

Mediadaten vom Radiosender ALEX Offener Kanal Berlin

Anschrift

Rudolfstrasse 1-8, 10245 Berlin (Friedrichshain)

Sendestart

28.08.1985 als Offener Kanal Berlin (OKB)
27.05.2009 als ALEX Offener Kanal Berlin

Sendezeiten

täglich 00-24 Uhr

Livestream

www.alex-berlin.de/live

Frequenzen in Berlin

UKW 91,0 MHz. und DAB+
Kabelnetz bei Vodafone (122 MHz, Kanal S3) und PYUR

UKW-Sendemast

Stahlfachwerkurm auf dem ehemaligen Fernmeldeamt 1
Winterfeldtstrae 19, 10781 Berlin-Schöneberg
https://de.wikipedia.org/wiki/Sender_Berlin-Schöneberg
ERP (effective radiated power) = 400 Watt



Aufsichtführende Anstalt

Medienanstalt Berlin/Brandenburg (mabb)
www.mabb.de/information/tv/tv-veranstalter/details/item/alex.html

Medienanalyse Radio der mabb (Einschaltquoten)

www.mabb.de/information/radio/media-analyse.html

Leider wird die Einschaltquote von ALEX Offener Kanal Berlin dort derzeit nicht erhoben!

szenesoundsRADIO

Redaktion & Moderation: Thomas Brückner
Erste Sendung: 09.01.1996 im OKB
Bandinterviews seit 20.01.2001 im OKB

Gesendet wird derzeit alle 14 Tage am Fr. von 16-17 Uhr
auf den Frequenzen von ALEX Offener Kanal Berlin

Kontakt:

Tel: 0160-92518898
Mail: szenesoundsradio@gmx.de

Homepage: www.szenesounds.de
Facebook: www.facebook.com/funthomas1967
YouTube: www.youtube.com/szenesounds
Podcast: <https://szenesoundspodcast.letslist.fm>
News: <https://szenesounds.blogspot.com>



Das szenesoundsRADIO ist Undergroundkultur pur, direkt von der Szene über den Bauch ins Hirn und hart an der Grenze zum Wahnsinn. Redaktion und Moderation: Thomas Brückner mit wechselnden Co-Moderatoren. Das Ziel ist es Bands und Musiker aus allen Bereichen der Livemusik ans Abendlicht der Öffentlichkeit zu holen, um ihren Bekanntheitsgrad zu erhöhen. Jeweils zwei Bands werden live im Studio, live am Telefon oder als Aufzeichnung aus Berliner Clubs interviewt und dabei ihre aktuelle Musik vorgestellt. Zwischendurch und mittendrin gibt es Mugge, die von einigen ausgewählten Agenturen ständig beim szenesoundsRADIO einschlägt.