

**Erledigt**

# macOS 15 auf HP ProBook 645 G1 mit OpenCore: Bootfehler

Beitrag von „martin#001“ vom 29. Mai 2025, 13:15

Hallo,

Wenn ich in OpenCore Die macRecovery auswähle, dann kommt das Apple Logo. Es verschwindet auch nach Stunden nicht. Gleiches Problemchen mit nem HP EliteDesk 800 G2 35W DM mit angepasstem EFI. Meine Hardware hab ich nicht geändert, das originale also. Das wäre



**Bildschirmgröße**

14"



**Auflösung**

1600 x 900 (HD+)



**CPU**

AMD A4 4300M / 2,5 GHz



**Grafikkarte**

AMD Radeon HD 7420G



**Arbeitsspeicher**

4 GB



**Anzahl der Kerne**

Dual-Core



### Speicher

128 GB SSD SATA 6 Gb/s



### Batteriekapazität

55 Wh

**Danke im voraus für die Hilfe. Wenn ihr noch was braucht sagt bescheid. Die Daten vom Stick unter [https://drive.google.com/drive...g6NUO9WvoU?usp=drive\\_link](https://drive.google.com/drive...g6NUO9WvoU?usp=drive_link)**

**Grüße martin#001**

---

## Beitrag von „al6042“ vom 29. Mai 2025, 13:56

Hallo [martin#001](#) und Willkommen im Forum.

Deinen Beitrag habe ich eben editiert, da an der Link auf eine unnötig große Datei verweist.

Google Drive kann keinen Virenscan für diese Datei durchführen.

[DatenVomStick.zip](#) (847M) ist zu groß und kann von Google nicht auf Viren geprüft werden. Möchten Sie die Datei trotzdem herunterladen?

Da von einem Install-Stick für uns nur der Inhalt der EFI-Partition von Bedeutung ist, sollte sich die Größe einer entsprechend ZIP-Datei im einstelligen oder höchstens zweistelligen MegaByte-Bereich befinden.

Wenn du Hilfe benötigst, an die EFI-Partition heranzukommen, empfiehlt sich ein Blick in unser WIKI -> <https://www.hackintosh-forum.de/lexicon/lexicon/73-efi/>

## Beitrag von „KMac“ vom 29. Mai 2025, 15:28

[martin#001](#) würde mal sagen, dass dein AMD Laptop schwer bzw. unmöglich wird, da die interne Grafik nicht unterstützt wird... siehe auch Dortania-Guide.

---

## Beitrag von „Nio82“ vom 29. Mai 2025, 16:15

@[martin#001](#)



Willkommen im Forum.

Wie hier schon angesprochen wird dein Laptop mit macOS nicht laufen & zwar aus mehrern Gründen. Die OC Efi die du verlinkt hast ist für einen Desktop PC, nicht für Laptop. AMD Rechner brauchen spezielle AMD Patches damit macOS mit den AMD CPUs umgehen kann, die fehlen in der EFI. Und dann die GPU die von macOS nicht unterstützt wird.

Zusätzlich, mit einem so alten Dualcore Laptop & nur 4GB RAM hättest du eh nicht viel Freude an macOS. Da wäre wahrscheinlich bei HighSierra oder bestenfalls Catalina schluss.

Wenn günstig einen gut laufenden Hacki haben willst & keine Foto/Video/Audio Bearbeitung machen willst oder unter Wiindows spielen. Dann such dir bei eBay & Co einen günstigen gebrauchten Büro PC von Dell/Fujitzu/HP/Lenovo mit Intel CPU aus SkyLake/KabyLake/CofeLake Generation. Die bekommt man oft schon für um die 100,-€.

Ich hab dir mal 3 Modell rausgesucht. Der eBay Shop hat noch eine ganze Reihe an weiteren PCs dieser Art im Angebot.

<https://www.ebay.de/itm/124830...74ec79:g:AY8AAOSwdudmD38o>

<https://www.ebay.de/itm/124830...74eb01:g:ryEAAOSwFf9mD37t>

<https://www.ebay.de/itm/116571...360b65:g:SKUAAOSwpydoB6nx>

---

### Beitrag von „apfel-baum“ vom 29. Mai 2025, 17:16

hallo [martin#001](#) ,

wie schon geschrieben- mit deinem tragmich und osx, wird das nix- wenn du bei dem rechner bleiben willst, installiere dir ein schlankes linux. ansonsten kann ich [Nio82](#) nur beipflichten- richtig spaß wirst du erst mit hardware haben die auch unterstützt wird, und so teuer ist die nicht. wenn dir das zuviel ist-ist osx86 nix für dich- so du aber den zug weiterfahren möchtest und wie geschrieben um die 100€ investierst, geht es weiter. du kannst dir dazu auch mal die rechner im hardwarecenter angucken, teilweise sind dort auch fertige efis, stand je nach upload verschieden, die zur inspiration genutzt werden können

-> [Hardware Center](#)

lg 😊

---

### Beitrag von „martin#001“ vom 2. Juli 2025, 19:30

Ja, ich bleib generell im kostenlosen Bereich bei so was... Aber wie ihr ja wisst hab ich ja auch den anderen Thread, in dem im Moment ne ganze Menge passiert 🤔 🤗 🐸 🙌 