

Festplatte formatieren



Hier lernst du, wie du eine externe Festplatte formatieren kannst.

Wähle in der Menu "Gehe zu" den Punkt "Dienstprogramme" aus.



Starte das Festplattendienstprogramm



Mit einem Doppelklick startest du das Festplattendienstprogramm.



zu formatierende Festplatte auswählen

 750.16 GB TOSHIBA MK7559 Macintosh HD 500.11 GB LaCie Rikiki USB. Promethean SuperDrive 	9.	Wenn "Volume reparieren" nicht verfügbar ist, klicken Sie auf "Volume überprüfen". Wenn das Volume repariert werden muss, erhalten Sie Anweisungen für die Reparatur mit der Wiederherstellungspartition (Recovery HD). Wenn Sie Probleme mit den Zugriffsrechten einer Datei haben, die vom OS X- Installationsprogramm installiert wurde, klicken Sie auf "Zugriffsrechte des Volumes reparierer
 InDesign_8_LS4.dmg DivXInstaller.dmg 		
	0	Details einblenden Protokoli lösch
		Zugriffsrechte des Volumes überprüfen Volume überprüfen Zugriffsrechte des Volumes reparieren Volume reparieren
Festplattenbeschreibu	ing: La	aCie Rikiki USB 3.0 Media Gesamtkapazität: 500.11 GB (500'107'862'016 Byte)

Links wählst du nun die Festplatte aus, die du formatieren willst.



Rubrik "Partition" auswählen



- 1. Wähle den Punkt "Partition"
- 2. Wähle bei Partitionslayout "1Partition" aus.

 Nun kannst du dem Laufwerk einen Namen geben und das Format auswählen. Für ein TimeMachine-Backup "MacOS Extended (Journaled)" auswählen. Willst du Festplatte mit einem Mac und eine Windowsrechner benutzen, wähle das Format "ExFat" aus.
 Nun klickst du auf den Button "Anwenden".



Warnungs-Popup



Beim Popup-Fenster klickst du auf "**Partition**". Nun wird die externe Festplatte neu formatiert.