

## Durchführung eines Firmware Updates Ihres DVB SD/HD IRD's

**Um Datenverlust zu vermeiden, empfehlen wir vorab eine Sicherung der A/V Einstellungen und der Programmliste, über BoxEdit durchzuführen. (Bild 1)**

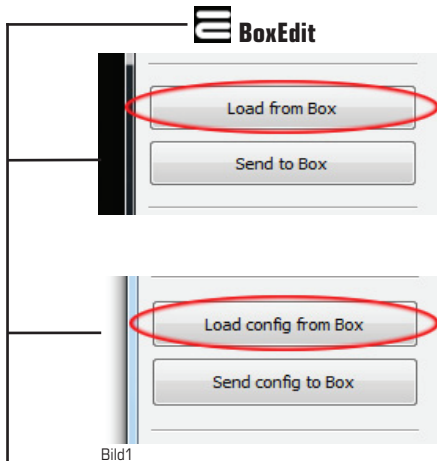


Bild 1

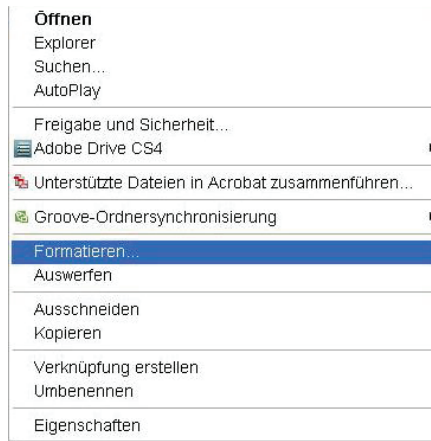


Bild 2



Bild 3

Das aktuelle Firmware Update finden Sie auf dem ELIUM Server :

**<http://www.elium.de/files/download/Boxedit.exe>**

**[http://www.elium.de/files/download/elium\\_ird\\_update.zip](http://www.elium.de/files/download/elium_ird_update.zip)**

**[http://www.elium.de/files/download/IRD\\_RS232\\_Protocol.pdf](http://www.elium.de/files/download/IRD_RS232_Protocol.pdf)**

Für das Update ist ein USB Stick notwendig mit **min. 50 MB** Speicher.

**Vor dem Update muss der USB Stick in „ FAT 32 “ formatiert werden. ( Bild 2 und 3 )**

1. Speichern Sie das gewünschte Firmware Update auf dem USB Stick.

**Achten Sie darauf, dass die Zip Datei entpackt ist.**

2. **bis Software ver. 1.02.04**

Stecken Sie den USB Stick in den USB-Steckplatz auf der Frontseite des Gerätes. Mit der Fernbedienung oder über ( Webserver ) drücken Sie die Menü-Taste ->Technisches Menü -> Neustart -> Receiver neustarten ( Reboot ) -> OK. ( Der Receiver lässt sich genauso über die Tasten auf der Frontseite des Gerätes bedienen. Die Informationen werden dann am Display angezeigt.)

**Den Receiver während des gesamten Update Prozesses nicht ausschalten, da dies zu kompletten Software absturz führen kann.**

2. **ab Software ver .1.02.05**

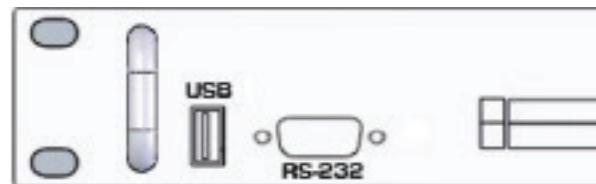
Stecken Sie den USB Stick in den USB-Steckplatz auf der Frontseite des Gerätes. Nach ca. 30 sec startet das Update automatisch.

3. Wenn im Display **Flashing... OK** angezeigt wird, können sie den USB Stick entfernen.

Starten sie das Gerät neu in dem sie den Receiver aus- und wieder einschalten.

4. Nach Aufforderung bestätigen Sie bitte den Restart durch einmaliges Drücken der „OK“ Taste.

Der automatische Restart erfolgt nach ca. 10 sec.



Flashing...  
Please wait

Flashing... OK  
Remove usb & restart

For reboot, please push OK