

Erledigt

## Asus UX303L Laptop

Beitrag von „wastenstoeckel“ vom 20. Mai 2019, 13:28

hi Michael, leider war das anscheinend nicht die Lösung...

**Lösungsansatz 1:** Bootet bis zu diesem Punkt:

```
000012.449950 BCM20702A0014700000: IOUSBHostDevice::setConfigurationGated: redundant setConfiguration
000012.465072 BCM20702A0014700000: IOUSBHostDevice::powerStateDidChangeToGated: BroadcomBluetoothHostC
000012.481484 BCM20702A0014700000: IOUSBHostDevice::updateIdlePolicyGated: consensus idle policy timeou
000012.496771 BCM20702A0014700000: IOUSBHostDevice::message: kUSBHostMessageUpdateIdlePolicy from IOUS
000012.513153 BCM20702A0014700000: IOUSBHostDevice::updateIdlePolicyGated: IOUSBHostInterface@0 [<ptr>
000012.529598 BCM20702A0014700000: IOUSBHostDevice::updateIdlePolicyGated: consensus idle policy timeou
000012.545253 BCM20702A0014700000: IOUSBHostDevice::message: kUSBHostMessageUpdateIdlePolicy from IOUS
000012.561309 BCM20702A0014700000: IOUSBHostDevice::updateIdlePolicyGated: IOUSBHostInterface@0 [<ptr>
000012.577515 BCM20702A0014700000: IOUSBHostDevice::updateIdlePolicyGated: consensus idle policy timeou
000012.592860 BCM20702A0014700000: IOUSBHostDevice::message: kUSBHostMessageUpdateIdlePolicy from IOUS
000012.608572 BCM20702A0014700000: IOUSBHostDevice::updateIdlePolicyGated: IOUSBHostInterface@0 [<ptr>
000012.624317 BCM20702A0014700000: IOUSBHostDevice::updateIdlePolicyGated: IOUSBHostInterface@1 [<ptr>
000012.639949 BCM20702A0014700000: IOUSBHostDevice::updateIdlePolicyGated: consensus idle policy timeou
000012.654884 BCM20702A0014700000: IOUSBHostDevice::message: kUSBHostMessageUpdateIdlePolicy from IOUS
000012.670407 BCM20702A0014700000: IOUSBHostDevice::updateIdlePolicyGated: IOUSBHostInterface@0 [<ptr>
000012.686107 BCM20702A0014700000: IOUSBHostDevice::updateIdlePolicyGated: IOUSBHostInterface@1 [<ptr>
000012.701658 BCM20702A0014700000: IOUSBHostDevice::updateIdlePolicyGated: consensus idle policy timeou
000012.743195 BCM20702A0014700000: IOUSBHostDevice::powerStateWillChangeToGated: BroadcomBluetoothHostC
000012.759103 BCM20702A0014700000: IOUSBHostDevice::updateIdlePolicyGated: consensus idle policy timeou
telemetry: ustackshot every 12000000000 cycles
unexpected session: 100000 uid: -1 requested by: 89
AppleKeyStore: operation failed (pid: 89 sel: 17 ret: e00002c2 '-536870206', -1, 100000)
unexpected session: 100000 uid: -1 requested by: 89
AppleKeyStore: operation failed (pid: 89 sel: 7 ret: e00002c2 '-536870206', -1, 100000)
apfs_load_inode:4171: *** reset ino 12805647145 size back to 0 (from 32768)
[IGPU] Graphics driver failed to load: could not register with Framebuffer driver!
```

**Lösungsansatz 2:** Bootet bis hier:

```
IOConsoleUsers: time(0) 0->0, lin 0, llk 0,
IOConsoleUsers: gIOScreenLockState 3, hs 0, bs 0, now 0, sm 0x0
IOConsoleUsers: time(0) 0->0, lin 0, llk 0,
IOConsoleUsers: gIOScreenLockState 3, hs 0, bs 0, now 0, sm 0x0
ACM: createCredentialSet: Credential set created, CS[100]/2/0/158.
ACM: verifyPolicy: Verifying policy UserIdentificationWithBiometrics, checkKeybagUUID = No
ACM: verifyPolicy: Policy satisfied = No, preflight = Yes, CS[100].
ACM: deleteCredentialSet: Deleting credential set, CS[100].
AppleKeyStore: operation failed (pid: 76 sel: 75 ret: e00002ce '-536870194', -1, 100000)
ACM: createCredentialSet: Credential set created, CS[101]/2/0/158.
ACM: verifyPolicy: Verifying policy UserIdentificationWithBiometrics, checkKeybagUUID = No,
ACM: verifyPolicy: Policy satisfied = No, preflight = Yes, CS[101].
ACM: deleteCredentialSet: Deleting credential set, CS[101].
unexpected session: 100000 uid: -1 requested by: 247
AppleKeyStore: operation failed (pid: 247 sel: 17 ret: e00002c2 '-536870206', -1, 100000)
unexpected session: 100000 uid: -1 requested by: 247
AppleKeyStore: operation failed (pid: 247 sel: 7 ret: e00002c2 '-536870206', -1, 100000)
```

**Lösungsansatz 3:** Bootet pyro-langsam, zuckt aber noch alle 10 Minuten; ich habs dann abgebrochen.

Merkwürdig allemal.

Mit meiner eigenen halbfunktionierenden config kommt übrigens in Photoshop folgende Meldung:

**Baum/Bilderrahmen) erfordern mindestens 512 MB VRAM. Photoshop hat weniger vRAM auf Ihrem System gefunden.**

**Das Problem kann u. U. behoben werden, wenn Sie den Treiber Ihrer Grafikkarte aktualisieren.**

Ich habe im Bios durchaus auf 64 erhöht...

Noch ne andere Frage: Kann man diesen Verbose-Kram beim booten in eine Datei umleiten?