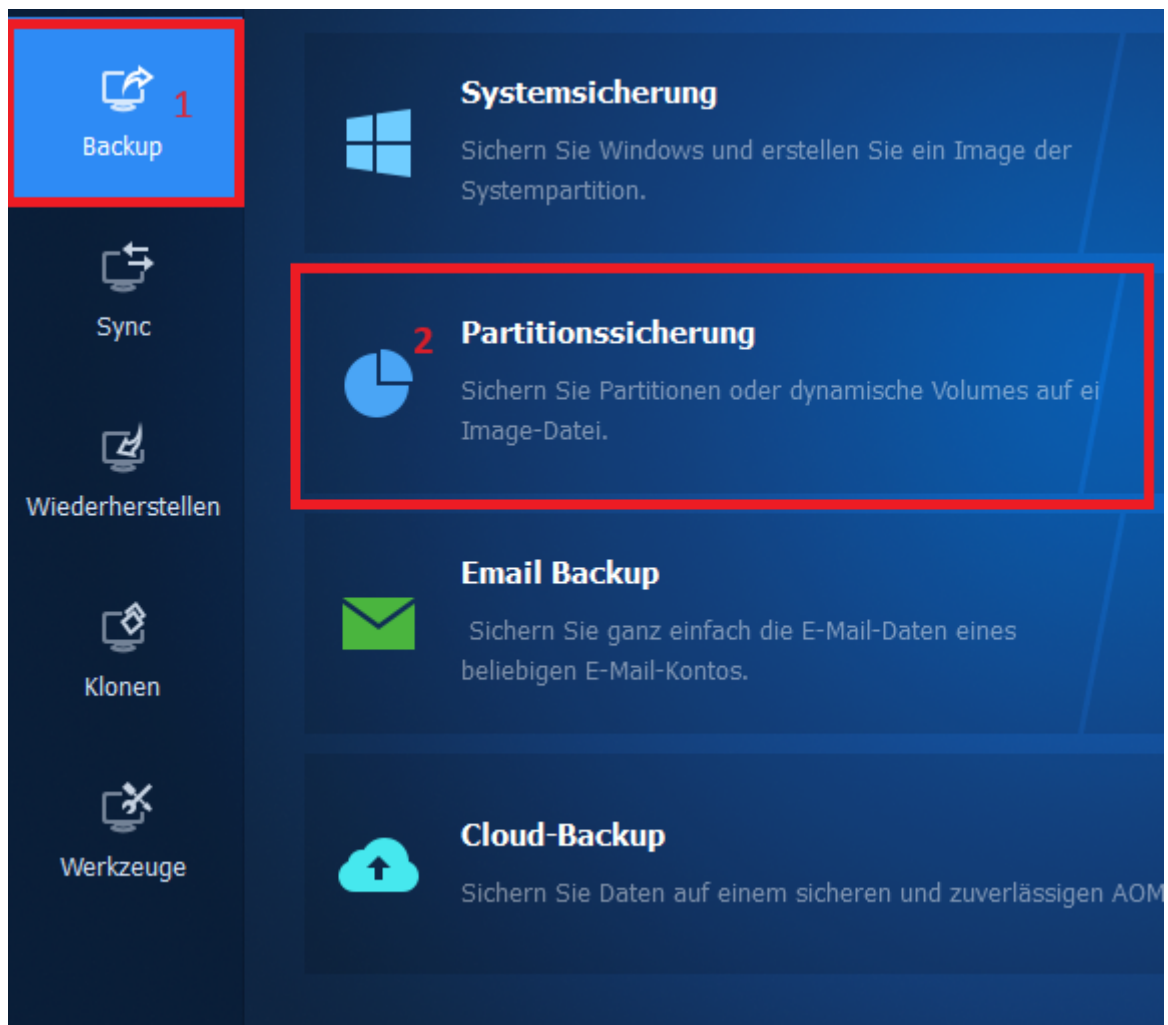
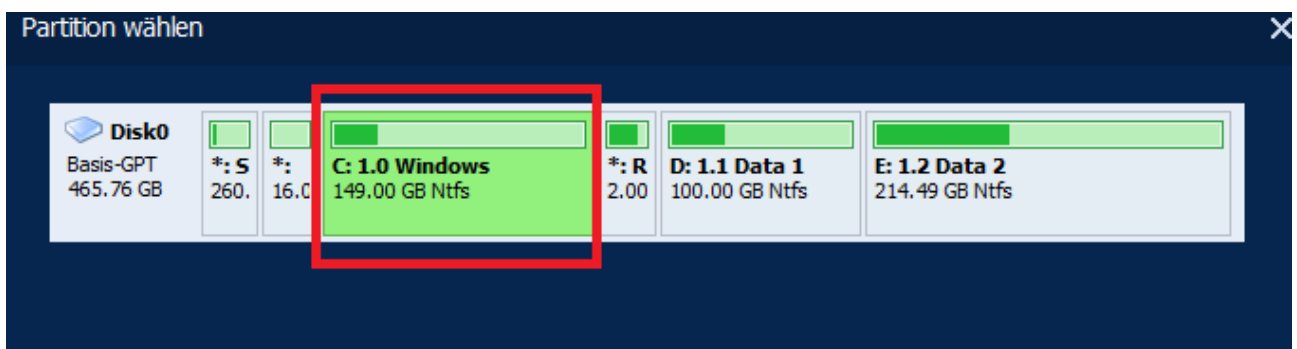


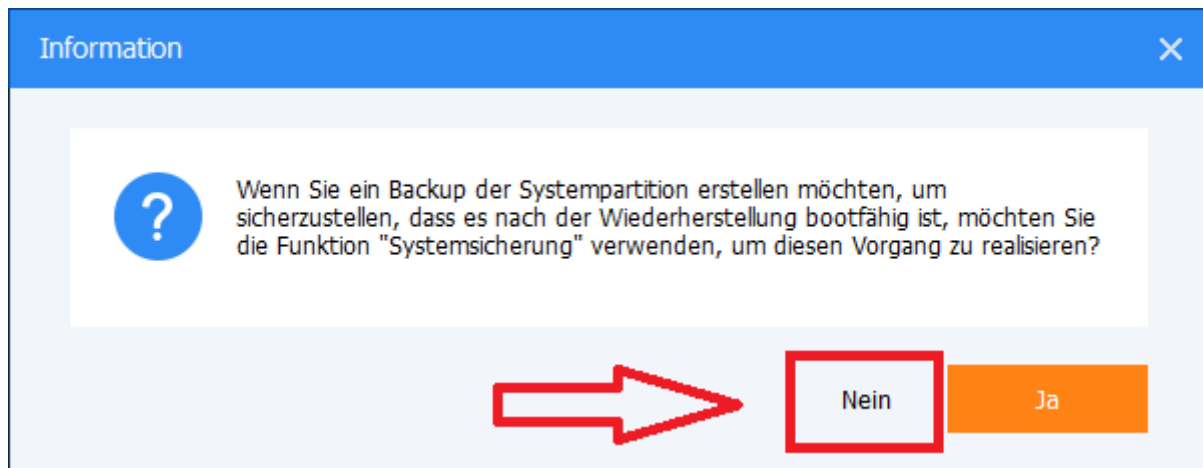
AOMEI Backupper



Partitionssicherung wählen



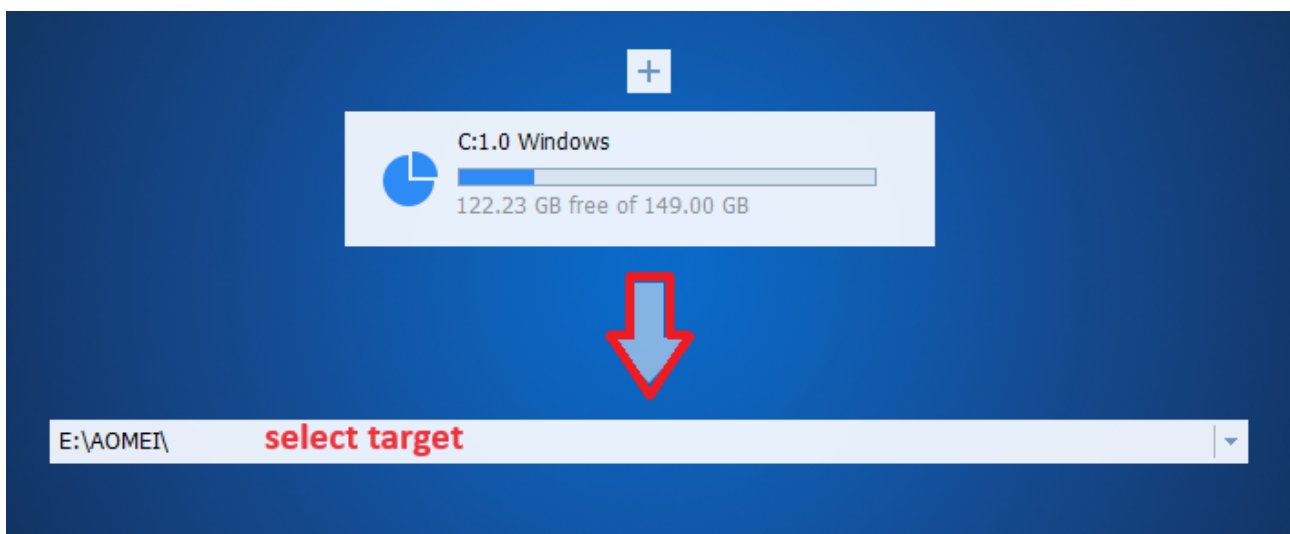
Nein wählen



Oben den Auftragsnamen eingeben.
z.B.: WIN11 Disk 4

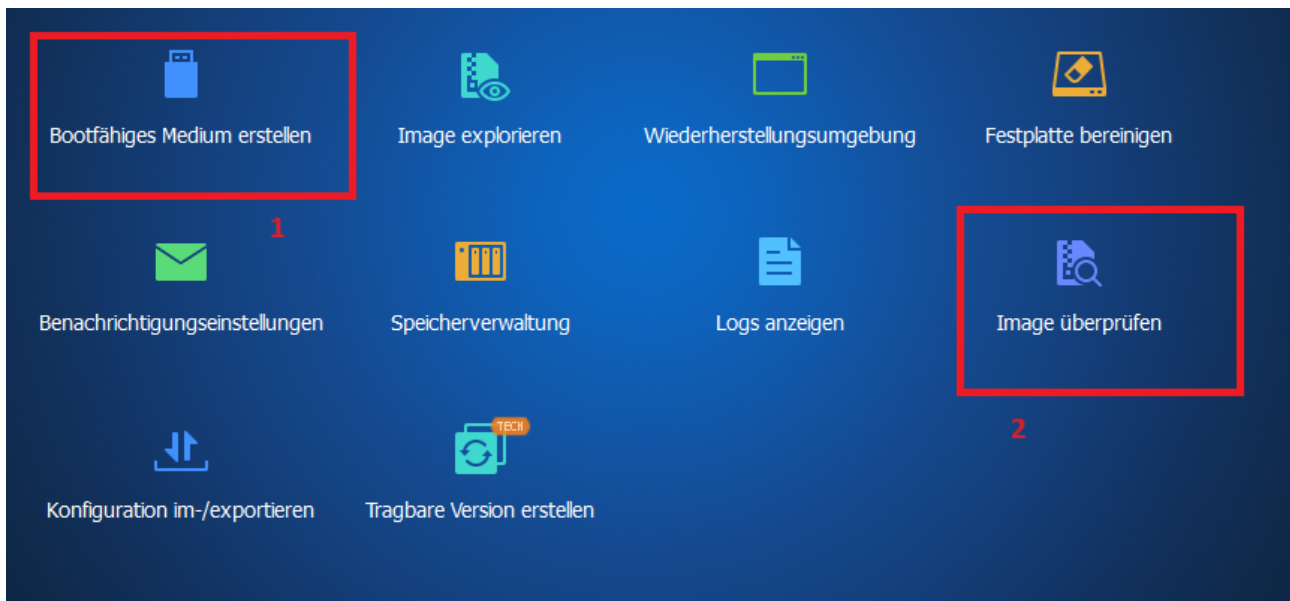
Auftragsname: My Backup

Backup Ziel festlegen:

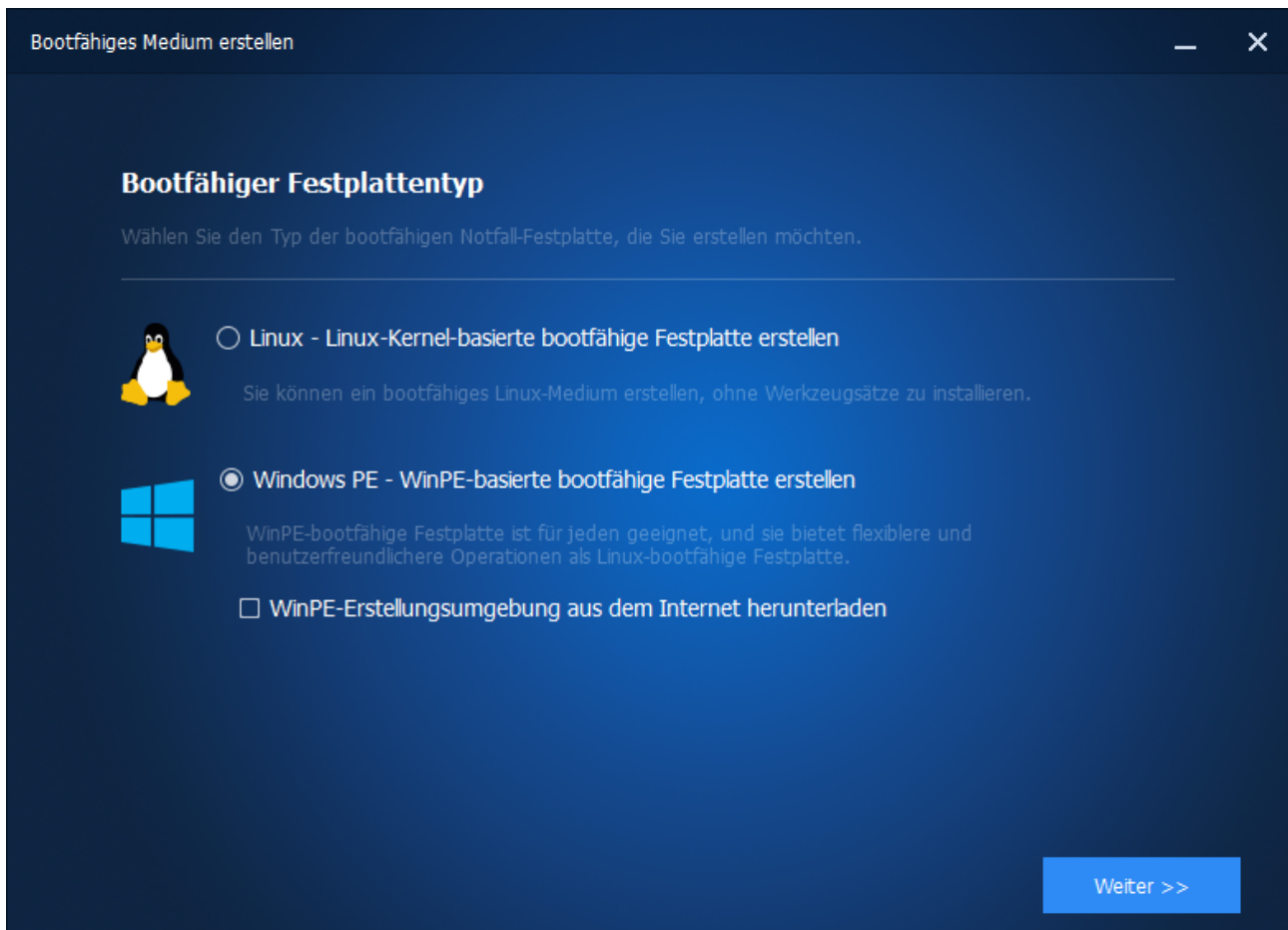


Nach Fertigstellung unter Werkzeuge

1. Bootfähiges Medium erstellen
2. Image überprüfen



Emergency Stick erstellen



ISO erstellen und an sicherem Ort speichern
Versionsnummer anhängen: z.B.: ampe_741.iso

The screenshot shows the 'Bootfähiges Medium erstellen' (Create bootable media) window. The title bar says 'Bootfähiges Medium erstellen'. Below the title bar, there's a section titled 'Bootfähiges Medium wählen' (Choose bootable media) with the subtitle 'Speichermedium angeben: ISO-Image, CD/DVD oder USB-Gerät' (Specify storage medium: ISO image, CD/DVD or USB device). Under 'Speichermedium' (Storage medium), there are three radio button options: 'CD/DVD', 'USB-Boot-Gerät', and 'ISO-Datei'. The 'ISO-Datei' option is selected. Below 'CD/DVD' is a dropdown menu showing '0:0:0,Z: MATSHITA DVD+-RW UJ890 1.02'. Below 'USB-Boot-Gerät' is a dropdown menu showing 'Keine unterstützte USB-Geräte'. Below 'ISO-Datei' is a text box containing 'D:\ampe.iso' and a 'Browsen' (Browse) button. At the bottom left, there's a '+ Treiber hinzufügen' (Add drivers) button with a question mark icon. At the bottom right, there are 'Zurück' (Back) and 'Weiter >>' (Next >>) buttons.

Wenn die *WinRe.wim* mit allen Treibern richtig konfiguriert ist, müssen keine Treiber hinzugefügt werden wie z.B. LAN, WLAN
Bootfähigkeit überprüfen