

ALU020 Update Verfahren:

- 1) Auf der SD Karte Ordner "AutoRun" zu "yyyAutoRun" umbenennen.
- 2) Auf der SD Karte Ordner "UpdAutoRun" zu "AutoRun" umbenennen.
- 3) ALU booten/einschalten.
- 4) LED Verhalten während Updates:
 - a. Schnelle blinken von alle LED -- "registry gelöscht"
 - b. X3 blinkt schnell, dann X2 blinkt langsam -- Einspielen vom eboot.bin
 - c. X3 blinkt langsam -- Einspielen vom nk.bin
 - d. X4 blinkt -- Update fertig.

Falls alle LED an bleiben (System „dll“-s beim vorherigen Ladevorgang wurden nicht übernommen), bitte die ALU nicht ausschalten – mindestens 5 Minuten abwarten – weiter Punkt 6.

- 6) ALU ausschalten. Auf der Karte Ordner "Autorun" zu "UpdAutoRun" umbenennen.
- 7) Auf der Karte Ordner "yyyAutorun" zu "AutoRun" umbenennen.

Passen Sie bitte auf, dass die ALU während Update nicht abgeschaltet wird. Es führt zur Zerstörung der Daten im Flash, was lokal nicht korrigierbar ist.

In "PCOSA320.ini" ist unter

[PCOS-SYSTEM]

folgender Parameter eingetragen:

SysTick= 1000

Die Einstellung gilt nur für die Geräte der Revision 6 und 7.

Bei Geräten mit Revision 5 kann die SysTick Einstellung erst nach dem Update der Firmware verändert werden.