
Subject: Aw: Wie lange hat Loewe Röhren hergestellt ?

Posted by [Getter](#) on Wed, 17 Dec 2014 20:29:09 GMT

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

Hörer wrote :so müsste es auch mit der Loewe- Glasröhre sein.
Müsste... und genau das wäre auszuprobieren !

Aber dazu bräuchte man jemanden, der

- 1) so eine ECH11_Loewe im guten Zustand besitzt - und
- 2) einen instandgesetzten Rundfunkempfänger besitzt, in dem eine ECH11 als UKW-Röhre läuft - und
- 3) hier mitliest - und
- 4) das ausprobiert - und
- 5) hier veröffentlicht.

Ob das irgendwann einmal geschieht ? Naja, hoffen kann man ja mal....

Bei der ECH11_Loewe könnte die größere Kathode (und die dafür nötige größere Heizleistung) übrigens einen Vorteil ggü. der normalen ECH11 bieten : Die Kathodenoberfläche ist demnach vermutlich größer, somit die Stromdichte kleiner, daraus folgt normalerweise eine deutlich größere Lebensdauer. Bei von mir gemessenen ECH11 zeigte sich relativ häufig die Trioden-Sektion normaler ECH11 recht schwach, deren Alterungsverhalten könnte also bei der ECH11_Loewe besser sein.

Grüße aus HH !
