

Erledigt Klein anfangen....

Beitrag von „SynTrax“ vom 28. Oktober 2012, 11:08

```
Darwin/x86 boot v5.0.132 - Chimera v1.11.1 r1394
Build date: 2012-08-08 21:15:51
6007MB memory
VESA v3.0 16MB (ATI ATOMBIOS)
Read HFS+ file: [hd(0,1)/System/Library/CoreServices/SystemVersion.plist] 478 bytes.
Loading Darwin 10.8
Loading kernel mach_kernel
Read HFS+ file: [hd(0,1)/mach_kernel] 4096 bytes.
Read HFS+ file: [hd(0,1)/mach_kernel] 8188064 bytes.
Using PCI-Root-UID value: 1
ATI Framebuffer Addr: 00xC0000000 MMIO Addr: 00xD4000000 I/O Port Addr: 00x00003000 ROM Addr: 00xFFFE0000
ATI card POSTed, reading Video BIOS from legacy space
Card reported ports: 0
Framebuffer set to: 0 using device's default.
Number of ports set to: 0 using framebuffer's default.

Memory allocation error! Addr: 0xdeadbeef, Size: 0x0, File: ati.c, Line: 1032
This is a non recoverable error! System HALTED!!!
```

Ja, ausbauen wird echt nix, und der BIOS ist echt mager...darüber lässt sich auch nix einstellen. Volt gibt's noch andere Möglichkeiten.