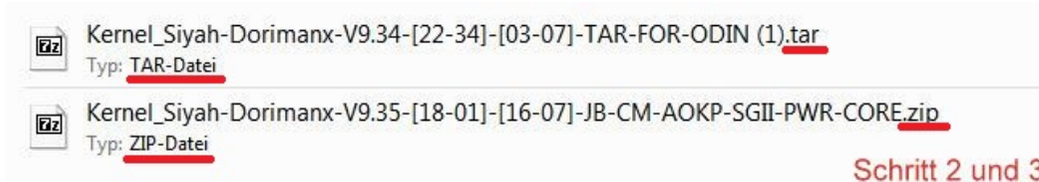
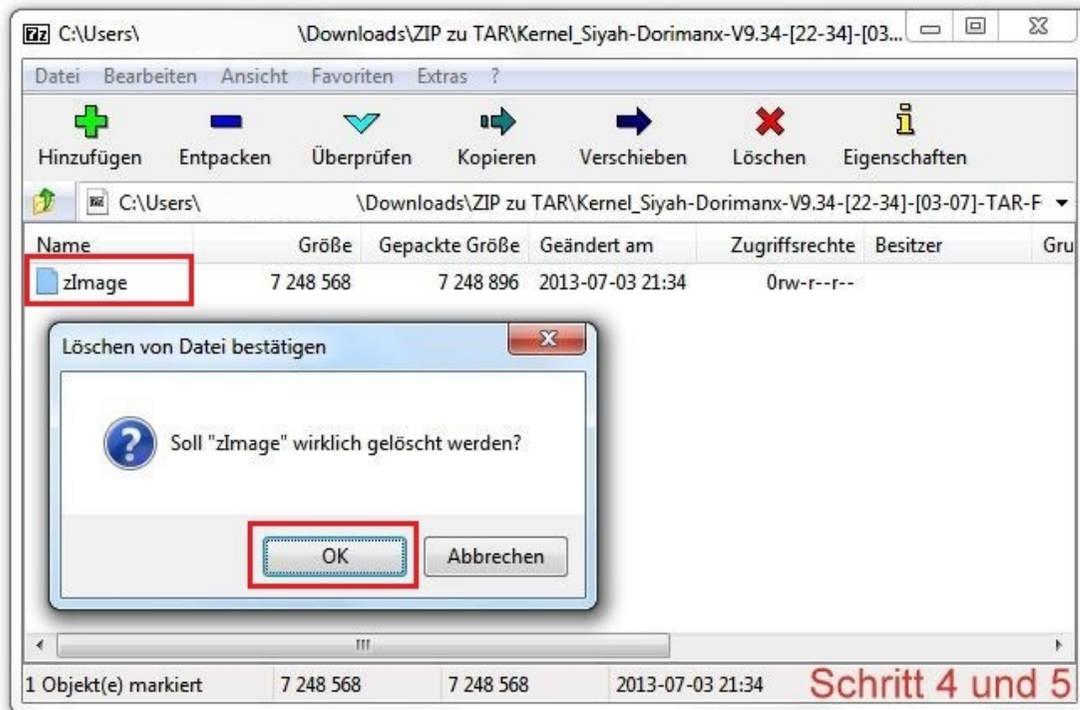


Bauanleitung ZIP zu TAR

1. Lade das Programm 7zip runter
2. Lade die letzte TAR-Datei vom Dorimanx-Kernel runter
3. Lade die aktuelle ZIP von Dorimanx-Kernel runter



4. Öffne die TAR mit 7zip
5. Lösche die Datei "zImage" in der TAR



6. Öffne die ZIP. Dort gibt es den Ordner "boot". Kopiere von dort die "zImage" aus dem Ordner in die leere TAR

The screenshot shows two Windows Explorer windows side-by-side. The left window is titled 'Kernel_Siyah-Dorimanx-V9.34-[22-34]-[03-07]-TAR-FOR-ODIN (1).tar' and is labeled 'TAR-Datei'. A dialog box titled 'Kopieren bestätigen' is open, asking 'Sollen die Dateien wirklich in dieses Archiv kopiert werden: 'C:\Users\... \Downloads\ZIP zu TAR\Kernel_Siyah-Dorimanx-V9.34-[22-34]-[03-07]-TAR-FOR-ODIN (1).tar\?' with 'Ja', 'Nein', and 'Abbrechen' buttons. The 'Ja' button is highlighted with a red box. The right window is titled 'Kernel_Siyah-Dorimanx-V9.35-[18-01]-[16-07]-JB-CM-AOKP-SGII-PWR-CORE.zip' and is labeled 'ZIP-Datei'. It shows the 'boot' folder expanded, with a table of files. The 'zImage' file is selected and highlighted with a red box. A red arrow points from the 'zImage' file in the right window to the 'Ja' button in the dialog box in the left window. The text 'Schritt 6' is visible in the bottom right corner of the right window.

Name	Größe	Gepackte Größe	Geändert am	Erstellt am	Letzter Zugriff	Attribute	Verschlüs
flash image	68 108	44 957	2013-07-15 16:37				
zImage	7 333 752	7 332 506	2013-07-16 17:01				

7. Jetzt nur noch die TAR abspeichern und den Dateinamen ändern damit man nicht durcheinander kommt
8. Nochmal versichern ob alles OK ist, also ob die aktuelle zImage wirklich in der TAR ist!
9. Nun einfach die TAR mit Odin flashen!