

Zeitschrift: Revue Militaire Suisse
Herausgeber: Association de la Revue Militaire Suisse
Band: 136 (1991)
Heft: 11

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: 16.03.2025

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

Transmission par fibres optiques: l'intégration des compétences et des services



Pour vos réseaux à fibres optiques, votre sécurité exige un partenaire maîtrisant toutes les étapes de travaux :

ingénierie – systèmes de transmission – câbles et leurs terminaisons – pose et montage – assemblages particuliers – mesures à l'aide d'équipements sophistiqués – maintenance 24 heures sur 24.

Plus de 15 ans d'expérience en fibres optiques assurent à Câbles Cortailod cette compétence polyvalente.



Le nouveau multiplexeur MUX 8824 DR redouble votre sécurité

Le savoir-faire de Câbles Cortailod lui permet de développer des équipements particulièrement performants.

Le MUX 8824 DR travaille en double boucle. En cas de défaillance dans le circuit de transmission, il rétablit automatiquement celle-ci sur la deuxième boucle.

CH-2016 CORTAILLOD/SUISSE
TÉLÉPHONE 038 / 44 11 22
TÉLÉFAX 038 / 42 54 43
TÉLEX 952 899 CAB CH



CABLES CORTAILLOD
ÉNERGIE ET TÉLÉCOMMUNICATIONS

Une technologie avancée, des services, la sécurité.