

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?