

**Erledigt**

# Installation AMD Radeon R9 380 (4GB) El Capitan

**Beitrag von „OliverZ“ vom 5. Mai 2016, 23:10**

Hallo yamek,

ich habe mir mit dem Tool MacKextLight beide Kexte angesehen. Wenn die Karte richtig angesprochen werden soll, müssen in den beiden Kexten die Device-IDs der verbauten Graphikchips vermerkt sein.

Zur Info OS X nennt Treiber Kext(e).

Diese werden bei OS X unter System/Library/Extensions abgespeichert.

Im von Dir angehängten AMDRadeonX4000.kext ist die Device ID 0x69391002 richtig angegeben. Dieser Kext ist für die Graphikbeschleunigung zuständig. Im AMD7000Controller.kext fehlte die Angabe der Device ID. Der Kext legt fest, welche Graphikkarten von OS X unterstützt werden. Bei diesem Kext werden eine ganze Latte von device-IDs angeführt, die von dem AMD7000Controller.kext angesprochen werden. In diesem Kext fehlt die Angabe deiner Device ID 0x69391002.

Wenn Du an der richtigen Stelle bist, dann schaut das so aus: Die Device ID 0x69391002 (unten "fett" markiert) musst Du mit der App hinzufügen und abspeichern.

```
<key>CFBundleIdentifier</key>
```

```
<string>com.apple.kext.AMD7000Controller</string>
```

```
<key>IOClass</key>
```

<string>AMD7000Controller</string>

<key>IOMatchCategory</key>

<string>IOFramebuffer</string>

<key>IOName</key>

<string>AMD7000Controller</string>

<key>IOPCIMatch</key>

<string>0x69381002 0x22001002 0x67901002 0x67981002 0x679A1002 0x679E1002  
0x67801002 0x68201002 0x68211002 0x68231002 0x68251002 0x68271002 0x682B1002  
0x682D1002 0x682F1002 0x68351002 0x68391002 0x683B1002 0x683D1002 0x683F1002  
0x68001002 0x68011002 0x68061002 0x68081002 0x68101002 0x68181002 0x68191002  
**0x69391002**</string>

<key>IOProbeScore</key>

<integer>65050</integer>

<key>IOProviderClass</key>

<string>IOPCIDevice</string>

<key>aty\_config</key>

<dict>

Lösche beide Kexte und installiere Sie neu. [Rechte reparieren](#) nicht vergessen.  
Wenn Du El Capitan installierst hast, die [SIP](#) vorher ausschalten.

So weit sollte dann alles laufen.