd Söll und Harald Weiss (AIM), Bartosz Szolucha und Remigiusz Wilk weitere Bilder und Infos. Herzlichen Dank!

Großer Dank an Lennart Ljungfelt, Sabine Eriksson (Aimpoint), Michael und Alexander Engelhardt (IEA Mil-Optics), Jörg Dengler, Peter Müller (JK Defence) und Shane Keng (Multitasker), die Testequipment lieferten. Zudem danke ich: Willem Gussenoven, Martijn Blanes (Arc'teryx), Marco Pohlers, Henry Latwat (ATC), Kai-Uwe Schmidt (ATXS), Frank Thiel (Baltic Shooters), Michael Fiedler (Bluecher), Tobias Leckebusch (Böker), Hermann Rosenberg (DBHR), Olivier Grauff, Stéphane Semmeling, Christophe Verjans (FN), Stefan Doll, Andy Falcone, Marc Roth, (Heckler & Koch), Joseph „Seppo“ Sixt, Tim Vetter (Lindnerhof Taktik), Jörg Hildebrandt (MEN), Matthias Hainich, Frank Satzinger (Oberland Arms), Daniel Leyendecker (Oberland Gear), Dietmar Pohl (Pohl Force), Heinz „Guggi“ Guggenberger und Björn Dräger (Pol-Tec), Olaf Aul, Torsten Böhm, Oliver Hoffmann, Michael Horn, Karl-Heinz Krassnig, Dr. Klaus-Peter Nick, Heiko Schmidt, Karsten Stern, Stefan Wöstelefeld, Jörg Wenderoth (Rheinmetall), Sabine Brechbühl, Thorsten Köhne (RUAG Ammotec), Stephan Krupke (Scandic), Thomas Hoff, Goetz Coenen, Robert Riegel (Schmeisser), Stefan Kern (Schmidt & Bender), Uli Krätzschmar, Thorsten Hantke (75 Tactical), Ruben Resech, Jan Wellmann (Sierra-313), Michael Seul (SMC), Roland K. Schwemmer (Steiner), Heiko Tschipke (Tasmanian Tiger), Stefan Nowak (Tactics Group) und Holger Veh (Teuto Defence).

Ein herzlicher kollegialer Gruß an Dr. Peter Boßdorf, Peter Dannecker, Oliver Falk, Markus Gollner, Dr. Elmar Heinz, Henning Hoffmann, Stefan Perey, Tino Schmidt, Sören Sünkler, Tom Weber und Dr. Rolf Wirtgen.

Ich danke weiterhin meiner Familie und Anke, die mich trotz Großprojekten wie diesem hier tapfer ertragen ;-) Und ich danke allen, die diskret im Hintergrund halfen oder die ich hier aufzuzählen vergessen habe.