
Subject: Problem mit Klangregelnetzwerk
Posted by [wolters](#) on Sun, 04 Mar 2018 17:16:15 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

Hallo liebe Bastlergemeinde,

Nach längerer Pause melde ich mich aus der Versenkung zurück.

Nun zu meinem Problem...

Zur zeit baue ich einen kleinen Röhrenmischverstärker der Fa. Rim nach.

<http://www.jogis-roehrenbude.de/Rim/Mischverstaerker.htm>

Dabei habe ich ein Problem mit dem Klangregelnetzwerk zwischen den beiden Systemen der ECC 83, genauer mit den beiden Widerständen R19b und R19a. Mir wird aus der Schaltung nicht wirklich ersichtlich wie vorallem der 220k Ohm angeschlossen werden soll.

Habe schon experimentiert und so auch mal beide auf Masse gelegt, was den Effekt hat, das ein Heulton aus dem angeschlossenen Wiedergabegerät kommt, welches sich dann mit den beiden Potis in höhe und tiefe verändern lässt. Doch weder das Signal von den Mikrofonen noch von den TA/TB Buchsen kommt durch.

Klemme ich beide R's ab kommen die Signale durch.

Bin grade Ratlos wo da der Fehler liegen könnte.

Weiss jemand woran das liegen kann?

Liebe Grüsse Alex und Ginchen
