

---

Subject: Aw: Ingelen Geographic  
Posted by [Abraxas](#) on Sat, 02 Jul 2016 15:25:47 GMT  
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

---

Hallo an alle,

ich habe die Diskussion bis hierher mit Interesse verfolgt und muss nun doch eine dumme Frage loswerden:

Was kann ein normaler AM-Super mit Bandbreiten von mehr als 4,5 kHz überhaupt anfangen? Seine Kreise sind doch sämtlich auf die 4,5 kHz-Seitenbänder abgestimmt, und jedes Verbreitern der Duschlasskurve würde unweigerlich zu einem Verlust an Trennschärfe führen - und die Trennschärfe war angesichts der vollgepackten Senderskalen der 50er und der Folgejahrzehnte ein sehr hohes Gut.

Zugegeben, ich habe es selbst noch nicht ausprobiert, aber rein schaltungstechnisch dürfte eine höhere Modulationsfrequenz beim normalen Super nicht durchkommen. Korrigiert mich bitte, wenn ich falsch liege.

Grüße überall hin

Abraxas

---