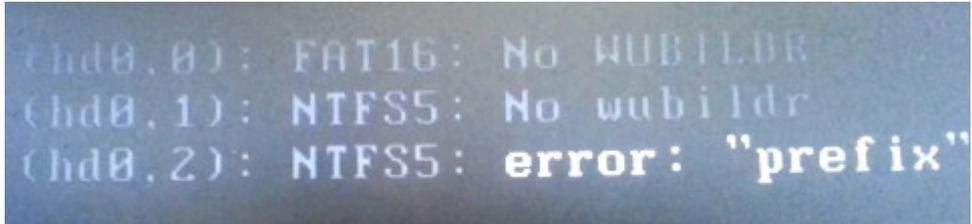


Ubuntu und der schwarze Bildschirm des Todes [3. Update]



```
(hd0,0): FAT16: No WUBILDR  
(hd0,1): NTFS5: No wubldr  
(hd0,2): NTFS5: error: "prefix"
```

Ich habe per [Windows-Installer](#) Ubuntu auf dem Laptop installiert. Beim Booten habe ich auch die Auswahl zwischen Windows und Ubuntu. Wenn ich aber Ubuntu wähle, dann bleibt der Bildschirm schwarz und nichts tut sich mehr.

Die Ubuntu-Partition ist groß genug, am Platz kann es nicht liegen. Noch nicht mal der Cursor blinkt.

[And if you get stuck... Ask Ubuntu](#). Na super. Ich weiss gar nicht, wie ich [das Problem beschreiben](#) soll.

[Update] Ich hier [ein Video](#) auf Youtube gestellt, das die Fehlermeldung oben live zeigt. Der Bildschirm friert ein. Ich habe noch keine Lösung gefunden.

[2. Update] Ich habe mir den [Plop-Bootmanager](#) installiert. Der funktioniert zwar, aber löst das Problem nicht. Ich kann wieder Ubuntu starten, aber der Startbildschirm wird klein und friert ein. Wenn ich die Live-Installations-DVD starten will, die ich mir gebrannt habe, sagt Plop: „DVD not found“.

[3. Update]
<http://forum.ubuntuusers.de/topic/ubuntu-neben-windows-7-per-wubi-exe-faehrt-nic/2/#post-5883207>

Es scheint ein bisschen voranzugehen. Mir ist es gelungen, das Einfrieren des Screens (zeitweilig) zu verhindern – mit TAB
Jetzt habe ich dort die Kommandozeile:

```
/ubnkern initrd=/ubninit file=/cdrom/preseed/ubuntu.seed  
boot=casper quiet splash -
```

Ich habe OHNE wubi.exe vom USB-Stick gebootet. Das sieht mir doch irgendwie nach Grub aus.

Allerdings lässt

```
help [ENTER]
```

den Monitor wieder einfrieren (Bildschirmauflösung verändert sich).