

---

Subject: Aw: Graetz F6

Posted by [televisor](#) on Tue, 28 Aug 2018 20:27:52 GMT

[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

---

Hallo Thomas,

habe mal die Abgleichenweisung zum Graetz F6 gescannt, zusätzlich noch Lageplan und Beschreibung des HF/ZF Teils. Diese Unterlagen sind nun auch im RMorg beim Modell abrufbar. Mit den detaillierten Angaben der Frequenzen der versetzten Bifilarkreise und Fallen sollte die skizzierte Durchlasskurve einzustellen sein, soweit kein anderer Fehler vorliegt.

Viel Erfolg!

Viele Grüße  
Bernhard

PS: Dirks Meinung zum F6 schliesse ich mich sofort an, ein feiner kleiner Empfänger mit interessanter Technik!

#### File Attachments

---

- 1) [graetz\\_f6\\_abgl1.png](#), downloaded 468 times
  - 2) [graetz\\_f6\\_abgl2.png](#), downloaded 486 times
  - 3) [graetz\\_f6\\_lage.png](#), downloaded 474 times
  - 4) [graetz\\_f6\\_beschr1.png](#), downloaded 473 times
  - 5) [graetz\\_f6\\_beschr2.png](#), downloaded 466 times
-