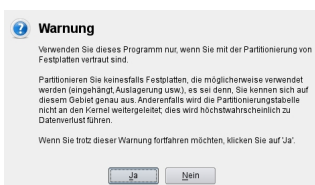


Hier beschreibe ich euch wie man unter Yast die Partitionen bei der Installation anlegt.

Zuerst einmal Yast öffnen.

Danach auswählen --> System --> Partitionierer


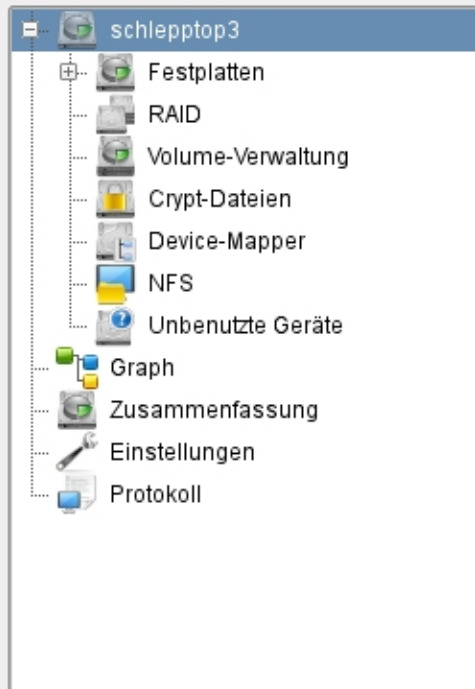
Die Abfrage das man genau weiss was man macht mit Ja beantworten.



Danach kommt man in ein Menü indem oben links im Fenster die verfügbaren Festplatten angezeigt werden.

 Festplatte vorbereiten: Expertenmodus

Systemansicht

 Verfügbarer Speicher auf schlepptop3

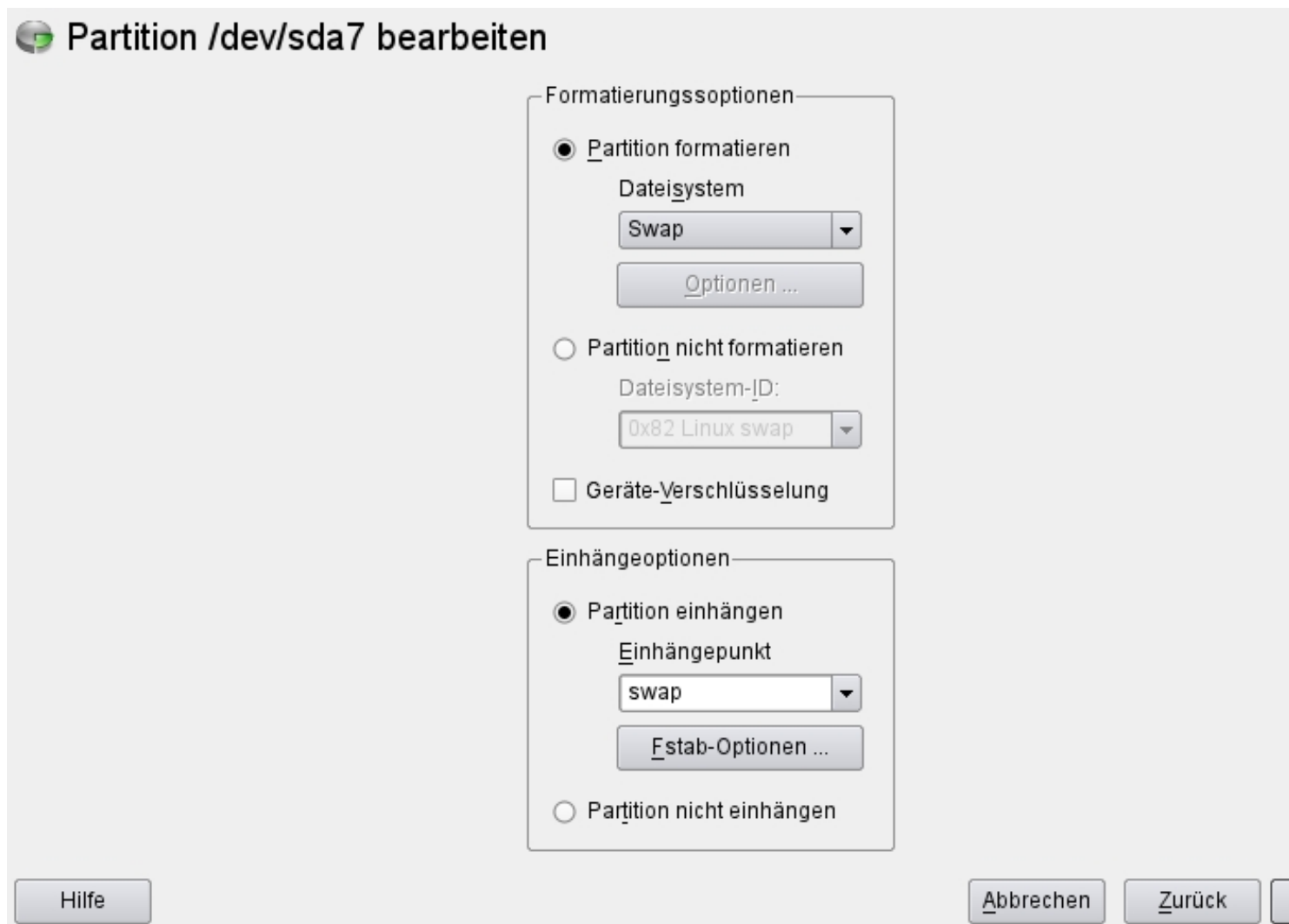
Gerät	Größe	F	Verschl	Typ	FS-Typ	Kennung
/dev/sda	298.09 GB			WDC-WD3200BEVE-0		
/dev/sda1	50.07 GB			HPFS/NTFS	NTFS	IBM_PRELOAD
/dev/sda2	212.24 GB			Extended		
/dev/sda3	35.78 GB			Vendor diag	FAT	IBM_SERVICE
/dev/sda5	48.46 GB			HPFS/NTFS	NTFS	Daten
/dev/sda6	20.00 GB			Linux native	Ext3	
/dev/sda7	2.00 GB			Linux swap	Swap	
/dev/sda8	9.00 GB			Linux native	Ext4	
/dev/sda9	132.76 GB			Linux native	Ext4	

Hier können dann die Partitionen erzeugt bzw. auch verändert werden.

Wenn man manuell partitionieren möchte muss man unten recht auf neue Partition erzeugen

klicken (ist in dem Screenshot leider nicht zu sehen)

Dann die gewünschte Größe eingeben und den Haken bei formatieren anklicken.



Nachdem man auf beenden geklickt hat wird die Aktion gespeichert und man kommt wieder zurück ins Hauptmenü. Dort muss man dann die nächste Partition erzeugen.