

## **ALSD \_ALI returns 0 (SMCLightSensor)**

**Beitrag von „5T33Z0“ vom 18. Dezember 2021, 17:09**

Nein, verstehst Du falch. Es geht nicht darum, eine variable auf 1 zu setzen, sondern den Device unter macOS verfügbar zu machen, sodass 1. Der SMCLightSensor ihn findet und ihn 2. über die richtige SSDT-PNLF geregelt werden kann...

Dazu würde ich mit ner base config beginnen und nich mit einer mit 25 kexts und ACPI tables.

Ggf ACPI debugging einbinden.