

Medien

Am 29. ~~Juni~~ ^{Mein} startet privater Hörfunk in München =

München (lby) - Am kommenden Mittwoch (29. ~~Juni~~ ^{Mein}) beginnt in München für die Bundesrepublik ein neues Kapitel in der Geschichte des Hörfunks. Nach zähen Verhandlungen einigten sich 23 private Anbieter von Programmen jetzt, wie sie in drei Anbietergemeinschaften drei terrestrische Vorabfrequenzen im Großraum München künftig nutzen wollen. Zunächst bis zum 31. Dezember 1985 - Stichtag für das Ende des Münchner Kabelpilotprojekts - können sie vom Mittwoch an ihre Programme aus dem Kabelversuch auf den UKW-Frequenzen 96,3 sowie 89 und 92,4 erstmals durch die Luft ausstrahlen, teilte die Münchner Pilot-Gesellschaft für Kabel-Kommunikation am Freitag mit.

Die Frequenz 96,3 teilen sich die bereits sendenden Anbieter Radio 2 000 (bayerische Zeitungsverleger), Radio Gong und der Bayerische Heimatfunk. Als noch nicht sendend kommen von der Warteliste Radio intakt, Radio 2day, Rundfunk neues Europa und Anbietergemeinschaft Münchner Zeitungsverlage hinzu. Radio 89, Neue Welle, Ufa-Radio und Musikwelle Süd gehen auf die Frequenz 89. Auf der Frequenz 92,4 senden künftig vor allem die kleinen Anbieter aus dem Pilotprojekt: Radio 44, Radio aktiv, Radio M 1 und Radio Xanadu. Den beiden letzten Frequenzen wurde als noch nicht sendende Anbieter Burda, Holtzbrinck sowie Bauer, Radio F, Taurus-Film und Radio Sound-Track zugeordnet.

Nur unter Vorbehalt wurden die beiden Südtiroler Sender Radio Brenner und Radio C den Frequenzen 89 und 92,4 zugeordnet. Das liegt daran, daß der Anbieter zunächst sicherstellen muß, daß er nicht direkt oder indirekt, allein oder in einer Beteiligung noch einen Sender betreibt, der wirtschaftlich in Konkurrenz zu den neuen privaten Münchner Sendern stehen würde. Am Dienstag nach Pfingsten sollen nun die technischen Schaltungen zur Nutzung der Luftfrequenzen mit je 300 Watt Sendeleistung erfolgen. Nach Angaben des Bayerischen Rundfunks (BR) vom Freitag ist noch offen, wann der BR seine umstrittene neue „City-Welle“ mit 25 000 Watt Sendeleistung in dieses verbreiterte „Wellenkoncert“ im Großraum München gibt.

lby ger jk

241527 mai 85 nnnn