

# Acer Aspire 7750G

Beitrag von „apfelnico“ vom 25. Oktober 2021, 16:24

Ein Schritt weiter, aber noch nicht perfekt ...

The screenshot displays the macOS System Information window and the IORegistryExplorer utility. The System Information window shows the following details:

- macOS High Sierra, Version 10.13.6
- MacBook Pro (17 Zoll, Anfang 2011)
- Prozessor: 2,0 GHz Intel Core i7
- Speicher: 8 GB 1333 MHz DDR3
- Startvolumen: Hackintosh
- Grafikkarte: AMD Radeon HD 6650M 1024 MB

The IORegistryExplorer window shows the following hierarchy:

- Root (Class Inheritance: IORegistryEntry : OSObject, Bundle Identifier: com.apple.kernel)
- PEG0@1
  - IOPP
    - GFX0@0
      - AMDLegacySupport
      - ATY,Ipomoea@0
        - .Display\_boot
          - AGPM
            - gpu-control
              - IOHWControl
          - AppleMCCSControlModule
            - AppleMCCSParameterHandler
          - AppleUpstreamUserClientDriver
        - display0
          - AppleDisplay
        - IOFramebufferUserClient
      - ATY,Ipomoea@1
        - IONDRVFramebuffer
          - AppleMCCSControlModule
            - AppleMCCSParameterHandler
          - AppleUpstreamUserClientDriver
      - ATY,Ipomoea@2
        - IONDRVFramebuffer
          - AppleMCCSControlModule
            - AppleMCCSParameterHandler
          - AppleUpstreamUserClientDriver
    - HDAU@0,1
      - AppleHDAController@0,1
        - IOHDACodecDevice@0,1,0

The System Information window also shows the AMD Radeon HD 6650M hardware details:

- Chipsatz-Modell: AMD Radeon HD 6650M
- Typ: GPU
- Bus: PCIe
- Steckplatz: PCIe Slot-1
- PCIe-Lane-Breite: x16
- VRAM (dynamisch, maximal): 1024 MB
- Hersteller: AMD (0x1002)
- Geräte-ID: 0x6741
- Versions-ID: 0x0000
- ROM-Version: 113-B7710C-176
- VBIOS-Version: 113-B77101-012
- EFI-Treiberversion: 01.00.3180

The Displays section shows:

- Display: Auflösung: 1024 x 768 (XGA - eXtended Graphics Array)
- UI sieht aus wie: 1024 x 768
- Framepuffertiefe: 24-Bit Farbe (ARGB8888)
- Hauptdisplay: Ja
- Synchronisierung: Aus
- Eingeschaltet: Ja
- Helligkeit automatisch anpassen: Nein