

Zeitschrift: Technische Mitteilungen / Schweizerische Post-, Telefon- und Telegrafienbetriebe = Bulletin technique / Entreprise des postes, téléphones et télégraphes suisses = Bollettino tecnico / Azienda delle poste, dei telefoni e dei telegrafi svizzeri

Herausgeber: Schweizerische Post-, Telefon- und Telegrafienbetriebe

Band: 65 (1987)

Heft: 12

Titelseiten

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. 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. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. [Mehr erfahren](#)

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. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. [En savoir plus](#)

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. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

Download PDF: 11.01.2026

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



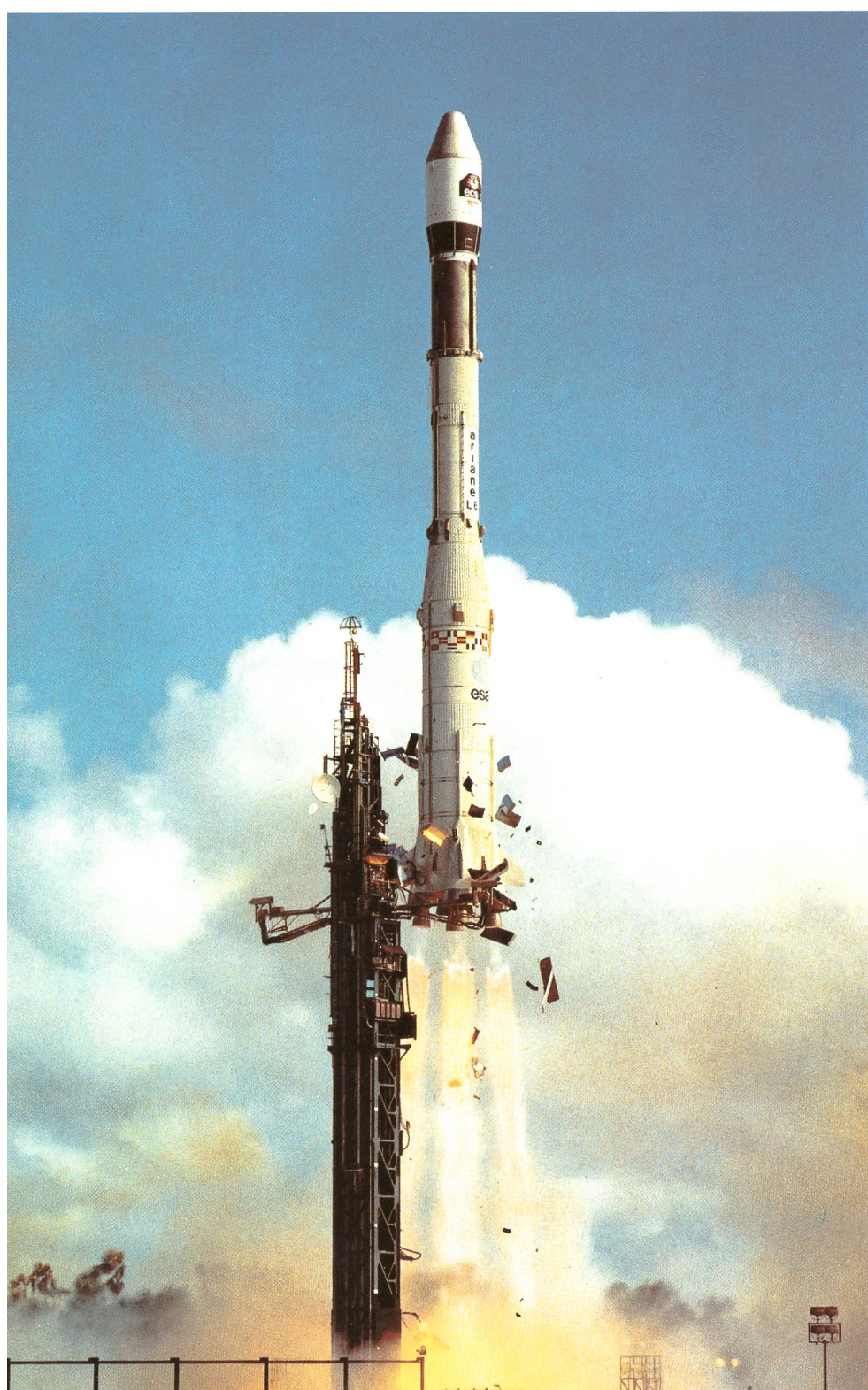
Bern

P-15-2

PTT Technische
Mitteilungen

**Bulletin
technique**

**Bollettino
tecnico**



**12
1987**

Gesprächsstoff für Profis



Ein neues Fahrzeugfunkgerät, das Ihnen bis zu 256 Funkkanäle bietet, das über eine Schaltbreite verfügt, die Simplex und Semiduplex-Betrieb im gleichen Gerät erlaubt, das mit Sendeleistungen bis 25 Watt aufwartet, das mikroprozessor-gesteuert ist, und dessen Funktionen nach Kundenwunsch programmierbar sind, so ein Sprechfunkgerät lässt aufhören.

Dass Ihnen modernste Mikroelektronik und Fabrikationsmethoden mit computergestützten Kontrollen in allen Fertigungsphasen Qualität garantieren, ist bei Autophon-Funkgeräten Tradition, und dass sie die CEPT-Norm erfüllen auch!

Lassen Sie sich über das neue, frei programmierbare Funkgerät SE 156 näher informieren.

Wir zeigen Ihnen auch gerne, wie Sie durch standort-unabhängigen, freien Informationsaustausch mit Sprechfunk Kosten senken und Leistungen steigern.

AUTOPHON



Autophon AG
Zürich
St. Gallen
Basel
Bern
Luzern
Lugano
Chur
Winterthur

01 248 12 12
071 25 85 11
061 22 55 33
031 42 66 66
041 44 04 04
091 52 58 52
081 22 16 14
052 23 11 15

Olten
Schwyz
Biel
Neuchâtel
Lausanne
Sion
Genève

062 32 72 22
043 21 36 75
032 22 61 11
038 24 53 43

021 26 93 93
027 22 57 57
022 42 43 50

Senden Sie uns bitte detaillierte Informationen über das Fahrzeugfunkgerät SE 156

Name: _____

Firma: _____

Adresse: _____

PLZ: _____ Ort: _____

Einsenden an: Autophon AG, Radiocom,
Feldstrasse 42, 8036 Zürich

