

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Der Fourier : offizielles Organ des Schweizerischen Fourier-Verbandes und des Verbandes Schweizerischer Fouriergehilfen**

Band (Jahr): **66 (1993)**

Heft 4

PDF erstellt am: **26.06.2024**

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.



«*Brücke sperren.*» – «*Verstanden, Brücke sprengen.*»

Verheerend, wieviel Zündstoff eine schlechte Übermittlung, ein falsch verstandener Befehl in sich bergen. Deshalb kommt es drauf an, dass Befehle vollständig übermittelt und klar verstanden werden, dass Informationen sicher, schnell und unverfälscht ihren richtigen Adressaten finden. Ohne modernste Kommunikationstechnik geht das nicht. Auch das flexible Operieren, das zielsichere Agieren und das erfolgversprechende Führen von kleinen und grösseren Verbänden sind ohne geeignete Kommunikationsmittel nicht denkbar. Wir haben diese Mittel als Geräte und Systeme und bieten sie an mit dem Know-how und den Ressourcen eines transnationalen Konzerns. Lassen Sie sich informieren über militärische Kommunikationstechnik, Führungs-, Simulations- und Identifikationssysteme.

Ascom Radiocom AG, Geschäftsbereich Milcom,
CH-5506 Mägenwil, Tel. 064 56 51 11, Fax 064 56 52 01



Das neue integrierte militärische Fernmelde-system IFMS der Schweizer Armee wird von Ascom als Generalunternehmer entscheidend mitgestaltet. Eine der Systemkomponente ist zum Beispiel die Telefonstation DTS 271 F für digitale Übermittlung von Sprache und Daten.

Milcom: **ascom** *denkt weiter.*