

never change a running system

Beitrag von „Arkturus“ vom 20. April 2026, 17:58

es ist mir klar, dass der Spruch never change a running system zweideutig und umstritten ist, aber mir fällt momentan nicht besseres ein.

Auf dem KBL-Desktop hatte ob des miesen Wetters gerade mal Sequoia und Tahoe auf den neuesten Stand gebracht. Unter Tahoe spinnt schon seit längerem der Safari und behauptet ständig dass keine Internetverbindung besteht. Damit hat sich nach dem letzten Update nichts verbessert.



Und das stimmt natürlich auch nicht und Firefox beweist das auch. Da kann ich rumsurfen solange ich will und nichts bleibt irgendwie hängen. Safari hat scheinbar irgendein Problem.

Außerdem gibt es ständig Verbindungsprobleme mit der JETech 588 BT Mouse. Oft muss ich BT erst deaktivieren und wieder aktivieren, damit die Maus verbunden wird. Unter allen anderen MacOS klappt das anstandslos. Deshalb bin ich erstmal wieder bei Sequoia zurück, derzeit die 15.7.6.

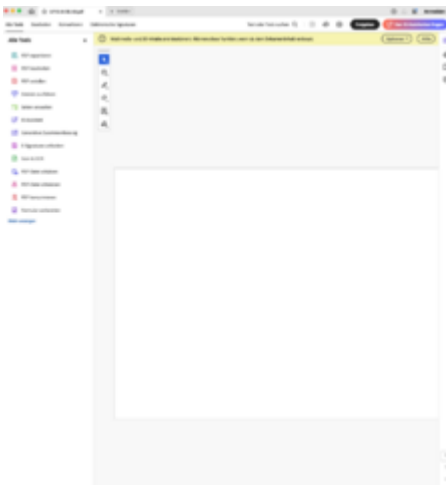
Soweit so gut. Bis heute die Umwälzpumpe der Warmwasserbereitung ausgefallen war und ich mall dringend ein paar PDF laden wollte. Als erstes das Typenschild fotografiert und das Bild per Airdrop zu Sequoia geschickt. Übertragung tadellos, nur wollte die Vorschau das Bild nicht öffnen, Sicherheitsprüfung für das *.HEIC nicht möglich. Das Bild musste in den Papierkorb, kein anderes Tool wurde zugelassen. Nach einiger Frickelei erschien das dann unter Fotos und eine Datenblatt und Montageanleitung der Grundlos war auch gefunden. Beim Download gabs dann erstmal die Überraschung. Safari wiegerte sich den Download abzuschließen. Was mir aufgefallen war, die übliche Erlaubnis zum, Download wurde nicht angefordert. Und sie liegen die Teile als Leichen immer noch im Download.



Name	Erstellt	Größe	Typ
DN001248_D85-HWR-Pho...24-GWS-low.pdf.download	Heute, 16:09	543 KB	Safari-Download
GRUNDFOS Umwälzpumpe...15-14 BU 80.txt.download	Heute, 15:53	147 Byte	Safari-Download
IMG_7629.HEIC	Heute, 15:41	1,6 MB	HEIF-Image

Ich musste also zurück zu Tahoe.

Dort angekommen und den Download wiederholt verweigerte erstmal Acrobat den Dienst.



Die angeblichen Multimediainhalte gibt es scheinbar gar nicht, jedenfalls konnte ich die nicht freigeben. Auch in der macOS Vorschau blieb der Inhalt ohne weitere Meldung verborgen. Kein Tool wollte die Datei öffnen.

Letztlich hat die KI unter google noch weiter geholfen und die Hilfe gefunden die ich brauchte. Scheinbar waren der ersten Treffer auf kaputte Dokumente gelinkt, Grundfos hat da m.E. keinen guten Support.

Was die Geschichte aber zeigt, man kommt scheinbar auch bei macOS nicht umher, ein funktionierendes System in der Hinterhand vorzuhalten. Wenns wirklich drauf an kommt, ist man sonst verlassen.

Beitrag von „apfel-baum“ vom 20. April 2026, 18:25

hallo [Arkturus](#) ,

so kann es einem leider mit "jedem" os gehen, da ist osx auch kein anker, welches natürlich sehr doof ist, murphys law greift da wild umsich.. . das kann einem auch passieren, wenn es nicht um pcs geht.. manchmal läuft es sehr schief. ich hoffe das du schlußendlich doch noch zu einem system gefunden hast, mit dem du deine probleme lösen konntest, ich wünsche dir alles gute und viel erfolg.

lg 😊

Beitrag von „Arkturus“ vom 20. April 2026, 19:29

Ja, ich dachte ich hätte ein dejavu, 2006 ging's mir mit Windows (Version nicht in Erinnerung) ähnlich. Infolgedessen bin ich dann 2009 zu OpenSuse gewechselt.

... und Dankeschön, [apfel-baum](#) die Dannfos löpt wieder. Da es keinen unmittelbaren Ersatz mehr gibt, hatte ich als erstes eine Reaktivierung untersucht und den Steuerkopf demontiert. Elektrisch alles okay, aber wahrscheinlich hat die komplette Abschaltung dafür gesorgt das die Pumpe wieder anlaufen konnte. Also Glück gehabt. Werde mich trotzdem um Ersatz kümmern. 20 Jahre in Betrieb ist schon ganz gut. Die UP für die Fußbodenheizung laufen schon ein paar Jahre durch. Die hatten auch schon Startprobleme nach Abschaltung.

Beitrag von „apfel-baum“ vom 20. April 2026, 19:41

das hört sich -fast- so an wie bei festplatten. am kritischten ist es beim an- und ablauf, also wenn die wieder ausgestellt werden, verharzung, parkposition usw. . also mechanische teile- ich glaube beim auto nicht anders. wenss läuft, läuft es- alles dazwischen kann eine fehlerquelle sein 😊

lg und schön das es wieder "läuft" 😊