**Ghostrider 07.11.2016**

**Falcon BMS 4.33 - U1 Installation ab 23.10.2016**

1. **Falcon 4.0 von Original CD installieren und Falcon BMS 4.33 U1 Setup installieren.**

Verzeichnis: C: MicroProse/Falcon4.0 - OK - 23.10.2016

**2. Saitek Pedale**

OK - 23.10.2016

**3.TS3**

OK - 23.10.2016

**4.Warthog aktivieren**

OK - 24.10.2016

**5.Keyboard aktivieren**

OK - 24.10.2016

**6.G110 aktivieren und programmieren**

OK - 25.10.2016

**7.Update Falcon 4.33-U2**

OK - 30.10.2016

**8.Update Balkan 4.33-2.0**

OK - 31.10.2016

**9.Key File neu (Ghost.KEY)**

OK - 04.11.2016

**10.Key File testen und ausdrucken, Tasten in BMS zuordnen, Warthog programmieren, Tasten in BMS zuordnen, testen.**

OK -

**11.Eingaben in falcon bms .cfg**

 set g\_nPadlockBoxSize 4 (Größe der Box)

 set g\_nPadlockBoxThickness 3 // Bestimmung der dicke the padlock box

 set g\_nPadlockMode 1 // Padlock Mode

 set g\_bNoRPMOnHud 1 // Removes the RPM indication on your HUD, as in the real aircraft

 set g\_nAbLightsSwitchOffDelay 900 // The time the Airport / RWY Lights remain ON after req autonomous approach (default is set at 150 seconds)

OK - 04.11.2016

**12. falcon setup**

OK - 06.11.2016

**13.falcon cofiguration**

OK - 06.11.2016

**14.Teamviwer**

OK - 06.11.2016

**15.Validator**

OK - 07.11.2015

**16. MFD**

OK -07.11.2016

**17.MFD Extraktor**

OK -07.11.2016

**18.Logbuch einfügen**

OK - 10.11.2016

**19.DTC**

OK - 06.11.2016

**20.IVC**

OK - 06.11.2016