

Erledigt

# DSDT Bearbeitung / Belegung der FN ACPI Tasten mit anderen Befehlen

Beitrag von „anonymous\_writer“ vom 18. Februar 2018, 17:41

Hallo DSDT Profis, 😊

Hat einer von euch eine Idee wie man die die ACPI Events anderweitig belegen kann? \_Q0A ist hier im Bild mit der Methode Rechner herunterfahren hinterlegt. Ich würde das gerne ändern auf Schlafmodus.

Wenn ich die Methode durch die in \_Q0E ersetze wird die Helligkeit mit der FN-Sleep Taste geändert. Womit ich weis das ich an der richtigen Stelle bin. Nur wie lautet die richtige Methode für Schafmodus?

Generell wäre Interessant ob es weitere Methoden gibt die man hinter den FN Tasten hinterlegen kann. Auf dem Laptop gibt es noch Flugmodus und Autolicht welche noch frei wären.

```
Scope (_SB.PCI0.PCI-EDR)
{
    Name (SBP0, Zero)
    Name (SBP1, Zero)
    Method (_Q0A, 0, NotSerialized) // _Q0A EC Query
    {
        Notify (SBP0, 0x00)
    }

    Method (_Q0B, 0, NotSerialized) // _Q0B EC Query
    {
        If (GreaterEqual (DSM (1, 0x00))
        {
            Notify (SBP0, 0x00)
        }
    }

    Method (_Q0C, 0, NotSerialized) // _Q0C EC Query
    {
        If (CATOP)
        {
            And (OR (C, Bx0, Local1)
            {
                If (Local1)
                {
                    *****LAMB (Bx0)
                }
            }
        }
    }

    Method (_Q0D, 0, NotSerialized) // _Q0D EC Query
    {
        If (CATOP)
        {
            And (OR (C, Bx0, Local1)
            {
                If (Local1)
                {
                    *****LAMB (Bx0)
                }
            }
        }
    }

    Method (_Q0E, 0, NotSerialized) // _Q0E EC Query
    {
        Notify (SPIN, 0x0001)
    }

    Method (_Q0F, 0, NotSerialized) // _Q0F EC Query
    {
        Notify (SPIN, 0x0001)
    }

    Method (_Q0G, 0, NotSerialized) // _Q0G EC Query
    {
        If (Equal (SBP1, Zero))
    }
}
```