

Erledigt

Zweiten Bildschirm ausschalten. Wie macht ihr das?

Beitrag von „jemue“ vom 18. Juli 2019, 08:26

Moin!

Ich habe eine ganz simple Frage / Problem: Ich hab meinen TV als zweiten Bildschirm an den PC (Intel HD 4600) gehängt, um ihn ab und zu mal zu benutzen (als separates Display). Funktioniert soweit alles wunderbar.

Mein Problem ist, dass macOS den TV immer als verfügbaren Bildschirm erkennt, auch wenn er ausgeschaltet ist.

Wenn ich nun also mal ein Fenster auf dem TV vergesse und ihn dann ausschalte, dann ist das Fenster "weg". D.h. ich muss den TV wieder einschalten, damit ich das Fenster wieder zurück auf den Hauptmonitor ziehen kann.

Gibt's irgendeine Möglichkeit, dass das System erkennt, dass ich ihn ausgeschaltet habe und sich dann so verhält, als wäre nur ein Display angeschlossen?

Im Anhang ein Screenshot aus den Systeminfos.

Grüße,

jemue



Beitrag von „siegertyp“ vom 18. Juli 2019, 09:43

Das würde mich auch brennend interessieren, stöpsle nämlich momentan jedes Mal den zweiten Monitor (via HDMI) neu an bzw. ab.

Beitrag von „derHackfan“ vom 18. Juli 2019, 09:52

Vielleicht hilft diese [App](#) bei dem Problem mit dem zweiten Monitor, ich meine mich zu erinnern dass man einfach einen Monitor sperren kann.

Beitrag von „jemue“ vom 18. Juli 2019, 10:20

[derHackfan](#) Das scheint zu funktionieren. Schade, dass es nicht automatisch geht, wenn man den TV ausschaltet.

Und mal sehen wie lang das Tool noch geht. Es gab seit 2015 keine Updates mehr dafür.

Beitrag von „derHackfan“ vom 18. Juli 2019, 10:31

Läuft bei mir mit High Sierra, Mojave und Catalina Beta, also ich sehe das ganz entspannt. 😊

Beitrag von „jemue“ vom 18. Juli 2019, 10:33

Na gut, dann sollten wir mindestens noch 1 Jahr Ruhe haben 😄

EDIT: Gefühlt aktiviert sich der Bildschirm automatisch wieder, sobald ich den TV anschalte. Aber damit kann man wohl leben.

Beitrag von „siegertyp“ vom 18. Juli 2019, 13:12

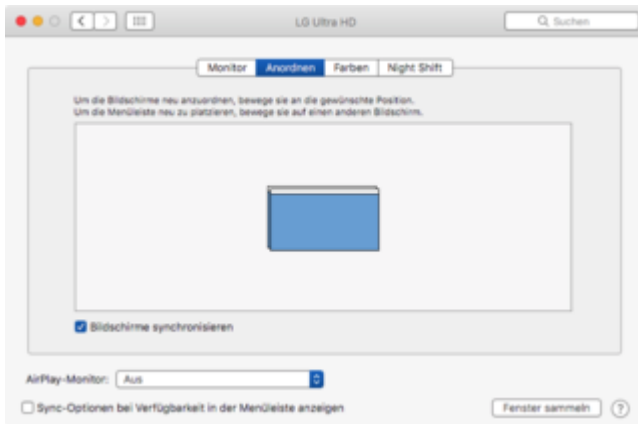
Super, Danke für den Tipp [derHackfan](#) 😊

Beitrag von „derHackfan“ vom 18. Juli 2019, 13:17

Ich meine SwitchResX kann das auch, kostet dann aber 14,00 € -> <https://www.madrau.com>

Beitrag von „ResEdit“ vom 18. Juli 2019, 14:36

Würde es denn nicht einfach reichen, wenn im Kontrollfeld die Option „Bildschirme synchronisieren“ aktiviert wird? Dann werden die Settings für beide Schirme auf einen Monitor gelegt. Durch Ändern der Auflösung beim „virtuellen“ Monitor werden eventuell darauf befindliche Fenster in der Regel auf den anderen Monitor geschoben. Probier das doch mal aus.



So was ließe sich ansonsten auch ganz gut mit dem Programm BetterTouchTool lösen.
<https://folivora.ai/downloads>

Beitrag von „pebbly“ vom 18. Juli 2019, 17:23

Sollte "Fenster sammeln" in den Systemeinstellungen > Monitore > Anordnen nicht auch alle Fenster auf den aktiven Monitor bringen?

Beitrag von „toasta“ vom 18. Juli 2019, 18:52

Nur die Fenster der Monitoreinstellung meines Wissens nach

Beitrag von „bio-os“ vom 18. Juli 2019, 19:01

Hallo,

bei mir läuft HyperDock und damit kann ich die im zweiten Monitor "verschwundenen" Fenster über das Dock auf den Hauptmonitor zurückholen.

Vielleicht hilft es...

Beste Grüße

Beitrag von „Harper Lewis“ vom 18. Juli 2019, 19:08

Funktioniert *Rechtsklick auf die App im Dock* → *Optionen* → *Schreibtisch auf Display 1* bei ausgeschaltetem Zweitmonitor nicht?

Beitrag von „plx2017“ vom 20. Juli 2019, 00:04

Habe auch SwitchRes, aber wenn ich damit z.B. einen Monitor deaktiviere, werden Beide schwarz....

Jmd ne Idee, woran das liegen koennte?

Beitrag von „Sascha_77“ vom 20. Juli 2019, 01:27

SwitchResX ist in manchen Dingen etwas eigen. Bzw. verhält sich manchmal seltsam.

Beitrag von „plx2017“ vom 20. Juli 2019, 08:51

Glaube eher, dass das n hackintosh Ding ist...

Beitrag von „userport“ vom 20. Juli 2019, 09:03

Unter Windows verhalten sich manche Programme in dieser Hinsicht genauso, wenn dort der zweite Monitor abgeschaltet wird und die Fensterposition des Programms darauf fixiert war.

Beitrag von „ozw00d“ vom 20. Juli 2019, 09:07

Wenn nicht benötigt drücke ich immer den Off Button. Per Software gibts so einige Lösungen, die allerdings nur den Monitor entweder Schwarz schalten, oder in den Standby legen. Ich bin für die AUS Methode da ich damit der Umwelt noch einen gefallen tue.

Beitrag von „plx2017“ vom 20. Juli 2019, 18:16

Das ist eh klar, aber in diesem setup hier wäre sowas wie SwitchRes hilfreich...

Beitrag von „pebbly“ vom 20. Juli 2019, 19:19

[Zitat von userport](#)

Unter Windows verhalten sich manche Programme in dieser Hinsicht genauso, wenn dort der zweite Monitor abgeschaltet wird und die Fensterposition des Programms darauf fixiert war.

Also bei mir erkennen der Mac und der Hacki ohne Probleme, wenn ich nur einen Bildschirm an habe, oder den zweiten Ausschalte. Windows dagegen hat immer beide als an markiert, auch wenn der zweite nicht mal beim Booten an war.

Allerdings vermute ich, dass dieses Verhalten mit dGPU vs iGPU zusammenhängt.

Beitrag von „jemue“ vom 23. Juli 2019, 15:27

Die DisableMonitor App funktioniert prinzipiell wunderbar.

Allerdings hat mein Samsung TV die Eigenheit (oder liegt's vielleicht doch an macOS?), dass er sich alle paar Stunden automatisch (obwohl er im Standby ist) wieder mit dem PC verbindet. D.h. Bildschirm wird kurz schwarz und danach darf ich ihn dann wieder über DisableMonitor deaktivieren. Seltsam.