
Subject: Aw: Fernsehgerätehersteller der DDR - Fragen
Posted by [MonsieurTélévision](#) on Wed, 11 Dec 2013 22:26:58 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

Stimmt Anode!

Die Farbe stimmt, ähnlich wie die erbärmlichen in Belgien gebauten Sylvania-Bildröhren!

Die WF-Bildröhren sind mir öfters begegnet, und zwar in Geräten die lange vor der Wende auf den Markt kamen.

Sie wurden in den letzten Röhrenfernsehern (teiltransistorisiert) volltransistorisierten SW-Fernsehern verbaut.

Auch über die gräßlichen Tesla-Bildröhren mit ihren unscharfen Bildern stolperte ich öfters.

Ost-Bildröhren in Farbfernsehern habe ich nie gesehen.

!!!! Ja, wir driften etwas ab, passiert aber immer und überall!

@ ocean-boy 204

Deshalb nur kurz um Sagenbildung zu vermeiden;

bauartbedingt haben sie nicht gebrannt, gebrannt (bis zum Wohnungsbrand!)

haben frühe Volltransistorfarbfernseher von Grundig, Loewe Opta, Körting wegen ihrer gelben ITT Y-Kondensatoren.

Auch Grundig-Platinen (alle 70er Jahre) und Nordmende-Konvergenzeinheiten (vor SK-2) sind gerne in Flammen aufgegangen.

Das Thema hatten wir schon mal im Qualmradioforum.

Gruß,

MonsieurTélévision