

# Clover Bootloader aktuelle und ältere Versionen

Beitrag von „MacGrummel“ vom 18. Mai 2021, 05:13



So ganz passt er noch nicht, der neue

Configurator.

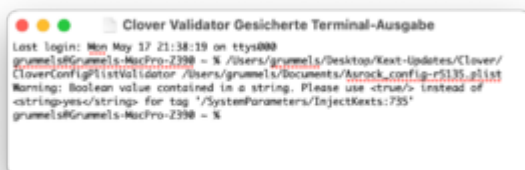
Dass der Clover Validator jedenfalls nicht so arbeitet, wie man es erwarten sollte, ist schon peinlich!



Aber nach dem Erstellen einer Config-PListe aus einem leeren Text gibt es bei mir nur einen Bug auf der vorletzten Seite (System Parameters),



validiert mit dem originalen CloverConfigPlistValidator, der zum [Entwickler-Paket der Clover-Version r5134](#) gehört(e).



Und den Fehler kann ich noch recht problemlos beseitigen.

Solange ich die neue P-Liste hier mit einem normalen Text- oder PList-Editor öffne. Was ja eigentlich nicht Sinn ...



```
Asrock_config-r5135.plist
<key>name</key>
<string>9556858-8677-5F7D-A45A-15A098C9418</string>
<key>Version</key>
<string>1.0</string>
</dict>
<key>systemParameters</key>
<dict>
<key>CustomUUID</key>
<string>9556858-8677-5F7D-A45A-15A098C9418</string>
<key>InjectKexts</key>
<string>Yes</string>
<key>InjectSystemID</key>
<true/>
</dict>
</dict>
</plist>
```



```
Asrock_config-r5135.plist -- Bearbetet
<key>name</key>
<string>9556858-8677-5F7D-A45A-15A098C9418</string>
<key>Version</key>
<string>1.0</string>
</dict>
<key>systemParameters</key>
<dict>
<key>CustomUUID</key>
<string>9556858-8677-5F7D-A45A-15A098C9418</string>
<key>InjectKexts</key>
<string>Yes</string>
<key>InjectSystemID</key>
<true/>
</dict>
</dict>
</plist>
```

Ob das dann so herum der Weisheit letzter Schluss ist oder wird, naja. Jedenfalls ist da eben in der frisch erstellten Liste noch der (stets reproduzierbare) Bug drin, der für einen Fehlstart sorgt..

Im Moment scheint's mit Clover und den Updates etwas aus dem Ruder zu laufen. Clover nähert sich eben leider nicht nur in den verwendeten Codes dem OpenCore-Booter an, wo man für jedes kleine Update mehrere Stunden einplanen sollte..