
Subject: Aw: Mixer im Grundig Miniboy mit 1V6
Posted by [mike jordan](#) on Tue, 30 Apr 2013 10:19:23 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

Nachdem "ANODE" es nicht fuer notwendig erachtet, seinen (Abschluss) Kommentar hier abzugeben,
kann man im RMorg, Kennlinien der Röhre 1V6 finden,

http://www.radiomuseum.org/forum/1v6_curve_traces_and_gammat_ion_action.html

die klar belegen, dass das g1 der Triode den Ia der Pentode steuern kann.
Also eine Steuerung statisch via Kennlinie (Raumladung) und nicht mit Hf geschied.
Man laesst eben hier die (Fach)leute bedingt im Regen stehen ohne einen Abschluss zu machen.
Das motiviert.
