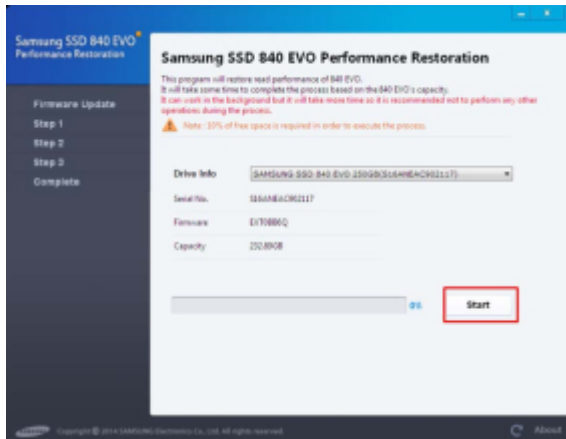


Samsung-Tool repariert lahme SSD 840 Evo

Samsung hat mit der kostenlosen Software Performance Restoration nun ein Tool veröffentlicht, das die Geschwindigkeitsprobleme von SSDs der Serie 840 Evo beheben soll.

Seit September klagen zahlreiche Besitzer von [Samsung](#) SSDs der Serie 840 Evo über starke Geschwindigkeitseinbußen. Nun hat der Hersteller reagiert und bringt mit dem Tool Performance Restoration eine Software zur Behebung der Probleme. Das Tool unterstützt die Modelle 840 EVO und 840 EVO mSATA und ist derzeit ausschließlich für [Windows](#)-Systeme zu haben – eine DOS-Version für Mac- und [Linux](#)-Nutzer soll Ende Oktober folgen.



Samsung Performance Restoration: Die Software spielt ein Firmware-Update auf und kalibriert die Daten auf der SSD neu.

(Quelle: [Samsung](#))

Das Programm Performance Restoration installiert zunächst ein Firmware-Update für die SSDs und kalibriert anschließend die gespeicherten Daten, um die Geschwindigkeitsprobleme zu beheben. Je nach Datenmenge kann der Update- und Kalibrierungsvorgang bis zu einer Stunde und mehr Zeit in Anspruch nehmen. Wie bei jedem [SSD](#)-Firmware-Update besteht aber auch die Gefahr von Datenverlust. Nutzer sollten daher vor dem Einsatz eine Sicherheitskopie ihrer Daten anlegen, etwa auf einer externen USB-Festplatte.

Das Tool [Performance Restoration](#) laden Sie kostenlos über die Hersteller-Webseite herunter. Eine ausführliche [Installationsanleitung samt Problembehandlung](#) stellt Samsung als PDF zur Verfügung. Aktuell unterstützt die Software ausschließlich die Betriebssysteme [Windows XP SP2 \(32Bit\)](#), [Windows Vista \(32/64 Bit\)](#), [Windows 7 \(32/64 Bit\)](#) sowie [Windows 8/8.1 \(32/64 Bit\)](#).