

Windows - Treiber-Sammlung & Anleitung

Beitrag von „g-force“ vom 25. Mai 2021, 11:27

Windows-Treiber sichern

Wenn ich ein Windows-System habe, daß alle erforderlichen Treiber enthält, kann ich diese Treiber sichern und auch für eine spätere Installation wiederverwenden. Dies ist sehr vorteilhaft, wenn ich z.B. eine frische Neuinstallation plane und mir die zeitaufwändige Suche (siehe oben) sparen möchte. Es gibt einige Tools, die diesen Job erledigen, besonders hervorheben möchte ich aber das Tool "**DISM++**": <https://www.chuyu.me/de/>

"DISM++" sichert nicht nur die Treiber aus dem alten System, sondern kann sie auch auf dem neuen System re-installieren (dies funktioniert auch mit anderen entpackten Treibern). Außerdem kann man mit "DISM++" das Windows auf vielfältige Art optimieren und sogar komplett sichern.

Der größte Vorteil einer solchen Treiber-Sicherung ist, daß ich sie nicht nur als Quelle für eine Neuinstallation verwenden kann, sondern sie auch in ein frisches Installations-Medium integrieren kann.

Da die gesicherten Treiber nach der **Extraktion** (Sicherung) komplett in entpackter Ordnerform vorliegen (nicht als EXE oder MSI), sind sie die ideale Grundlage für eine **Integration** (die ich im nächsten Post erkläre).