

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Bündner Jahrbuch : Zeitschrift für Kunst, Kultur und Geschichte Graubündens**

Band (Jahr): **40 (1998)**

PDF erstellt am: **20.06.2024**

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.

Das Schienennetz der Schweiz ist sehr dicht. Das Netz von Swisscom ist über dreitausendmal dichter.

Wer die grosse Welt bis in den kleinsten Haushalt und in jedes einzelne Büro der Schweiz bringen will, muss die Schweiz gut kennen: jede Ecke, jede Tücke. Swisscom verfügt über ein digitales Netz, das in der ganzen Schweiz die modernsten Dienstleistungen der Telekommunikation ermöglicht.



Eine leistungsfähige Kommunikationsinfrastruktur ist für Unternehmen entscheidend und wird im Privatleben immer wichtiger. Da ist es beruhigend zu wissen, dass wir nicht bloss Bahnhof verstehen, wenn von Grundversorgung geredet wird.

**Weichen stellen für die
Zukunft: auch dafür
sorgen wir.**

www.swisscom.com

swisscom