

# SSD im RNS 510

**Beitrag von „Franks“ vom 21. Juli 2020 um 13:00**

oT:

Früher hatten "Flachbildschirme" eine Hintergrundbeleuchtung mittels Leuchtstoffröhre (technisch CCFL). Diese wurde flächig hinter dem LCD Bildschirm montiert.

Irgendwann wurde dann die Beleuchtung von LEDs übernommen, diese sind am Rand verbaut und erlauben eine wesentlich flachere Bauform des Fernsehers. Auch sind sie energiesparender und langlebiger als die CCFLs.

Der Begriff LED TV hat sich dann für Modelle mit eben dieser LED Hintergrundbeleuchtung eingebürgert. Ich glaube nicht, dass da irgendjemand aktiv suggerieren wollte, dass das Bild selber per LED erzeugt wird. Bzw. wüsste ich nicht, warum das jemand suggerieren sollte. Ein technischer Fortschritt war ja schon durch die Umstellung auf LED Beleuchtung gegeben und der wurde dann eben marketing- technisch ausgeschlachtet.

Gruss

frank