

Zeitschrift: Revue Militaire Suisse
Herausgeber: Association de la Revue Militaire Suisse
Band: 141 (1996)
Heft: 1: Numéro spécial : "forces aériennes"

Werbung

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. 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. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

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. [Voir Informations légales.](#)

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. [See Legal notice.](#)

Download PDF: 18.03.2025

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

LA POSTE

Votre partenaire pour le transport de :

Colis Lettres Envois urgents etc.

Vous souhaitez être conseillé personnellement, retournez-nous le coupon ci-dessous ou appelez le numéro de téléphone 021/344 31 62.

Entreprise : _____

Personne de contact : _____

Adresse : _____

NPA _____ Localité : _____

Votre offre de prestations m'intéresse, je souhaiterais être personnellement conseillé sur les services suivants:

Lettres Envois à destination de l'étranger
 Colis Autres _____
 Envois urgents

Vous pouvez me joindre au numéro de téléphone suivant : _____

Signature : _____

Merci de compléter ce coupon et de le retourner à l'adresse suivante :

**Direction d'arrondissement postal
Marketing
A l'attention de M^{me} Marylin Gillard
Avenue d'Ouchy 4
Case postale
1001 LAUSANNE**

3120001 2000
EIDG.MILITARBIBLIOTHEK

BUNDESHAUS OST
3003 BERN

J.A.B

CH-2900 Porrentruy

PP/Journale



Les autoroutes de données occupent le terrain.

Alcatel STR vous présente son inforoute de terrain: la nouvelle station à faisceau hertzien R-916. Cette autoroute de données sans fil est un élément clé du système intégré de télécommunication militaire (IMFS) et grâce à sa technologie ultramoderne offre d'innombrables avantages tactiques: le système R-916 assure la transmission numérique entièrement cryptée de la parole, d'images et de données à 2048 Kbits/s.

Sur le terrain, ce système s'impose par son faible encombrement, sa légèreté et sa simplicité d'utilisation. La station à faisceau hertzien R-916 est prête à l'emploi en quelques minutes. Grâce à son guide-opérateur logiciel, même après une brève formation son exploitation ne soulève aucune difficulté. La conception et la fabrication de ce produit de grande technicité se font en Suisse.

Alcatel STR: «Pour favoriser votre croissance.»

▼
ALCATEL
STR