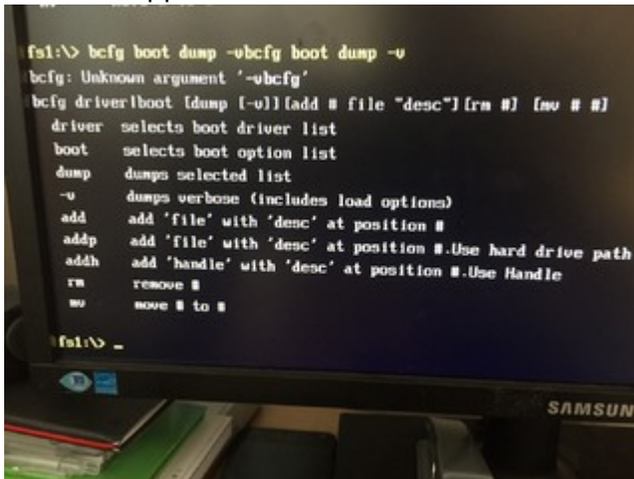


Erledigt

Gigabyte GA-Z77mx-d3h-th Ozmosis

Beitrag von „DerGiftzwerg“ vom 8. April 2018, 11:17

Bei mir klappt der befehl nicht:



ich hab es, der befehl muss so lauten:

```
Shell> bcfg boot dump
```

Ich bin ein wenig anders vorgegangen:

ich habe immer mit "**FS0:**" und danach mit dem befehl "**ls**" geschaut, ob dort was drin liegt, dann mit "**FS1:**", "**FS2:**" usw. das gleiche

Am ende hatte ich eine Liste mit FS0:, FS1:, FS3:, FS4:, & FS6:

Nun habe ich jeweils folgende befehle in die Shell ausgeführt:

```
FS0:\System\Library\CoreServices\boot.efi
```

Damit wusste ich, das ist nun folgendes System: Sierra 10.12.6

```
FS1:\System\Library\CoreServices\boot.efi = Sierra 10.12.4
```

```
FS3:\System\Library\CoreServices\boot.efi = BackupSierra 10.12.6
```

```
FS4:\System\Library\CoreServices\boot.efi = El Capitan 10.11.4
```

```
FS6:\System\Library\CoreServices\boot.efi = HighSierra 10.13.4
```

Und nun noch den Booteintrag für HS:

```
bcfg boot add 0D fs6:\System\Library\CoreServices\boot.efi "HighSierra"
```