

# Windows ist verschwunden.

**Beitrag von „alexander's very own“ vom 19. Mai 2021, 12:38**

Hallo liebe Community,

ich habe MacOS mit Opencore installiert. Im PC sind zwei SSDs verbaut. Eine Samsung 1TB SSD mit Windows, und eine 256GB SSD für BigSur. Ich habe in der Mac Festplattenkonfiguration die 256 GB SSD erased. Jetzt kann ich nicht mehr Windows booten. Es wird nur der UEFI usb stick angezeigt.

Könnt ihr mir bitte helfen?

---

**Beitrag von „apfelnico“ vom 19. Mai 2021, 12:44**

Möglicherweise lag auf der kleineren Platte eine unsichtbare ESP, eine EFI System Partition für Windows. Die ließe sich ja wieder anlegen, oder?

---

**Beitrag von „alexander's very own“ vom 19. Mai 2021, 13:06**

Hmmm, ich weiß nicht.

Kannst du mir bitte sagen, was ich jetzt machen soll, damit ich Windows wieder zurück bekomme?

---

**Beitrag von „MPC561“ vom 19. Mai 2021, 13:12**

Dir ist schon klar das dies ein Hackintosh Forum ist? Man kann Dir hier helfen wie man OSX

"wiederbekommt".

Ich empfehle Dir googlen. Da gibt es (ganz sicher) viele geeignete Anleitungen.

---

### **Beitrag von „alexander's very own“ vom 19. Mai 2021, 13:22**

Es hängt vielleicht mit Opencore zusammen, weil es während der Hackintosh Installation passiert ist. Vielleicht hatten andere User das Problem auch während der Installation.

---

### **Beitrag von „apfelnico“ vom 19. Mai 2021, 13:28**

[Zitat von alexander's very own](#)

Es hängt vielleicht mit Opencore zusammen ...

Nein, damit ...

[Zitat von alexander's very own](#)

Ich habe in der Mac Festplattenkonfiguration die 256 GB SSD erased ...

Worauf eben eine ...

[Zitat von apfelnico](#)

... unsichtbare ESP, eine EFI System Partition für Windows ...

... beherbergt war.

---

### **Beitrag von „MPC561“ vom 19. Mai 2021, 13:28**

Ja und du hast vermutlich erst OpenCore bzw. OSX installiert, dann im Bios das Bootdevice mit OpenCore OSX ausgewählt und dann Windows installiert auf die 1TB Platte.

Dabei hat Windows seine Bootinformationen auf die OSX Platte geschrieben. Diese hast Du jetzt gelöscht und Windows kann nicht mehr booten.

Nico hat Dir schon den Tip gegeben das wiederherzustellen. Ich hab Dir den Tip gegeben zu googlen wie das geht. Ist ein Windows und kein Hackintosh Thema.

Man sollte halt wissen was man tut.

---

### **Beitrag von „apfelnico“ vom 19. Mai 2021, 13:40**

Zum Beispiel hier: <https://www.wintotal.de/tipp/efi-systempartition/>

Ab "3. Wie kann ich eine EFI-Systempartition erstellen?" wird's interessant für dich. Ist gar nicht so kompliziert wie es vielleicht aussieht. Dein eigentliches Windows ist weiterhin vorhanden und sicher.

Hiermit hast du auch die Gelegenheit, eine Windows-eigene EFI auf der Windows-Platte abzulegen. So kommen sich auch zukünftig die beiden EFI (Windows Bootmanager, OpenCore) nicht in die Quere.

Edit:

Nach lesen der Titelzeile "WINDOWS IST VERSCHWUNDEN." war mein erster Gedanke "Hallelujah" ... 😊

---

### **Beitrag von „g-force“ vom 19. Mai 2021, 19:01**

### [Zitat von MPC561](#)

Dir ist schon klar das dies ein Hackintosh Forum ist? Man kann Dir hier helfen wie man OSX "wiederbekommt".

Ein Hackintosh ist (und bleibt) ein PC, auf dem viele User ein Dual-Boot-System verwenden. Somit hat die Frage des TE hier durchaus seine Berechtigung.

---

### **Beitrag von „MPC561“ vom 19. Mai 2021, 20:10**

[g-force](#)

Apfelnico hatte ihm genügend Input gegeben damit er nachgoogeln konnte. Das Ganze kam mir wieder nach: „Mach's Mir“ vor. Grund: Ich hatte ja mal OpenCore auf dem System...

Sowas sollte man nicht unterstützen. Zumindest meine Meinung.

Gruss,

Jörg

---

### **Beitrag von „g-force“ vom 19. Mai 2021, 20:18**

[MPC561](#) Meine Kritik bezog sich ausschließlich auf den zitierten Absatz. 🤔👉

Der Rest eurer Tipps war völlig richtig - sogar die Bemerkung, daß man wissen sollte, was man tut.

In diesem Fall lag die EFI von Windows wohl auf der einen Platte, das installierte Windows auf der anderen - sowas macht Windows gerne.

Eine gute Möglichkeit (neben den schon von Euch genannten) ist ein Bootstick mit "Macrium

Reflect", der in keinem Windows-Haushalt fehlen sollte. Dieser kann sogar eine nicht vorhandene EFI-Partition mit ein paar Klicks erzeugen.

---

### **Beitrag von „zw3ist3in“ vom 19. Mai 2021, 20:47**

Gab es nicht auch eine Einstellung, bei der man mehr Bootoptionen anzeigen konnte bei OC? Ich erinnere mich nicht gut aber ich glaube ich hatte mal ein ähnliches Thema.

---

### **Beitrag von „g-force“ vom 19. Mai 2021, 20:59**

[zw3ist3in](#) Wenn der Windows Bootloader gelöscht wurde, kann er nicht angezeigt werden.

---

### **Beitrag von „zw3ist3in“ vom 19. Mai 2021, 21:05**

Stimmt, ich hatte es damals, dass nach dem Wechsel von Clover zu OpenCore die Windows SSD nicht mehr sichtbar war. Ich bekam sie zurück, indem ich von einem EFI Backup den Microsoft Ordner wieder zurückkompiert habe.

---

### **Beitrag von „alexander's very own“ vom 19. Mai 2021, 22:13**

Guten Abend Community

ich hab es nun endlich hinbekommen. Windows wurde zum laufen gebracht. Es war eine Hürde einen bootable Win 10 USB Stick auf einem Mac zu erstellen. Ich habe das Tutorial, welches Apfelnico gepostet hat, befolgt. Leider wurde jetzt dummerweise wieder das EFI auf der 250 GB Mac SSD erstellt, statt auf der 1TB Windows SSD... Da muss ich wohl nochmal ran! EDIT:

Hab nun ein EFI auf der richtigen SSD erstellt.

Meine vorherigen Nachrichten waren ein bisschen abgespeckt, weil ich auf dem Handy normalerweise nicht besonders ausführlich schreibe.

---

### **Beitrag von „ozw00d“ vom 19. Mai 2021, 22:43**

No backup no mercy.  
mehr gibts da glaube ich nicht zu sagen.  
immer erst Brain.exe vor worst case.

---

### **Beitrag von „g-force“ vom 19. Mai 2021, 23:03**

[alexander's very own](#)

Kannst Du denn nun sicherstellen, daß es eine funktionierende Microsoft-EFI auf derselben Platte gibt, wo auch das Windows installiert ist? Ist diese Platte nun ohne andere (bitte alles andere abklemmen) bootbar? Wie gedenkst Du, nun ein Backup zu erstellen?