

Erledigt

Tool um Ozmosis-Parameter auszulesen/manipulieren

Beitrag von „Sascha_77“ vom 30. April 2016, 17:46

Habe eine neue Version hochgeladen.

Die Berechnung der CSR-Active-Config erfolgt jetzt nicht mehr nach fest hinterlegten Werten sondern wird wieder "dynamisch" ausgerechnet.

Das ist aber auch ein Murks mit dieser Bit-Umrechnung. 🙄

EDIT:

Musste noch was ergänzen. Ich hoffe das das jetzt endlich klappt.

Und nochmal EDIT weils so schön ist 😄

Ich habe gerade im Ubuntu Forum eine echt coole Lösung dafür bekommen. Das ganze Prozedere geht mit einem 2 Zeiler. Kein If oder sonstwas. Ich breche mir halb einen ab und dann geht das damit:

Code

1. `csr=$(nvram -p 2> /dev/null | grep "csr-" | cut -c 19-21)`
2. `c_csr=$(perl -e "use URI::Escape; print(ord(uri_unescape(\"$csr\")).\"\\n\\n\")")`

Genial. Hab hier gerade mal voll spässgen. 😄