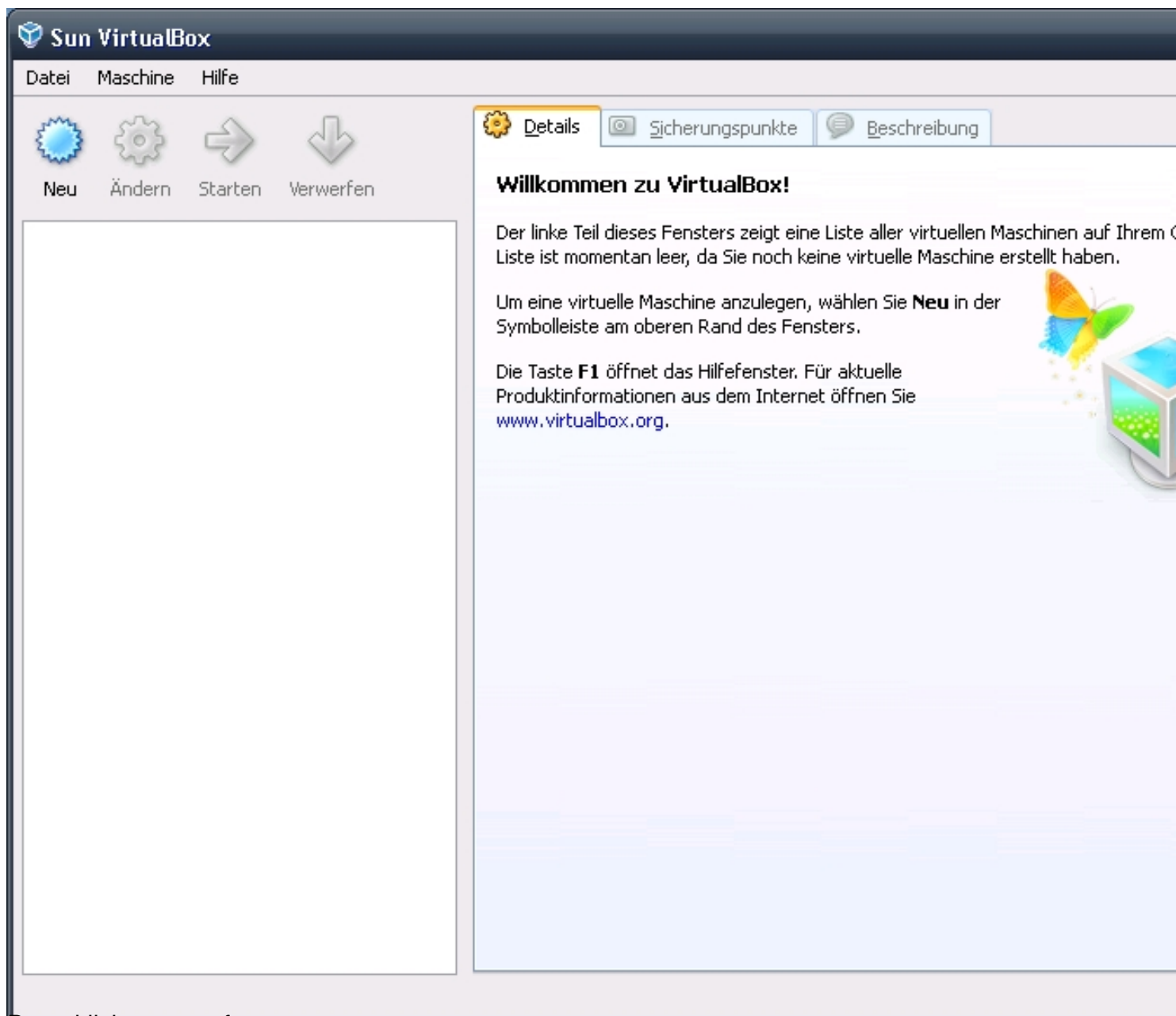


Hier eine Beschreibung wie man ein Gastsystem mit Virtual Box einrichtet.

Zuersteinmal startet man Virtual Box.

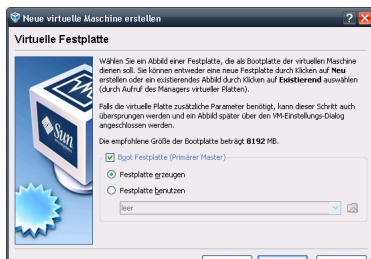


Dann klickt man auf neu

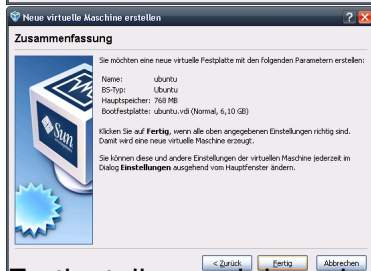


An diesem Beispiel kann man sehen wie ubuntu als Gastsystem eingerichtet wird.

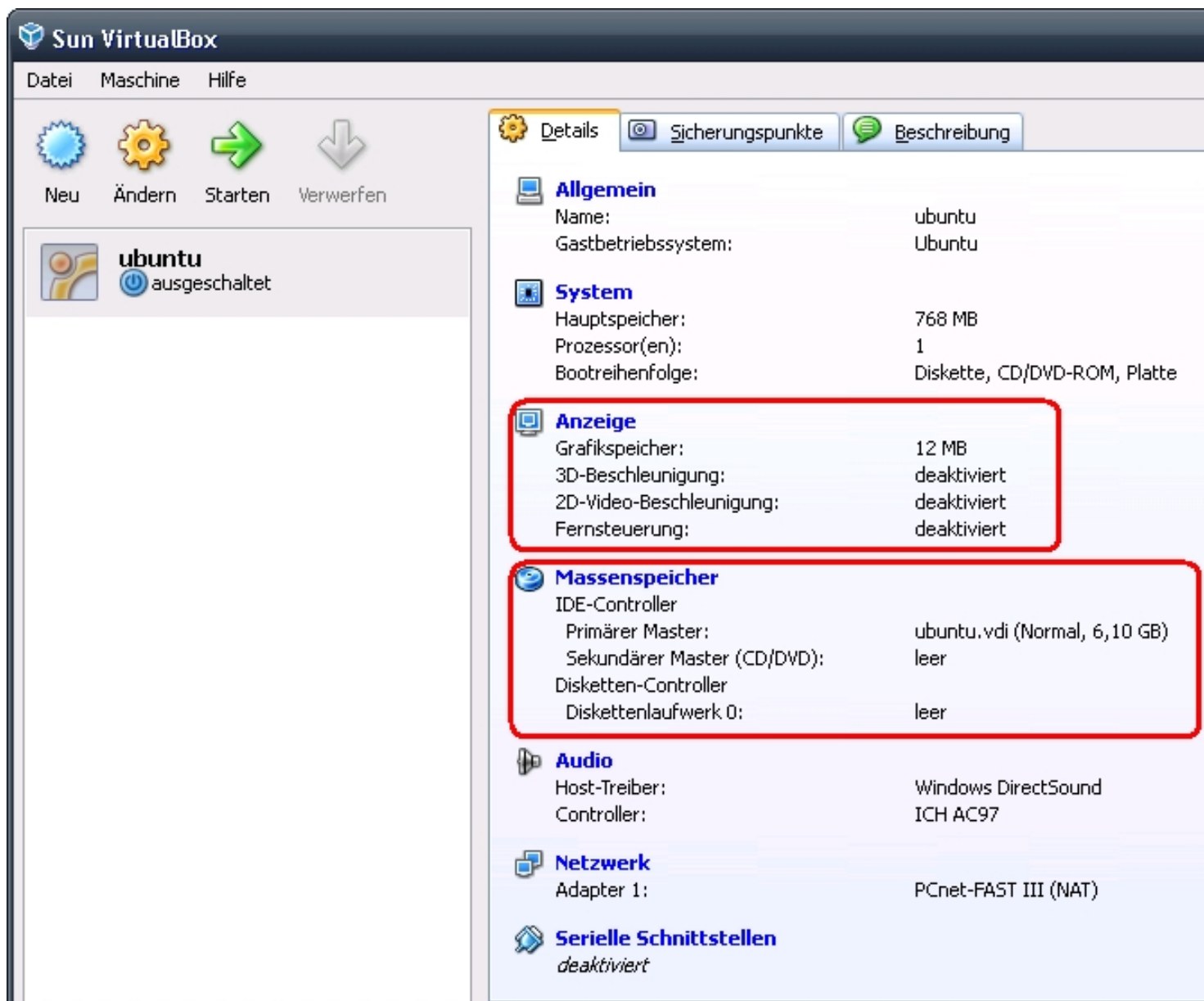
hier stellt man die Speichergröße ein, das Gastsystem kann physisch haben z.B. 2 GiB RAM und



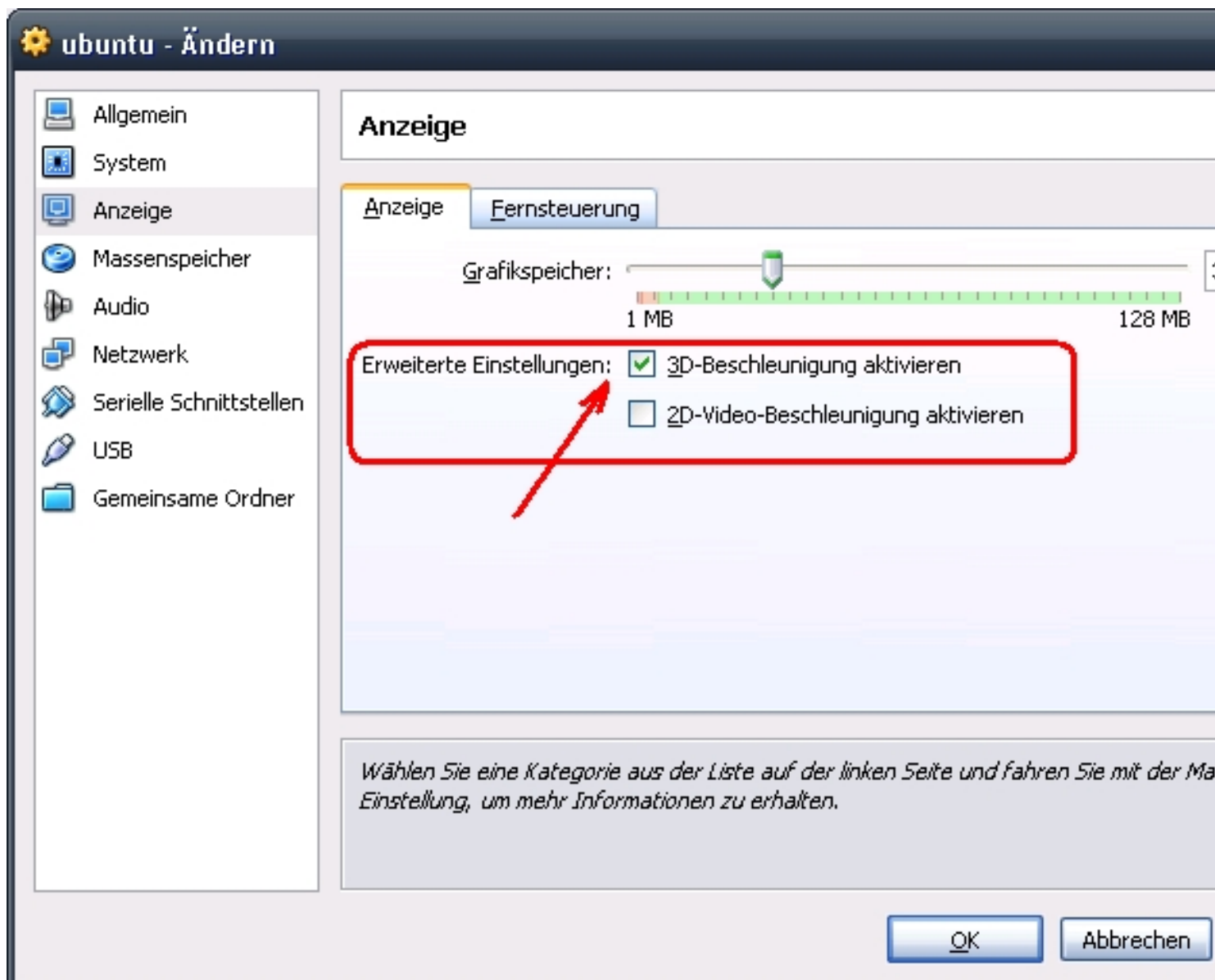
Hier wird der Festplatten-Format gewählt. Dies ist eine Plattform, die benötigt wird.



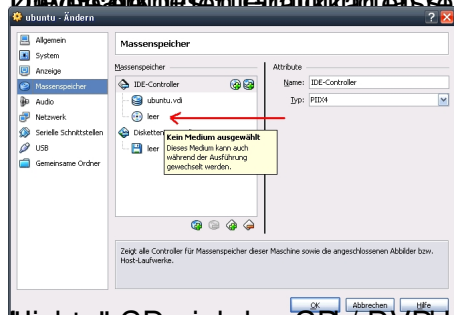
Fertigstellen und danach muss man noch einige Einstellungen anpassen.



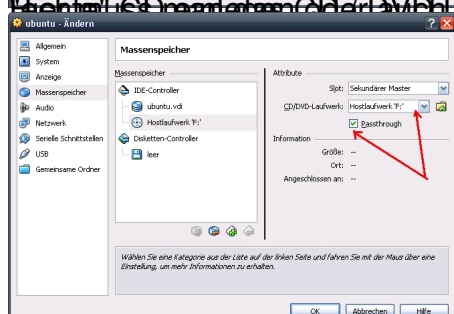
Die Defaults werden nicht geändert. Die Einstellungen für die Grafikkarte anpassen und die Einstellungen für das



Die Grafikspeicher-Einstellung muss auf einen Wert von 32 MB eingestellt werden, um die 3D-Beschleunigung zu aktivieren. Man kann ruhig 32 MB einstellen.



Die CD/DVD-Laufwerke sind auf 'Leer' (Empty) gesetzt. Die CD/DVD-Laufwerke sind auf 'Leer' (Empty) gesetzt. Die CD/DVD-Laufwerke sind auf 'Leer' (Empty) gesetzt.



Die CD/DVD-Laufwerke sind auf 'Hostlaufwerk: F:' (Host Drive: F:) gesetzt. Die CD/DVD-Laufwerke sind auf 'Hostlaufwerk: F:' (Host Drive: F:) gesetzt. Die CD/DVD-Laufwerke sind auf 'Hostlaufwerk: F:' (Host Drive: F:) gesetzt.

Viel Spass