

Wie kann ein Raspberry Pi den Vertretungsplan auf einem Fernseher möglichst stromsparend darstellen?

Beitrag von „Volker_D“ vom 27. Februar 2024 18:49

siehe Beitrag #19. Da hatte ich das schon gefragt, weil ich mir nicht sicher bin.

Also Leuchtstoffröhren im Fernseher hat man schon lange nicht mehr. Mein erster LCD hatte das vor ~20 Jahren. Mein über 10 Jahre alter Fernseher hat schon LED ich bin mir sicher, dass es schon lange vorher LED als Hintergrundbeleuchtung gab.

Bei Leuchtstoffröhren gebe ich dir bei den Bedenken voll recht. Die vertragen das nicht. Aber bei LED bin ich mir nicht so sicher. Wenn ich überlege wie oft Handys und Tablets heutzutage den Bildschirm täglich an und ausstellen; und die halten auch jahrelang ohne kaputt zu gehen.