

Erledigt

Installation El Captian

Beitrag von „al6042“ vom 10. Januar 2016, 10:59

Laut der Intel-ARK Infos unterstützt deine CPU kein VT-d (Intel Virtualization Technology for Directed I/O), somit sollte diese Option im BIOS nicht änderbar sein.

Die Option "Intel Virtualization Technology" kannst du eingeschaltet lassen.

EDIT:

Achte darauf, dass im BIOS keine Funktion "SecureBoot" oder dedizierte Einstellungen für "Windows7" oder "Windows8" gesetzt sind

Kannst du mal auf dem Clover-Stick in der Config.plist folgende Einträge prüfen und ggf. anpassen:

Unter ACPI:

Code

1. `<key>DSDT</key>`
2. `<dict>`
3. `<key>Debug</key>`
4. `<false/>`
5. `<key>ReuseFFFF</key>`
6. `<false/>`
7. `<key>Name</key>`
8. `<string>DSDT.aml</string>`
9. `<key>DropOEM_DSM</key>`
10. `<true/>`
11. `</dict>`
12. `<key>SSDT</key>`
13. `<dict>`
14. `<key>DropOem</key>`
15. `<false/>`
16. `<key>Generate</key>`
17. `<dict>`
18. `<key>PStates</key>`
19. `<true/>`
20. `<key>CStates</key>`
21. `<true/>`

Alles anzeigen

Unter Boot:

Code

1. `<key>Log</key>`
2. `<false/>`
3. `<key>Timeout</key>`
4. `<integer>5</integer>`
5. `<key>XMPDetection</key>`
6. `<string>Yes</string>`
7. `<key>Secure</key>`
8. `<false/>`

Unter Devices:

Code

1. `<key>USB</key>`
2. `<dict>`
3. `<key>Inject</key>`
4. `<true/>`
5. `<key>FixOwnership</key>`
6. `<true/>`
7. `</dict>`
8. `<key>UseIntelHDMI</key>`
9. `<false/>`

Unter Graphics:

Code

1. `<key>Inject</key>`
2. `<dict>`
3. `<key>Intel</key>`
4. `<false/>`
5. `<key>ATI</key>`
6. `<false/>`
7. `<key>NVidia</key>`
8. `<false/>`

Unter KernelAndKextPatches:

Code

1. `<key>AppleRTC</key>`
2. `<true/>`

Unter SystemParameters:

Code

1. `<key>InjectKexts</key>`
2. `<string>Yes</string>`

EDIT 2:

Die offiziellen UEFI-ROMs von AsRock unterstützen noch kein SecureBoot.

Um auf der Möhre dann aber auch Windows ab Version 8 installieren zu können, wird das dringend gebraucht.

Auch für dein Thema eventuell wichtig --> <http://pctreiber.net/asrock-bios-downloads?did=605>