

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Pionier : Zeitschrift für die Übermittlungstruppen**

Band (Jahr): **59 (1986)**

Heft 3

PDF erstellt am: **25.09.2024**

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.

ATICOS

Das integrierte digitale Nachrichtensystem für taktische Netze



Knoten- und Endvermittler aus nur 3 Grundeinheiten zusammengestellt

Im Vermittler integrierte digitale und analoge Teilnehmeranschlaltungen mit vielfältigen Leistungsmerkmalen

Voll militarisiert und mit integrelem EMP-Schutz

Einfache, miliztaugliche Bedienung und Wartung durch menugesteuerten Dialog und leistungsfähige Selbsttests

In der Schweiz entwickelt und hergestellt

ATICOS – die richtige Antwort auf die Anforderungen moderner Fernmeldesysteme im militärischen und paramilitärischen Bereich – von Siemens-Albis.

ATICOS integriert Daten- und Sprachkommunikation, aber auch Netze für unterschiedliche Verwendung in ein neues, leistungsfähiges und automatisches Gesamtsystem.

ATICOS ermöglicht durch seine leistungsfähigen Netzführungs- und Wegesuchverfahren eine rasche Anpassung an wechselnde Netzkonfigurationen, Teilnehmeranschlüsse oder Unterbrüche in Verbindungen.

ATICOS eignet sich sowohl für die neuesten digitalen Teilnehmerapparate als auch für das älteste LB-Kurbeltelefon. Neben feldtauglichen Bildsichtgeräten sind selbstverständlich auch langsame Fernschreiber, Faksimilegeräte oder Funkstationen anschliessbar.

ATICOS ist einfach in der Installation, Bedienung und Wartung und für eine hohe Verfügbarkeit und lange Lebensdauer ausgelegt. Die Geräte sind geschützt – natürlich auch gegen die Bedrohung durch den EMP.

Siemens-Albis Aktiengesellschaft

Vertrieb Sondersysteme

CH-8047 Zürich, Telefon 01-495 3111

Elektronik für die Verteidigung Siemens-Albis