

Objekttyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Zivilschutz = Protection civile = Protezione civile**

Band (Jahr): **43 (1996)**

Heft 9

PDF erstellt am: **29.06.2024**

### **Nutzungsbedingungen**

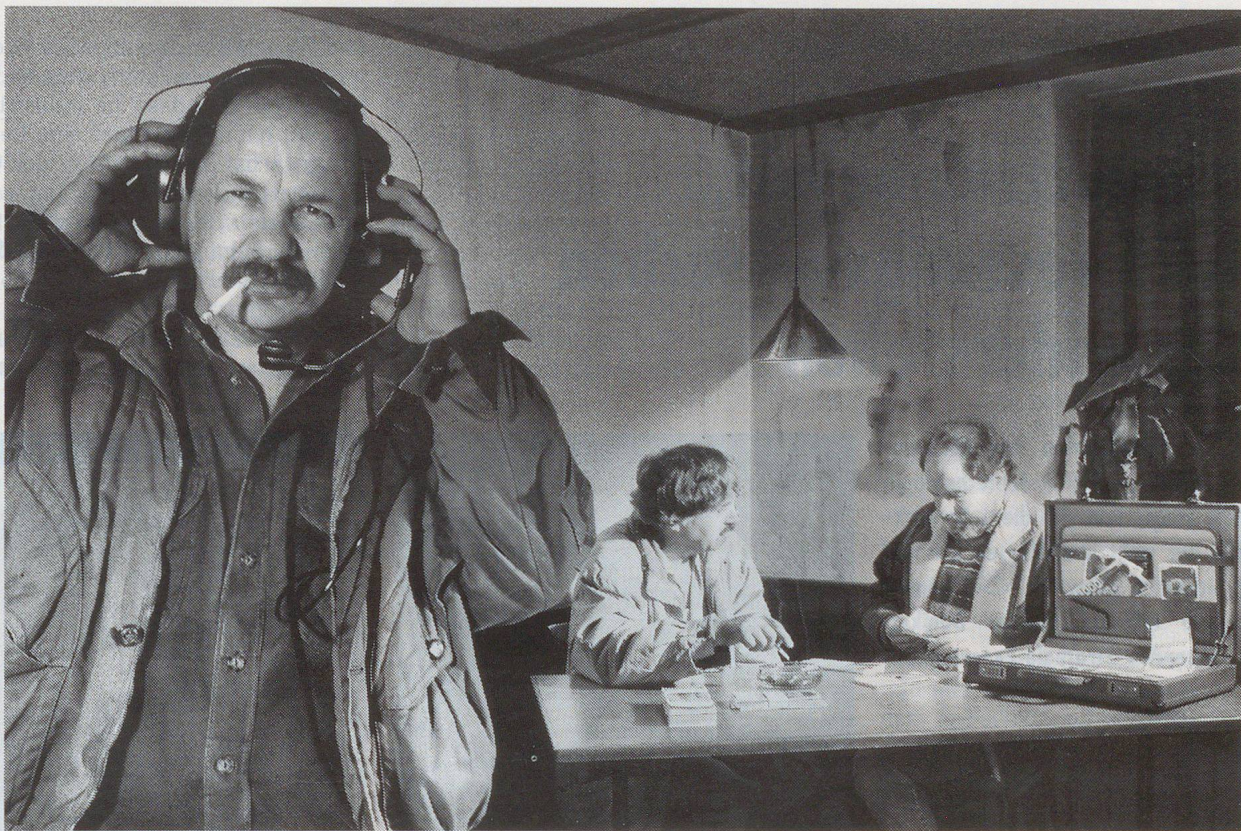
Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern.

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.



## «Shit, nichts mit lauschen - nur noch rauschen!»



Diese modernen Funkgeräte sind umschaltbar von digital verschlüsselt auf analog klaren Betrieb ...und auf individuelle Ansprüche programmierbar



Knacker, Hacker und andere Abhörspezialisten der ehrenwerten Gesellschaft lassen jetzt die Ohren hängen. Ihre Lauschangriffe auf den Polizeifunk enden in einem berauschenden Fiasko. Grund für diese Schlappe ist **Disco**, das **Digital secure radio communications system**. Disco ist das Schlüsselwort für totale Abhörsicherheit und modernste digitale Funktechnik **Made in Switzerland**. Es gewährleistet die durchgehende digital verschlüsselte Übertragung über alle Funknetzkomponenten hinweg. Damit bietet es die sogenannte End-zu-End Sicherheit gegen Abhören, Einspeisen von Falschmeldungen und Benutzungsmissbrauch. Geschützt sind Sprache- und Datenübertragung. Die Verschlüsselung erfolgt über einen Hochsicherheitsalgorithmus. So lässt Disco Fahnder völlig sicher funken und die Unterwelt auf Kohlen tanzen. Mehr über das High-Tech-Funksystem SR 440 Disco erfährt – nicht jeder – bei **Bosch/Ascom Radiocom AG**, CH-5506 Mägenwil, Tel. 062 889 51 11, Fax 062 889 52 01.

# BOSCH

TELECOM