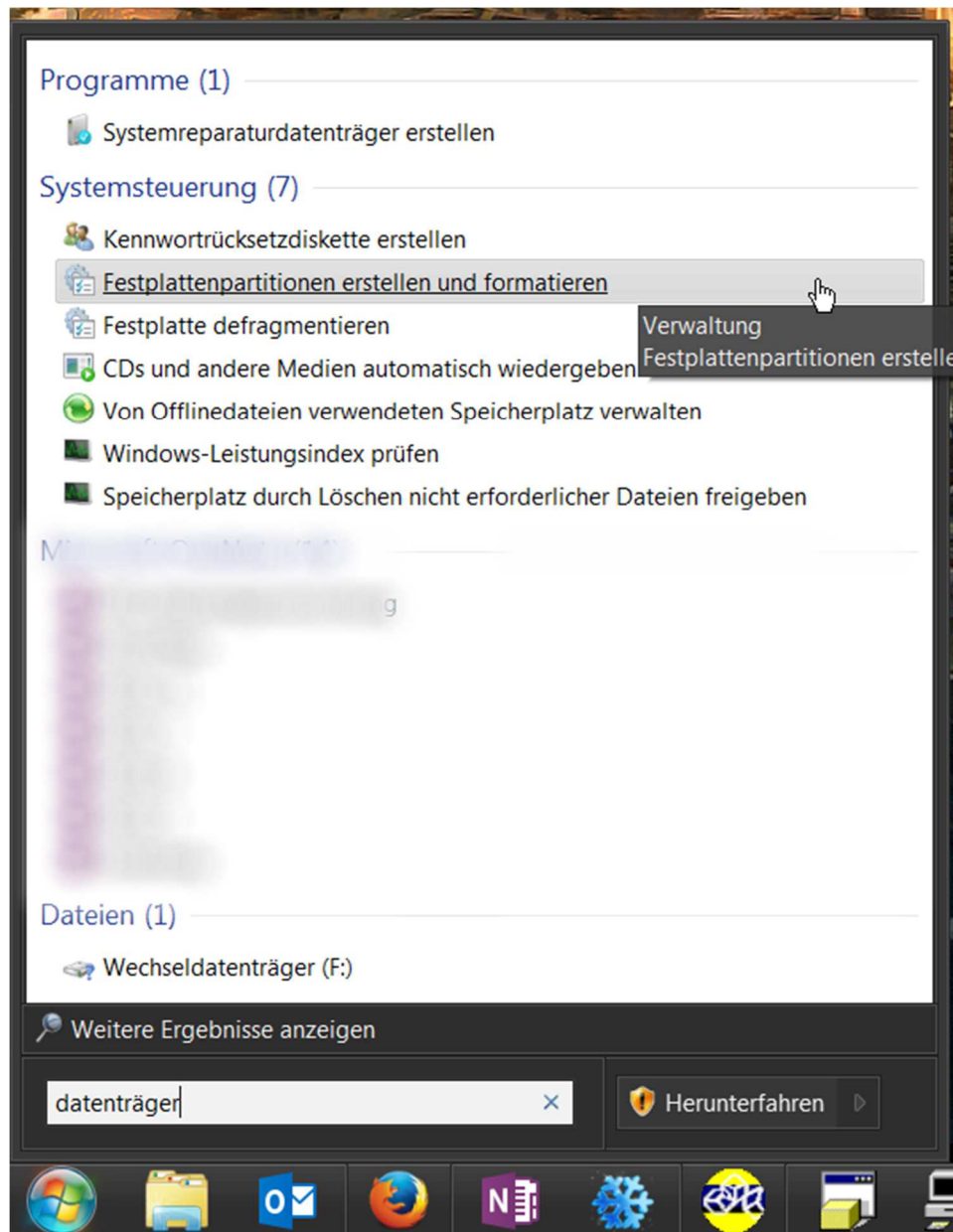


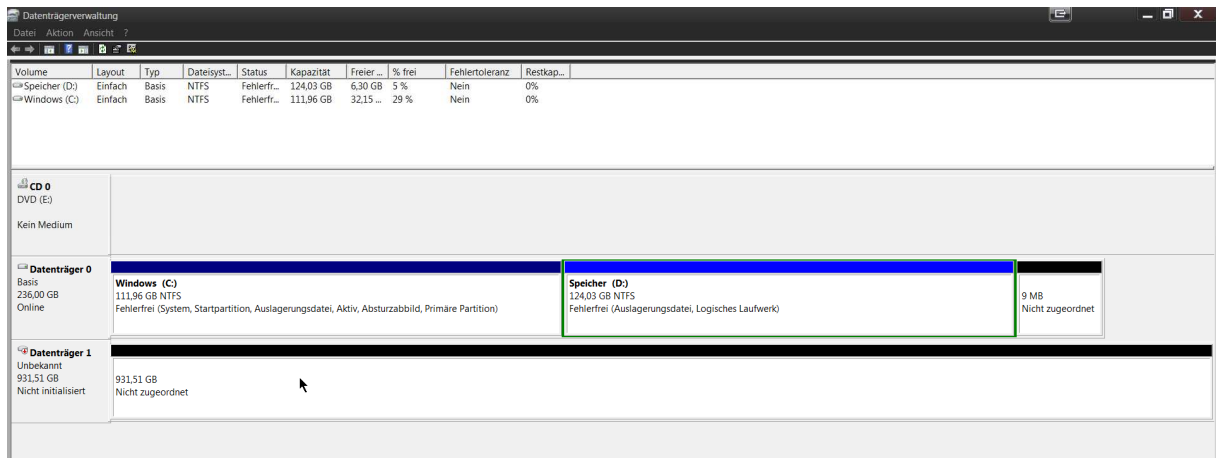
Initialisieren u. Formatierung einer HDD damit diese in Windows verwendet werden kann.

## HDD Initialisieren

1. Windows Start, unter Ausführen „Datenträger“ eingeben. Jetzt auf „Festplattenpartitionen erstellen und formatieren“ klicken.

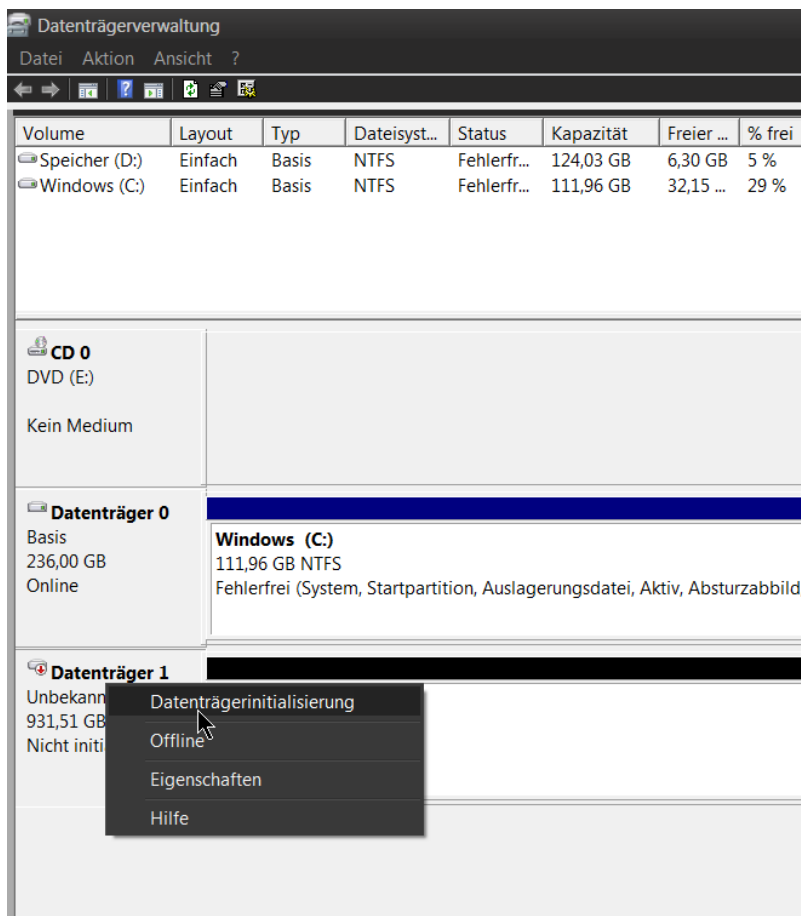


2. Noch nicht initialisierte Festplatten werden hier wie „Datenträger 1“ als „Nicht initialisiert“ und „Nicht zugeordnet“ angezeigt.

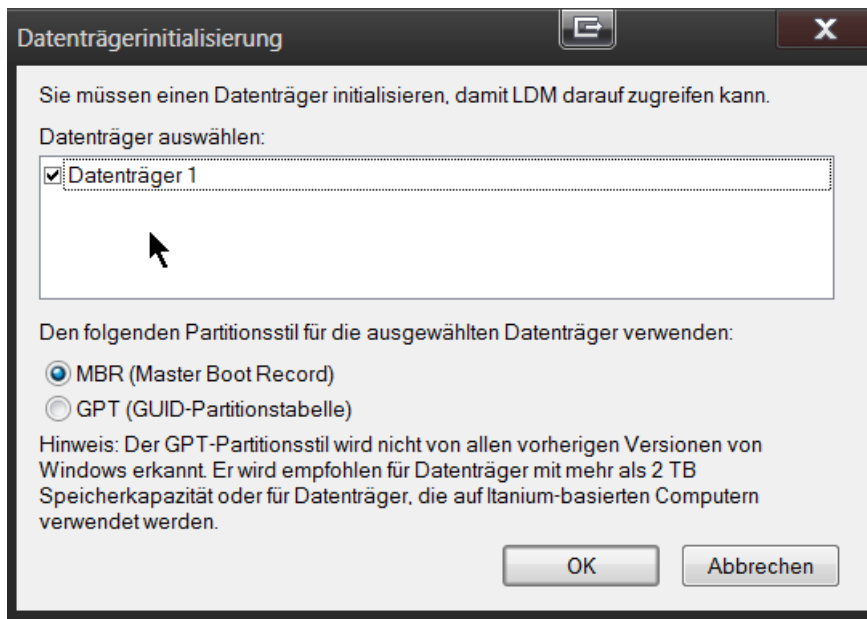


- 3.

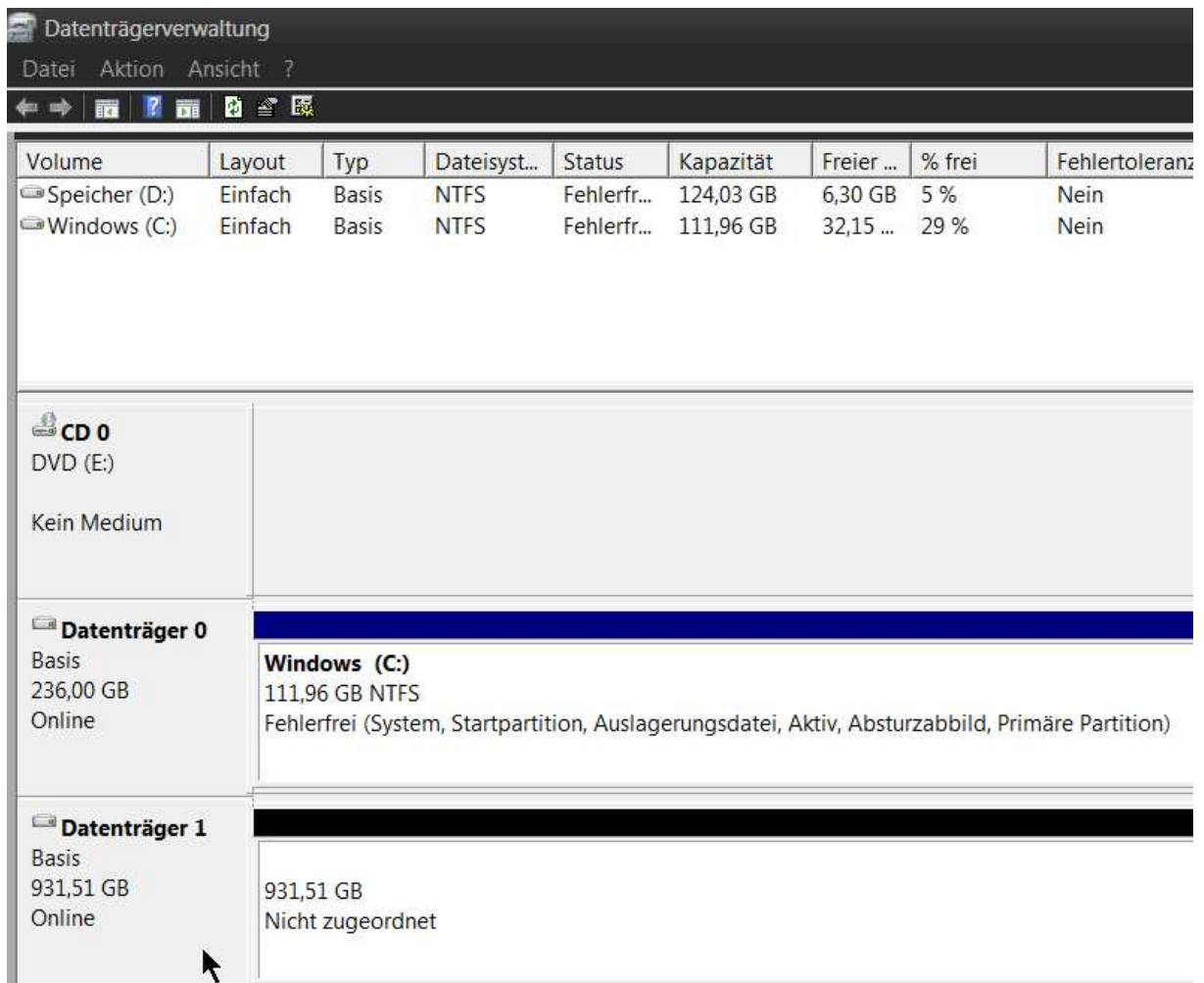
Rechtsklick auf den zu initialisierenden Datenträger (linkes Feld) ausführen und den Eintrag „Datenträgerinitialisierung“ wählen.



4. Optionen können so beibehalten werden, auf „OK“ klicken



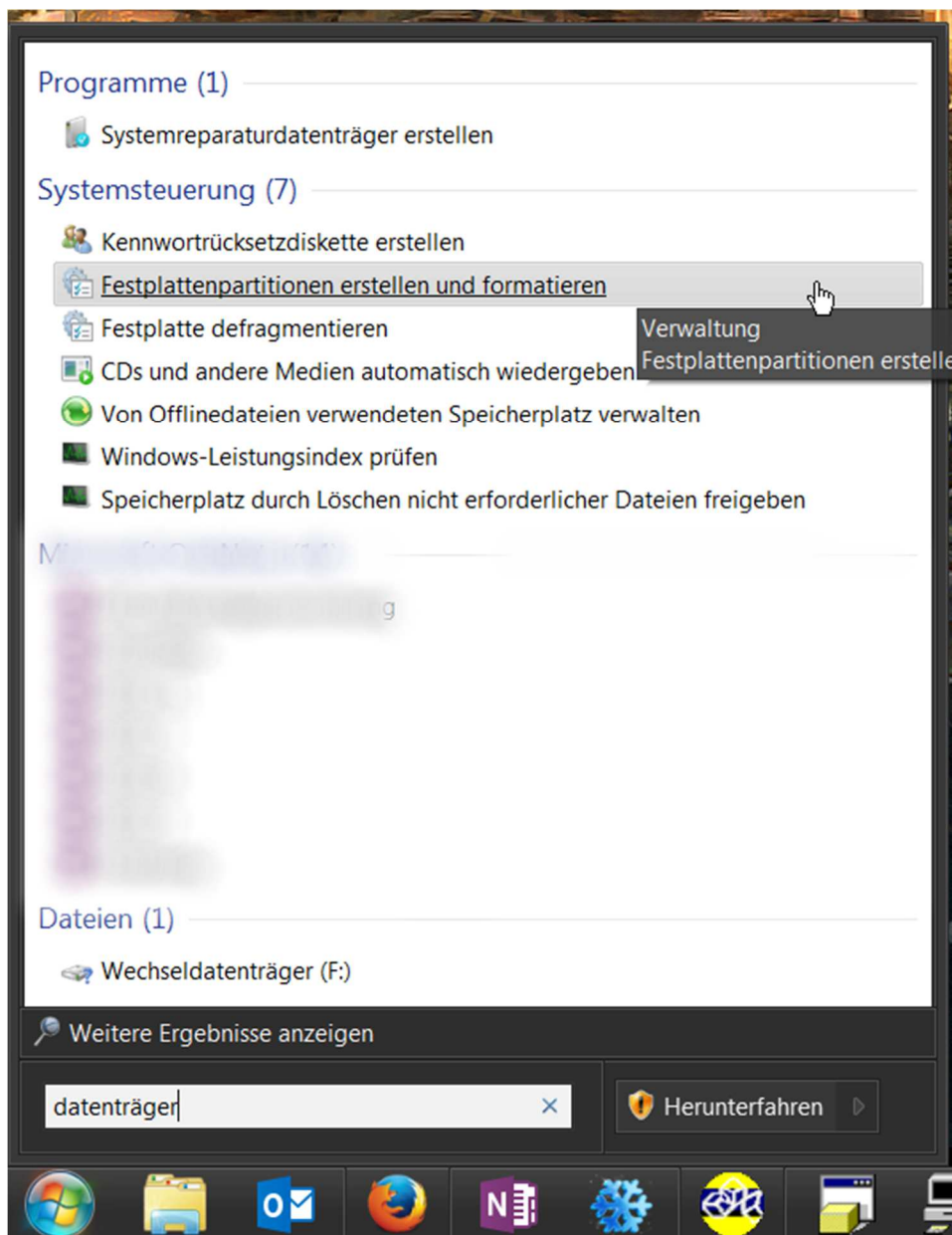
5. Der Datenträger ist jetzt initialisiert und wird als „Online“ angezeigt  
Mit dem Punkt „Formatieren bzw. Laufwerksbuchstaben zuweisen fortführen.“



## Formatieren bzw. Laufwerksbuchstaben zuweisen:

1.

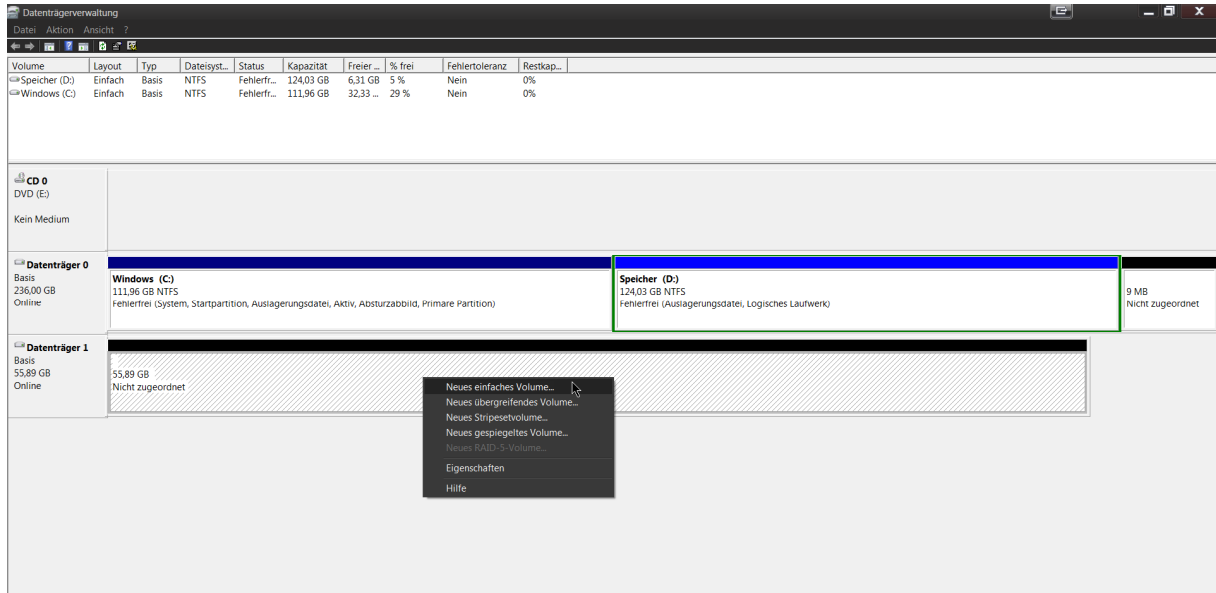
Windows Start, unter Ausführen „Datenträger“ eingeben. Jetzt auf „Festplattenpartitionen erstellen und formatieren“ klicken.



2.

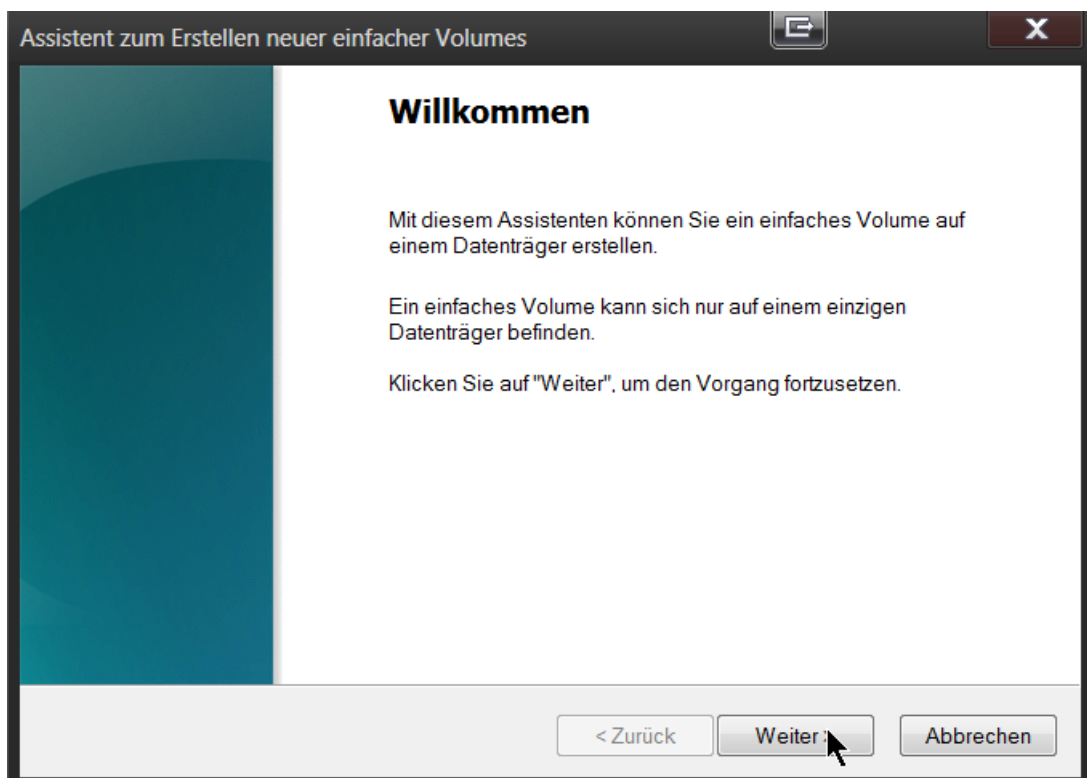
Datenträgerverwaltung öffnet sich. Im unteren Abschnitt ist „Datenträger 1“ aufgelistet. Je nach Anzahl der verbauten Festplatten kann dies auch „Datenträger 2“, „Datenträger 3“ usw. sein. (Der Datenträger bei dem „Nicht zugeordnet“ steht ist der richtige)

Jetzt einen Rechtsklick im Bereich „Nicht zugeordnet“ ausführen. Im Kontextmenü „Neues einfaches Volume“ wählen.

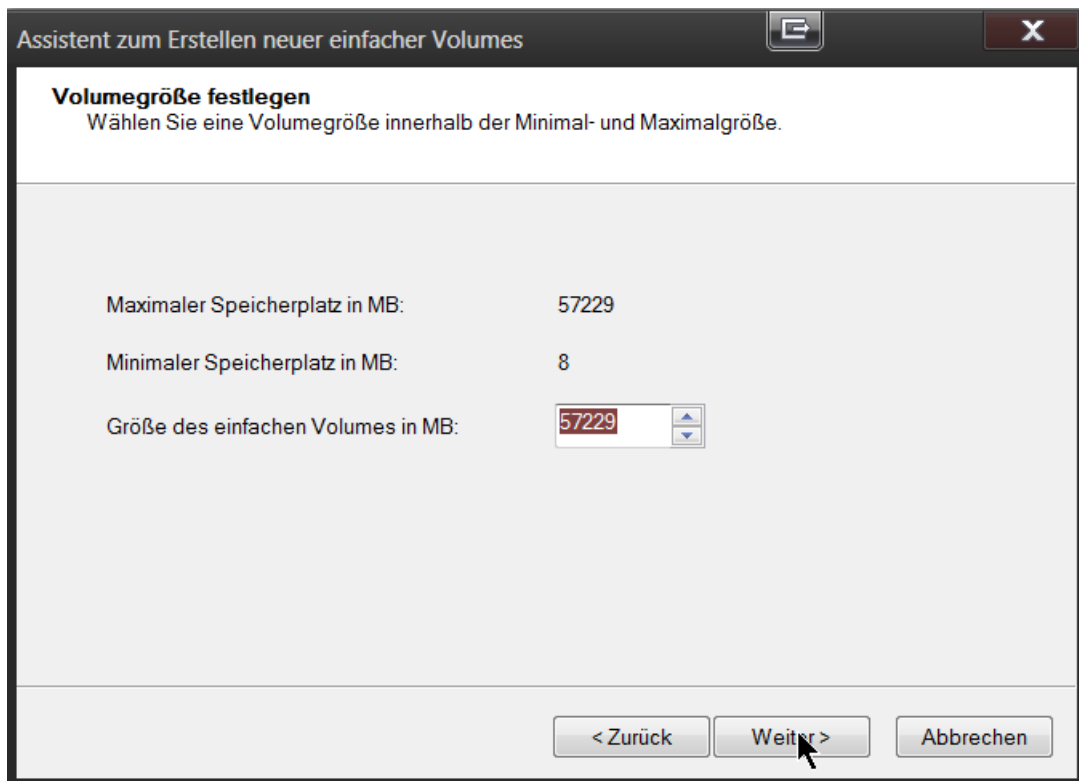


3.

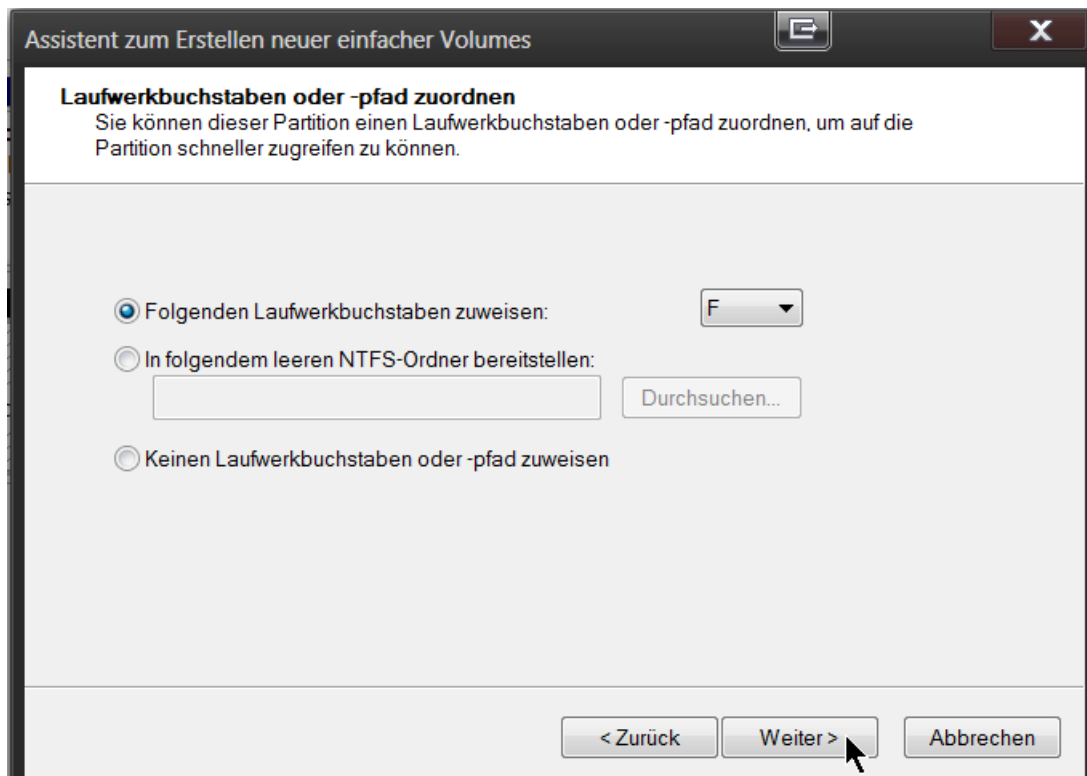
Es öffnet sich der Assistent, hier den Anweisungen folgen und „Weiter“ klicken.



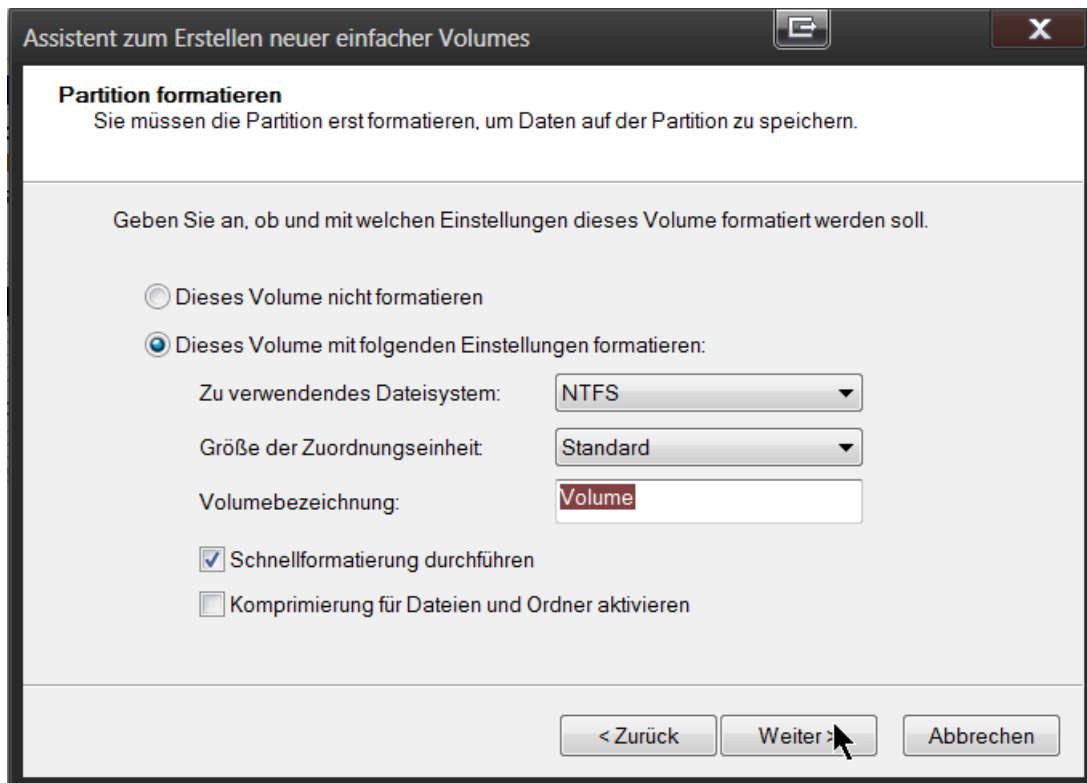
4.



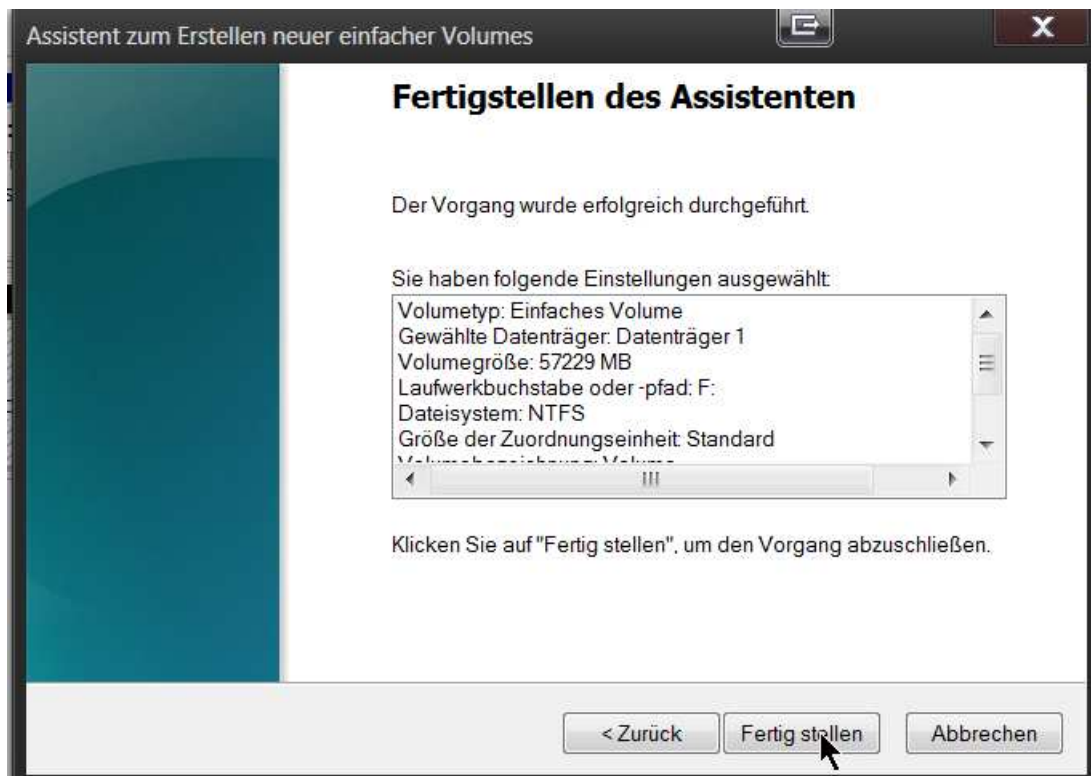
5.



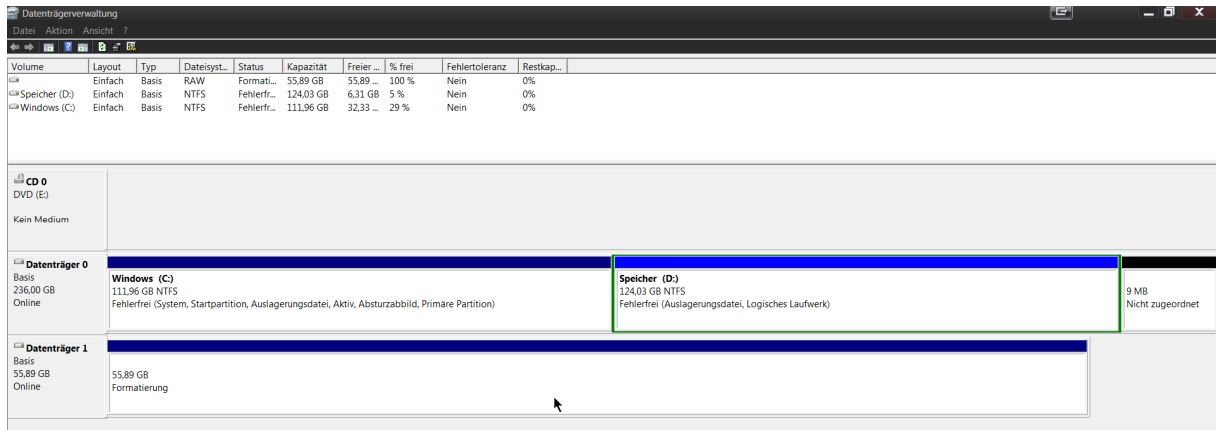
6.



7.



## 8. Der Datenträger wird jetzt Formatiert



## 9.

Der Datenträger ist jetzt formatiert und kann von Windows verwendet werden. Hier wurde der Laufwerksbuchstabe „F:“ und der Festplatten-Name „Volume“ gewählt.

