

Sitz: I-39019 Dorf Tirol - Aichweg 4 - Postfach 26
Tel.: Redaktion (0473) 93656 - Sendestudio (0473) 33027
Bankverbindungen: Raiffeisenkasse Tirol K/K 20770-8
 tiroler Landessparkasse - Filiale Algund K/K 111500

Eingetr. beim Landesgericht Bozen mit Dekret Nr. 12/77 vom 3. 10. 1977
Eingetr. bei der Handelskammer Bozen Nr. 83143
Gesellschaftskapital Lire 99.000.000
Steuernummer 00468740212



UNSERE FREQUENZEN
IM UKW-BEREICH:

91,6	- Oberer Vinschgau
91,25	- Sterzing, Pfltschtal
92,5	- Passeier
97,4	- Sterzing, Wipptal, Eisacktal
97,4	- Bozen, Eisacktal, Überetsch, Unterland
99,5	- Münstertal
100,0	- Burggrafenamt, Pfltschtal, Passeier
101,4	- Wipptal, Nordtirol, Bayern
102,3	- Eisacktal, Meran, Unterer Vinschgau
104,2	- Brunico, Eisacktal
106,5	- Brunico, Eisacktal
107	- Eisacktal, Überetsch, Unterland

R.T.T. - RADIO TELEVISION TIROL

RADIO TIROL GmbH

Dorf Tirol, am 4. April 1986

Sehr geehrter Herr Schiefele!

Herzlichen Dank für Ihren Brief und gleich auch eine Anmerkung zu Ihrer Anmerkung. Der sogenannten Radio-Tirol-Abend in Augsburg wurde nicht von uns organisiert, sondern von Herrn Fedrigotti. Wir haben weder bei der Auswahl der Gruppen, noch bei der Gestaltung des Abends oder des Eintrittspreises mitgearbeitet oder Einfluß genommen. Es war nur ein Entgegenkommen unsererseits gegenüber Herrn Fedrigotti, daß wir ihm gestatten, den Namen "Radio Tirol" als werbliches Zugpferd mit ins Spiel zu bringen.

Auch Herr Kutscherer wurde direkt von Herrn Fedrigotti um die Gestaltung des Abends gebeten. Selbstverständlich haben wir auch mit der Zusatzveranstaltung am 19. April nichts zu tun.

Zur Südtiroler Rundfunkszene ganz kurz folgendes:

Das Rundfunkgesetz wurde bereits rückverwiesen. Mit einem rechtlich möglichen Beharrungsbeschluß ist nicht zu rechnen, weil die Opposition gegen das Gesetz auch innerhalb der SVP zu groß geworden ist. Herr Huber hat auf dem Schwarzenstein für einige wenige Tage einen kleinen Sender in Betrieb genommen und damit sogenannte Versuchssendungen unternommen. Es stimmt auch, daß er eine