

# Windows 10 USB-Stcik erstellen

Mit Hilfe der folgenden Schritte wir ein bootfähiger Windows 10 Installations-USB-Stick erstellt.

```
sudo su
apt-get install wimtools
# USB-Stick mit FAT32 formatieren (z.B. /dev/sda1)
mkfs.vfat /dev/sda1
mkdir /mnt/win-boot-stick
mount /dev/sda1 /mnt/win-boot-stick
mkdir /mnt/win-iso
mount -o loop Win10_22H2_German_x64v1.iso /mnt/win-iso/
rsync -rltDv --progress --stats --exclude='sources/install.wim' /mnt/win-iso/ /mnt/win-boot-stick/
wimsplit /mnt/win-iso/sources/install.wim /mnt/win-boot-stick/sources/install.swm 2500
umount /mnt/win-boot-stick
umount /mnt/win-iso
```

From:  
<https://von-thuelen.de/> - Christophs DokuWiki

Permanent link:  
[https://von-thuelen.de/doku.php/wiki/linux/windows10\\_boot\\_stick?rev=1757702371](https://von-thuelen.de/doku.php/wiki/linux/windows10_boot_stick?rev=1757702371)

Last update: 2025/09/12 18:39

