

Frequenzen D-Star

Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen VisuellWikitext

Quelltext anzeigen)

Oe1mcu (Diskussion | Beiträge) ← Zum vorherigen Versionsunterschied

Version vom 8. Februar 2009, 13:28 Uhr (Version vom 8. Februar 2009, 13:28 Uhr (Quelltext anzeigen)

Oe1mcu (Diskussion | Beiträge) Zum nächsten Versionsunterschied →

Zeile 2:

Bei der IARU Konferenz 2008 in Cavtat wurden folgende Frequenzbereiche für D-Star vorgesehen:

===2m**=**==

im Bereich von 145.225 bis 145.575 < /b> sind alle Frequenzen auch für den digitalen Betrieb (Sprache) vorgesehen.

Zeile 2:

Bei der IARU Konferenz 2008 in Cavtat wurden folgende Frequenzbereiche für D-Star vorgesehen:

==2m==

im Bereich von 145.225 bis 145.575 < /b> sind alle Frequenzen auch für den digitalen Betrieb (Sprache) vorgesehen.

Zeile 8:

145.375 digital Anruffrequenz

===70cm**=**==

im Bereich 433.400 bis 433.575 sind alle Frequenzen auch für den digitalen Betrieb (Sprache) vorgesehen.

Zeile 8:

145.375 digital Anruffrequenz

==70cm==

==23cm==

im Bereich 433.400 bis 433.575 sind alle Frequenzen auch für den digitalen Betrieb (Sprache) vorgesehen.

Zeile 14:

433.450 digital Anruffrequenz

===23cm**=**==

Zeile 14:

433.450 digital Anruffrequenz

Version vom 8. Februar 2009, 13:28 Uhr

Bei der IARU Konferenz 2008 in Cavtat wurden folgende Frequenzbereiche für D-Star vorgesehen:



2m

im Bereich von **145.225 bis 145.575** sind alle Frequenzen auch für den digitalen Betrieb (Sprache) vorgesehen.

145.375 digital Anruffrequenz

70cm

im Bereich **433.400 bis 433.575** sind alle Frequenzen auch für den digitalen Betrieb (Sprache) vorgesehen.

433.450 digital Anruffrequenz

23cm