## Firefox Tabs stürzen ab

## Beitrag von "Element29" vom 10. Februar 2025, 09:41

Hallo,

ich habe das Problem, daß bei Firefox immer wieder spezielle Seiten abstürzen, hauptsächlich, wenn sie Videos enthalten.

Diese Seite stürzt grundsätzlich ab.

Ich habe das Problem auf drei Rechnern, mit sehr ähnlichen Komponenten.

Gigabyte GA-Z77-DS3H, Z77, i7 3770K, 32 GB 1600 RAM, Radeon 7870

AsRock H67M-GE, i7 3770S, 32 GB 1600 RAM, Sapphire GPRO 4200

Gigabyte Q77M-DS2H, i5 3570, 32 GB 1600 RAM, Sapphire GPRO 6200

Alle Grafikkarten sind Radeon 7000-Serie. Ich kann die auch nicht tauschen, weil es spezielle Karten sind.

Die GPRO 6200 ist eine Single-Slot-Karte mit 4 GB RAM und 6 Mini-DisplayPort-Anschlüssen,

die GPRO 4200 ist die Low-Profile-Version mit 4 MiniDisplayPort-Anschlüssen.

Es sind mit die besten Grafikkarten, die in die Gehäuse passen und keine Steckplätze fressen.

Beide Karten haben die ID 0x682B und nutzen den Framebuffer Futomaki.

Die Radeon HD7870 hat die ID 0x6818 und verwendet Chutoro.

Z77: Die Intel HD4000 ist im BIOS deaktiviert, die Treiber sind noch vorhanden.

H67: Die Intel HD4000 läßt sich nicht deaktivieren, die Treiber sind noch vorhanden.

Q77: Die Intel HD2500 ist im BIOS deaktiviert, Treiber sind entfernt, sonst bootet das System nicht.

Und ja, ich verwende noch Clover, mit angepaßten Versionen Version vom Z77-System. Alle Komponenten funktionieren.

Auf dem Q77-Board installiere ich noch mal das Betriebssystem frisch, optimiere es und will dann noch eine

Monterey-Installation durchführen, dafür muß ich ohnehin auf OpenCore wechseln.

Für das H67M-Board wird es wohl schwierig werden, ein OpenCore-Package zu finden.

Also, falls jemand noch ein paar Tips kennt, würde ich mich freuen.

Grüße von E29.

Addon: Die Firefox-Konsole gibt diese Nachricht aus:

```
OpenGL compositor Initialized Succesfully.

Version: 2.1 ATI-1.24.38

Vendor: ATI Technologies Inc.

Renderer: AMD Radeon HD Pitcairn XT Prototype OpenGL Engine
FBO Texture Target: TEXTURE_2D
```

TypeError: browser is undefined

ContentCrashHandlers.jsm:50:9

```
get resource:///modules/ContentCrashHandlers.jsm:50
onAboutTabCrashedUnload resource:///modules/ContentCrashHandlers.jsm:556
removeCrashedPage resource:///actors/AboutTabCrashedParent.jsm:75
didDestroy resource:///actors/AboutTabCrashedParent.jsm:22
```

Das ist auf dem Z77-System mit der Radeon HD7870.