

# **Anleitung: macOS in VirtualBox**

**Beitrag von „ralf.“ vom 2. Dezember 2017, 18:13**

## **Eine SSD in VirtualBox einbinden, per USB-SATA-Adapter**

Spoiler anzeigen

## **Die SSD in VirtualBox direkt einbinden unter macOS als Hostsystem**

Spoiler anzeigen

## **Die SSD in VirtualBox direkt einbinden unter Windows als Hostsystem**

Spoiler anzeigen

## **Folgende Fehler könnten beim direkten einbinden auftreten:**

Beim Formatieren der SSD in Disk Utility stürzt die Maschine ab. Deshalb vorher formatieren.

Die SSD.vmdk lässt sich nicht einbinden: „Oracle VM VirtualBox“ Als Administrator ausführen.

VERR\_ACCESS\_DENIED: Manchmal reicht es Windows zu rebooten. Die SSD kann dann eine andere Nummer haben, und man muss das Script mit createrawvmdk neu ausführen, um eine neue vmdk zu erzeugen.

Manchmal hilft es die SSD neu zu formatieren (in Windows erst mal NTFS formatieren, dann nimmt er die SSD oft. Anschließend APFS formatieren. Nach dem formatieren muss die SSD aber den gleichen Laufwerksbuchstaben haben).

VERR\_PATH\_NOT\_FOUND at F:\tinderbox\): Viele mögliche Ursachen; Name der vmdk schon vergeben.