

Erledigt

## Ernsthaft ?!?

### Beitrag von „Moorviper“ vom 22. Mai 2017, 15:49

Oh Mann.

So langsam wird einem Windows wieder sympathisch.

---

### Beitrag von „derHackfan“ vom 22. Mai 2017, 16:02

Nur mal aus Neugier, hast du den Gatekeeper aktiviert?

---

### Beitrag von „Thogg Niatiz“ vom 22. Mai 2017, 16:07

Schaut wie die Nebenwirkung einer dieser neuen Lilo Grafik Plugins aus. Hast du etwas dergleichen im Einsatz?

---

### Beitrag von „Altemirabelle“ vom 22. Mai 2017, 16:25

Auf dem Macbook Pro Retina 2015? Komisch, mein altes Macbook Pro 2012 hat dieses Leiden nicht.

---

### Beitrag von „ObiTobi“ vom 22. Mai 2017, 17:00

Das sieht mir eher nach einem alten MBP. Mein altes MBP aus 2009 kann es auch nicht anders. Das war damals nun mal so und zwar egal ob Win oder osx

Gesendet von meinem SM-G920F mit Tapatalk

---

### Beitrag von „Moorviper“ vom 22. Mai 2017, 19:15

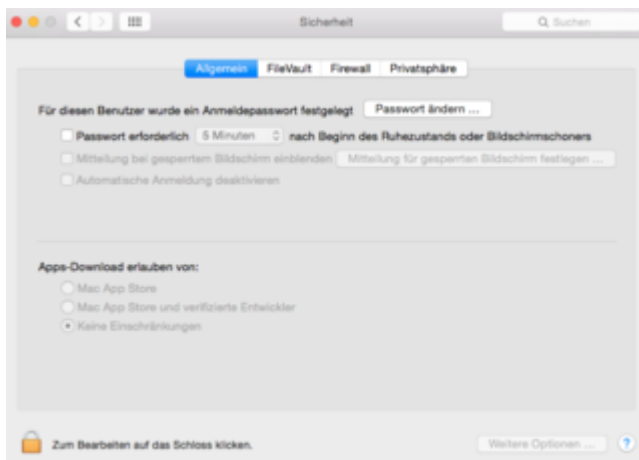
Gatekeeper ist aus  
Ist am 2015er Macbook mit el capitan.  
Wobei mir das mit der Auswahlmöglichkeit neu erscheint.  
Da war doch früher immer nur ein Häkchen?

Strange.

---

### Beitrag von „derHackfan“ vom 22. Mai 2017, 21:09

Ist unter Yosemite nicht anders und waren schon immer drei Auswahlmöglichkeiten.



War auch nur so eine Idee und hat sich ja nicht bewahrheitet, trotzdem vielen Dank für die Info. 🙌

---

**Beitrag von „Moorviper“ vom 22. Mai 2017, 22:07**

Ah ich Depp das mit den Auswahlmöglichkeiten bezog sich auf die Grafikmodi

---

**Beitrag von „griven“ vom 22. Mai 2017, 22:09**

Ein eigentlich ganz logisches Verhalten 😄

Im Akku Betrieb ist bei den MacBooks normalerweise nur die IGPU aktiv hat man eines mit IGPU und dedizierter Grafik muss die dedizierte Karte erst mal initialisiert werden (ist im Akku Betrieb komplett abgeschaltet) und das geht nun mal nicht wenn der Window Server aktiv ist. Apple nutzt ja kein Optimus oder eine vergleichbare Technik sprich die GPU ist dann auch wirklich aus und nicht nur im Standby so wie das bei Optimus der Fall ist. Beim Mac wird die GPU dann zusätzlich benutzt sprich sie läuft vom Moment der Aktivierung voll mit als 2. Karte und übernimmt bei Bedarf eben die Rechenarbeit allerdings auf Kosten der Akkulaufzeit.