

Erledigt

Keine Internetverbindung während der Installation 10.10.

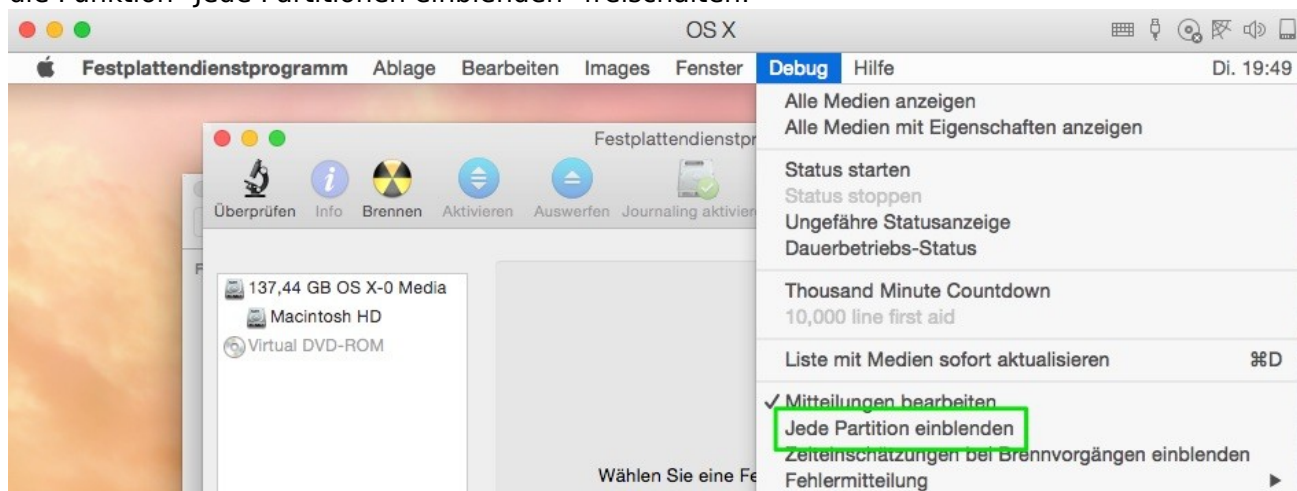
Beitrag von „al6042“ vom 13. Januar 2015, 19:57

Wenn du mit deinem USB-Installer gestartet hast, kannst du im dortigen Terminal die Freischaltung des Debug-Modus für das FestplattenDienstprogramm eingeben:

Code

1. defaults write com.apple.DiskUtility DUDebugMenuEnabled 1

Dann kannst du in das FestplattenDienstprogramm rein und dann, wie im nachfolgenden Bild, die Funktion "Jede Partition einblenden" freischalten:



Damit hast du auch die Möglichkeit, die Partition zu mounten und kannst, wiederum im Terminal, die Datei mit dem Programm "nano" bearbeiten:

Code

1. /Volumes/"DeinMACOSX"/usr/bin/nano /Volumes/EFI/EFI/Oz/Defaults.plist

Wenn du die Änderungen eingetragen hast, musst du mit der Tasten-Kombi CTRL+X drücken und die Frage um unteren Bildrand mit Y (Yes=Ja) beantworten:

```
GNU nano 2.0.6 File: /Volumes/EFI/EFI/0z/Defaults.plist Modified
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<!DOCTYPE plist PUBLIC "-//Apple//DTD PLIST 1.0//EN" "http://www.apple.com/DTDs$
<plist version="1.0">
<dict>
  <key>Defaults:1F8E0C02-58A9-4E34-AE22-2B63745FA101</key>
  <dict>
    <key>BootEntryTemplate</key>
    <string>$label</string>
    <key>DarwinDiskTemplate</key>
    <string>$label</string>
    <key>DarwinRecoveryDiskTemplate</key>
    <string>$label</string>
  </dict>
  <key>Defaults:4D1FDA02-38C7-4A6A-9CC6-4BCCA8B30102</key>
  <dict>
    <key>BaseBoardAssetTag</key>
    <string>Base Board Asset Tag#</string>
    <key>BaseBoardSerial</key>
    <string>C02436602U5FW29A8</string>
  </dict>
</plist>
Save modified buffer (ANSWERING "No" WILL DESTROY CHANGES) ?
Y Yes
N No ^C Cancel
```

Danach neu starten und hoffentlich gut...