

Erledigt

Mein erster Hackintosh - was tun ?

Beitrag von „hhs“ vom 25. September 2017, 09:21

Leider läuft die Installation bei mir immer noch nicht. Ich habe Snow Leopard DVD mit folgenden Parametern gestartet:

```
mach_kernel -x -v -f arch=i386
```

Abbruch und folgende Meldung (Foto siehe <34>)

```
“pmap_steal_memory“@/SourceCache/xnu/xnu-1456.1.25/osfmk/vm/vm_resident.c:744
```

```
Debugger called: <panic>
```

```
Backtrace (CPU 0), Frame Return Adress (4 potential args on stack)
```

```
dann kommen neun Zeilen mit Hex-Zahlen/Adressen
```

```
0x10bdf8 : ...
```

```
0x10be48 : ...
```

```
0x10be98 : ...
```

```
0x10beb8 : ...
```

```
0x10bef8 : ...
```

```
0x10bf38 : ...
```

```
0x10bf68 : ...
```

```
0x10bf98 : ...
```

```
0x10bfe8 : ...
```

```
BSD Process name corresponding to current thread: Unknown
```

```
Mac OS version:
```

```
Not yet set
```

```
Kernel version:
```

```
Darwin Kernel Version 10.0.0 Fri Jul 31 22:47:34 PDT 2009, root: xnu-1456.1.25 ~  
1/RELEASE_I386
```

```
System uptime in nannoseconds: 0
```

Ich habe alle erdenklichen Parameter beim Start probiert, leider hat bisher nichts geklappt.
Kann mir einer von Euch vielleicht einige Parameter nennen die den "pmap_steal_memory"-
Fehler beseitigen könnten.
Oder was kann ich sonst tun ?
Vielen Dank

EDIT:

Habe die Installation mit einer Snow Leopard Version 10.6.8 aus dem Internet (ISO-Download)
nochmals probiert;

Darwin Kernel Version 10.3.1 Tu Feb 11 13:26:12 PDT 2010 , root: xnu-1504.3.51 ~
4/RELEASE_I386

Gleiches abbruch Ergebnis wie mit der Snow Leopard DVD

<update 26.09.2017>

Kann keiner helfen ?

Ich nutze die Nawcom Boot CD (wie von Mocca55 beschrieben) dann die Installations DVD.
Die Installation schreibt 14 Bildschirmseiten voll,
dann die Meldung ‚Please Press any key‘ und dann kommt die obige Fehlermeldung das
System steht und ich kann nur über Reset beenden.

Zusatzinfo;

wenn ich den original Kernel (Legacy Kernel) verwende werden noch mehr Fehler angegeben.
Am wenigsten bei verwenden des mach_kernel(Vannila Kernel) oder des modbin_kernels.
Da kommt beidemale die gleiche Fehlermeldung (siehe oben)

Es ist egal ob ich GraphicsEnabler=No oder Yes setze bzw. andere Parameter zusätzlich, die
obige Fehlermeldung bleibt.