

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Schweizer Ingenieur und Architekt**

Band (Jahr): **107 (1989)**

Heft 8

PDF erstellt am: **23.09.2024**

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.

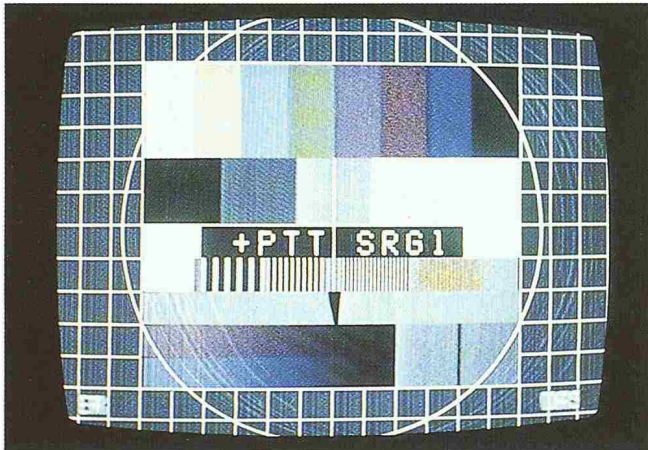
Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

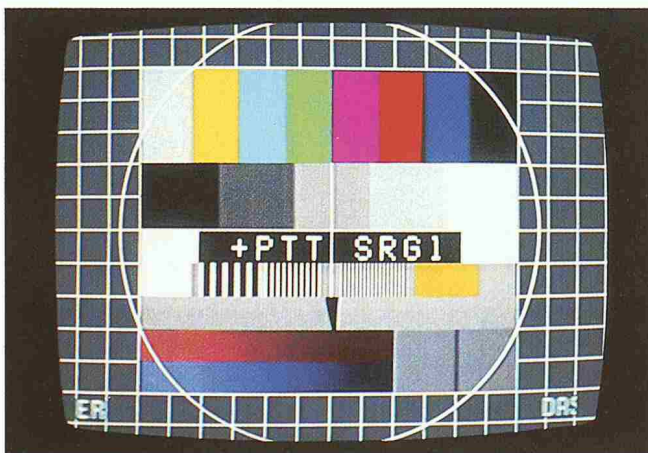
Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

Ihr Radio- + Fernsehempfang

Empfangen Sie gerne solche Bilder



... oder sind Ihnen solche lieber?



Sie allein entscheiden!

Sehr geehrter Bauherr,
Sehr geehrter Architekt,

Als Bauherr oder Architekt sind Sie für die Lösung wesentlicher Probleme zuständig und treffen die entsprechenden Entscheide.

Vergessen Sie dabei in Ihren Überlegungen nicht die Wichtigkeit der Installation von Radio und Fernsehen!

Wir möchten Sie darauf aufmerksam machen, dass dieses Teilgebiet einige Gedanken wert ist. Im Empfang von Radio- und Fernsehsignalen hat sich viel geändert und wird sich noch viel ändern. Früher stellte man für den Empfang einiger weniger TV- und UKW-Programme eine Antenne aufs Dach und verlegte das Kabel in die Stube. Heute, mit einem Angebot von 15 und mehr Fernseh- und einer grossen Anzahl UKW-Programmen über Kabel, ist eine fachgerechte, zukunftsgerichtete Installation wesentlich komplexer und bedarf einer seriösen Planung. Nicht zuletzt deshalb haben der VSK, die PRT und der VSRT eine Empfehlung für Hausinstallationen publiziert.

Wir raten Ihnen, Ihr Problem im Radio- und Fernsbereich mit einem Fachmann zu besprechen, der über diese Informationen verfügt. Falls dabei Fragen auftreten, geben Ihnen die nachstehend aufgeführten Stellen gerne Auskunft oder liefern Ihnen die erwähnten Empfehlungen.

Also denken Sie daran: Sie entscheiden über einen guten oder schlechten Radio- und Fernsehempfang.

Jetzt wünschen wir Ihnen eine gute Bauzeit und anschliessend gute Erholung bei gutem Radio- und Fernsehempfang.

VSK

Verband Schweizerischer Kabelfernsehbetriebe
Schwarztorstrasse 56, 3007 Bern

PRT

Pro Radio-Television
Postfach, 3084 Wabern

VSRT

Verband Schweizerischer Radio- und Televisionsfachgeschäfte
Bahnhofplatz 5, 3011 Bern