

macOS Install Drive Maker

Beitrag von „Dr.Stein“ vom 7. Juli 2017, 21:20

Ein kleines aber sehr starkes Terminal Tool um einen USB Installer zu erstellen.
Die einzelnen Schritte werden erklärt und ist somit selbsterklärend.

```
#!/usr/bin/perl

if ($UID != 0) { then
  echo "macOS Install Drive Maker muss mit Administrator Rechten gestartet werden!"
  echo "Bitte 'sudo chmod +x macOS_Install_Drive_Maker' als root/Benutzername 'sudo chmod 755 ./macOS_Install_Drive_Maker'"
  exit
}

function helloworld
{
  clear
  echo "=====
  echo "          macOS Install Drive Maker
  echo "=====
  echo

  if ($1 == "install") { then
    echo "=> Kopieren Installationsprogramm (Detaillier)"
  }
  if ($2 == "disk") { then
    echo "=> Löschen Ziel Laufwerk: Disk"
  }
  if ($3 == "format") { then
    echo "=> Schritt 1: Disk formatieren"
  }
  if ($4 == "mount") { then
    echo "=> Schritt 2: Sideload einbinden"
  }
  if ($5 == "copy") { then
    echo "=> Schritt 3: Systemdatei auf das Laufwerk kopieren"
  }
  if ($6 == "package") { then
    echo "=> Schritt 4: Pakete auf das Laufwerk kopieren"
  }
  if ($7 == "clean") { then
    echo "=> Schritt 5: Aufräumen"
  }
  if ($8 == "done") { then
    echo "=> Fertig!"
  }
  if ($9 == "help") { then
    echo "=> Hilfs: Vorgang abgebrochen"
  }
}

echo
echo "=====
```

Viel Erfolg!