

Erledigt

WINstallation Fehlermeldung

Beitrag von „ak1848“ vom 24. Mai 2016, 20:06

Moin,

ich möchte WIN10 auf eine frische SSD installieren.

Mit Unetbootin habe ich einen USB-Stick der Win10 Iso erstellt, die OS SSD zur Sicherheit abgeklemmt.

F12 und den Stick ausgewählt, folgenden Bluescreen:

Jemand eine Idee?

Beitrag von „al6042“ vom 24. Mai 2016, 20:16

Du solltest eventuell die frische SSD erstmal mit einem anderen Betriebssystem formatieren und dann den Vorgang wiederholen...

<http://www.prime-expert.com/ar...evice-is-inaccessible.php>

Beitrag von „ak1848“ vom 24. Mai 2016, 20:23

Ok, hab ich vergessen zu erwähnen. Habe die Platte bereits unter Mac OS im MS-DOS-Dateisystem (FAT) formatiert.

Beitrag von „al6042“ vom 24. Mai 2016, 20:25

Als MBR oder GPT?

Beitrag von „ak1848“ vom 24. Mai 2016, 20:27

Als GPT. 

edit: Selbe Fehlermeldung als MBR

edit2: Mittlerweile bekomme ich für ca. 5 Sekunden nach dem Booten vom USB Stick im UEFI Modus ein türkises / blaues Windowszeichen auf schwarzem Grund. Danach selbes Fehlerbild.

Beitrag von „al6042“ vom 24. Mai 2016, 20:52

Dann schnappe dir eine Ubuntu-LiveCD, boote damit...
Gehe dort ins Terminal und installiere "Gparted" mit den Befehlen:

Code

1. `sudo apt-get install gparted`

Code

1. Do you want to continue? [Y/n] y

Nach Abschluss der Installation startest du Gparted mit:

Code

1. sudo gparted

wählst die SSD aus und formatiere diese erneut...

Beitrag von „ak1848“ vom 25. Mai 2016, 12:49

Hab ich gemacht, weiterhin die selbe Fehlermeldung.

Ich habe die SSD für WIN an SATA1, muss sie ggf an SATA0 ?

Beitrag von „al6042“ vom 25. Mai 2016, 12:54

Das würde ich so mal vorschlagen.

Beitrag von „DataV“ vom 25. Mai 2016, 13:44

der Stick braucht keine starthilfe wie unetbootin.

Einfach die ISO in den Stick entpacken und starten. Solche sachen bringen uns hier in der Firma auch immer nur Probleme.

Ein gutes UEFI bekommt den Stick so ohne Probleme gebootet.

ist da Ozmosis drin?

Beitrag von „ak1848“ vom 25. Mai 2016, 13:46

Kein Ozmosis, lediglich Clover, welches aber auf der SSD installiert ist die aktuell nicht im System ist.

Habe die Win SSD nun an Sata Port 0, selber Fehler.

Beitrag von „DataV“ vom 25. Mai 2016, 13:49

erstell den stick bitte einmal so wie ich es oben gesagt habe. kein unetbootin

Beitrag von „ak1848“ vom 25. Mai 2016, 13:58

Wenn ich ISO entpacke und auf den USB Stick kopieren will, passiert folgendes:

Beitrag von „DataV“ vom 25. Mai 2016, 14:30

ist der stick fat formatiert? wenn nein, bitte machen. ansonsten liest sich das wie ne defekte iso

Beitrag von „ak1848“ vom 25. Mai 2016, 14:37

Stick ist FAT formatiert mit GUID Partitionstabelle.

Komisch ist, dass ich die ISO direkt bei Microsoft geladen habe, hatte aber genau den selben

Gedanken.

Ich lade gerade die Windows 10 ISO englisch noch mal neu, vielleicht ist die Deutsche Version tatsächlich defekt. Ich berichte wenn der Download fertig ist.

edit1:

Download fertig und auch vollständig abgeschlossen.

Selber Fehler, kann doch nicht angehen...

Beitrag von „DataV“ vom 25. Mai 2016, 14:51

tu mir mal den gefallen und formatiere unter OSX den Stick auf FAT und MBR. Wenn das nicht geht kurz auf HFS+ oder ExFAT

Ich hab da so ne idee... Nicht, dass dein Stick eine Macke hat. sowas liest man bei dem Fehler im internet zu genüge

Beitrag von „ak1848“ vom 25. Mai 2016, 15:00

Stick neu formatiert, FAT mit MBR. ISO entpackt und auf den Stick kopiert.

Selber Fehler. -36

Ich find auch leider gerade keinen anderen USB Stick der mind. 8GB hat.

Beitrag von „DataV“ vom 25. Mai 2016, 15:08

ich hab mir gerade auch mal die ISO bei MS gezogen. Komisch ist, dass ich sie im Windows 10 nicht gemountet bekomme.
mach mal kurz exfat und teste damit. kannst zwar nicht davon booten aber schauen ob der stick mit fat ein problem hat

Beitrag von „ak1848“ vom 25. Mai 2016, 15:17

Mit ExFat selbe Fehlermeldung, -36 beim Kopiervorgang.

Beitrag von „DataV“ vom 25. Mai 2016, 15:32

ich glaub der stick hats hinter sich. kann ich aber nicht garantieren

Beitrag von „TakisGR“ vom 25. Mai 2016, 15:40

Brenn die iso auf einen Rohling und gut ist es

Beitrag von „ak1848“ vom 25. Mai 2016, 15:50

Ich habe kein CD-Laufwerk hier, abgesehen davon das keins in mein Gehäuse passt, besitze ich leider auch keins.

Der einzige USB Stick mit mind. 8GB den ich noch habe, befindet sich in der Handtasche meiner Frau, die ist natürlich unterwegs.

Beitrag von „TakisGR“ vom 25. Mai 2016, 16:15

Welche MS Version hast du den runtergeladen die sin einzeln unter 4Gig

Beitrag von „DataV“ vom 25. Mai 2016, 16:16

aber nicht entpackt. deswegen mindestens ein 8GB stick. ISOs werden nicht nativ gebootet

Beitrag von „ak1848“ vom 25. Mai 2016, 17:23

Ich habe folgende ISOs geladen:

Win10_1511_1_German_x64

Win10_1511_1_English_x64

(Direkt bei Microsoft)

Den 2. USB Stick (8GB) habe ich jetzt auch FAT formatiert und MBR gesetzt.
Selber Fehler -36. nlscoremig.dll konnte nicht gelesen oder geschrieben werden.

Ich habe das ISO jetzt 1x mit DiskImageMounter geöffnet und kopiert,
außerdem habe ich die ISO mit Stuffit Expander entpackt und kopiert, beide male der selbe Fehler.

Kann doch nicht sein ?!

Beitrag von „TakisGR“ vom 25. Mai 2016, 18:19

ich glaube der Fehler liegt an das Format von den stick, als Fat kann Mann nur unter 4gig Datei Größe kopieren.


Versuch es als NTFS Format!

Beitrag von „ak1848“ vom 25. Mai 2016, 22:02

Hab Windows installiert.

Mit einem neuen USB Stick hat es funktioniert. Danke an alle

Beitrag von „al6042“ vom 25. Mai 2016, 22:15

Herzlichen Glückwunsch... 

Was für ein Kampf....