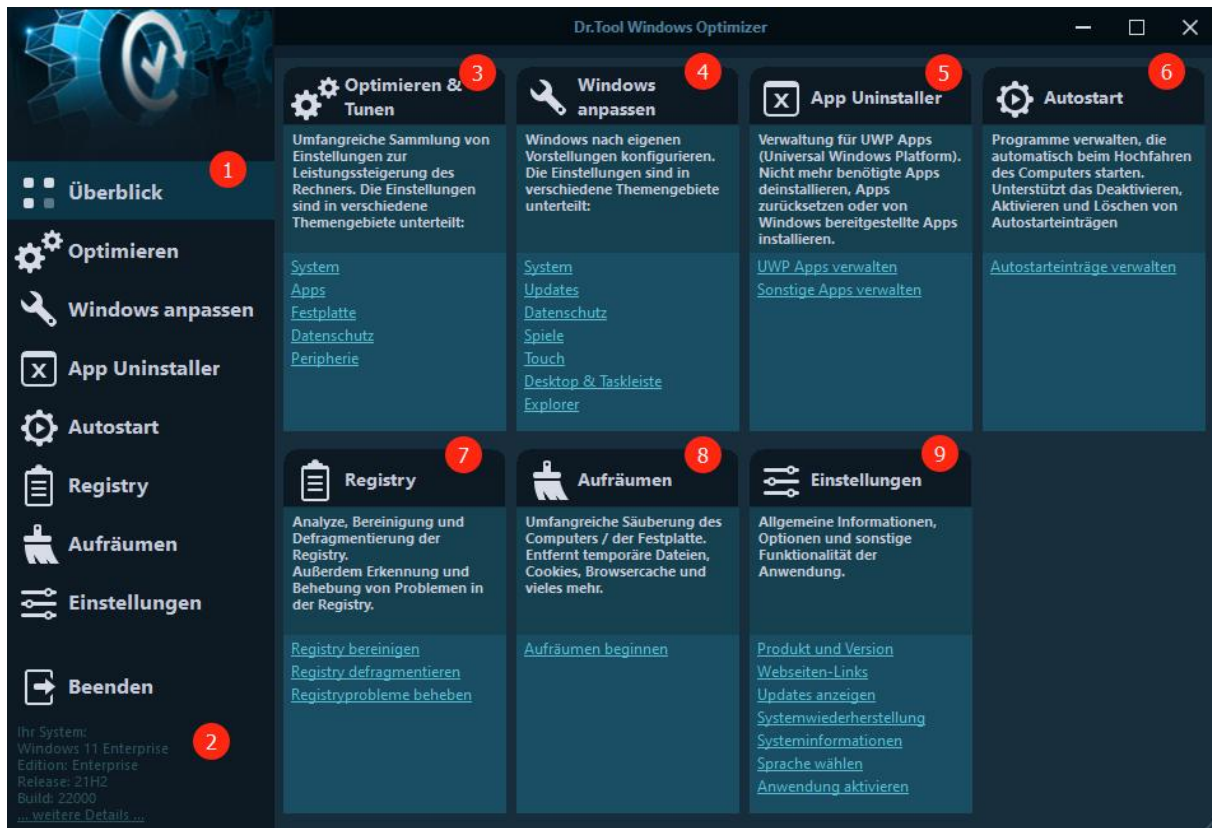


Windows Optimizer

Übersicht der Benutzeroberfläche



1. Alle Optimizer Funktionen auf einen Blick
2. Aktuelle Informationen zu Ihrem System und dessen Leistung
3. In dieser Rubrik finden Sie Möglichkeiten, um die Leistung Ihres Systems zu verbessern.
4. Hier finden Sie Module, mit denen Sie Ihr System an Ihre persönlichen Wünsche und Vorlieben anpassen können.
5. Diese Module helfen Ihnen dabei, Apps und Programme auf Ihrem PC zu verwalten.
6. Mit diesem Modul können Sie Anpassungen an den beim Start des Systems auszuführenden Programmen vornehmen.
7. Hier finden Sie Werkzeuge, um die Registry zu reinigen, verwaiste Einträge zu finden und Fehler zu beheben.
8. Dieses Modul hilft Ihnen beim Finden und Beseitigen von Datenresten, nicht benötigten Dateien und mehr.
9. Mit diesen Modulen können Sie individuelle Einstellungen am Programm vornehmen.

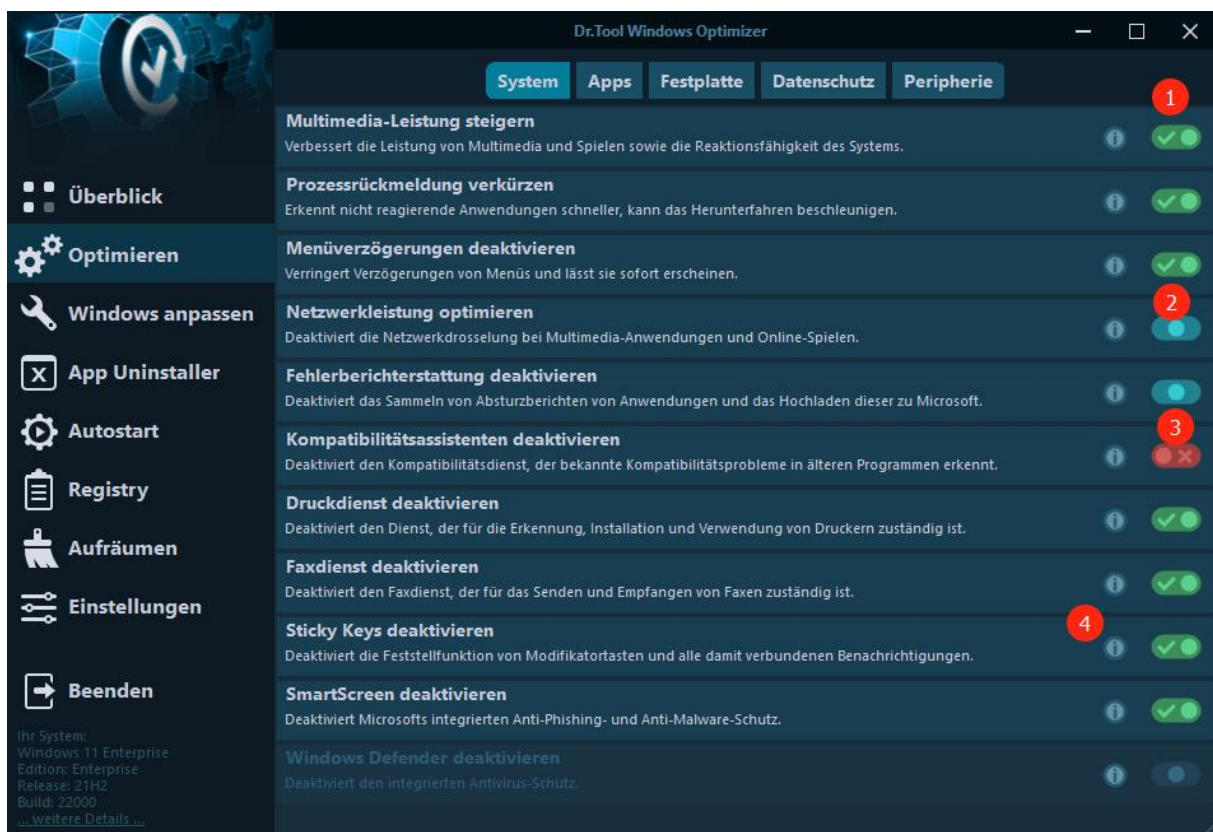
Die Module

Alle Einstellungen, in den jeweiligen Bereichen, welche mit einem Schalter getätigt werden verfügen über eine Kurz-Information (4). Diese können Sie einsehen, indem Sie auf das „i“ Icon klicken. Hier können Sie auch nachsehen, ob der entsprechende Menüpunkt von dem durch Sie verwendeten Betriebssystem unterstützt wird. Zumeist deutet eine ausgegraute Zeile darauf hin, dass Ihr Betriebssystem die Einstellung nicht unterstützt oder das Programm nicht mit Administratorrechten gestartet wurde.

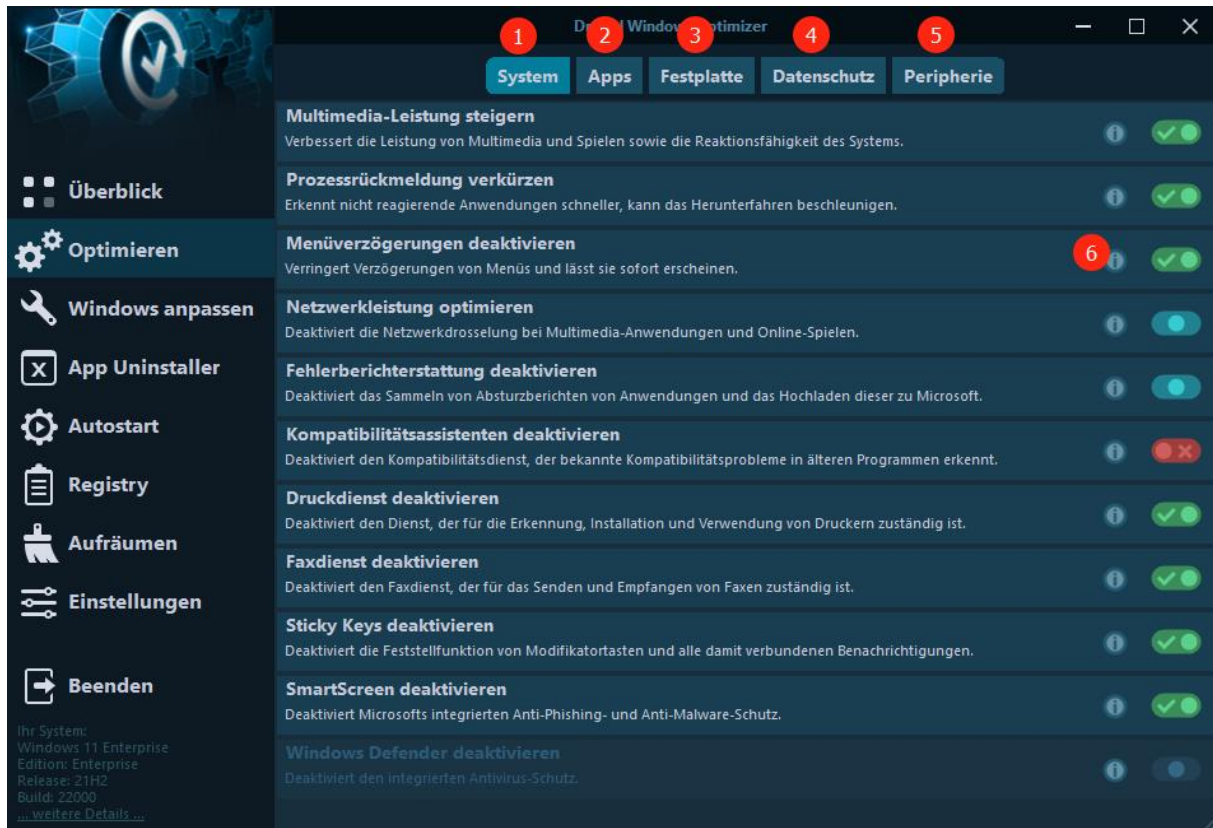
Außerdem erhalten Sie weitere Informationen zur Verwendung und Nutzung der Funktion.

Die Schalter selbst verfügen über drei Schalterstellungen, welche mit „Ein“ (1), „Aus“ (3) und „Unbekannt / Uneindeutig“ (2) dargestellt werden.

„Ein“, bzw. „Aus“, wenn der Schalter aktiviert bzw. deaktiviert ist. „Unbekannt / Uneindeutig“, wenn die Schalterstellung nicht eindeutig ermittelt werden konnte. Das kann passieren, wenn die Einstellung beispielsweise durch ein anderes Programm oder durch Windows abgeändert wurde. Der Optimizer kann dann erneut für eine eindeutige Einstellung benutzt werden.



„Optimieren“ Modul



Die Optimierungseinstellungen unterteilen sich in die Bereiche:

System (1)

Anpassungen von Systemeinstellungen und Diensten

Apps (2)

Telemetrie-Einstellungen installierter Anwendungen anpassen.

Festplatte (3)

Meldungen und Einstellungen im Zusammenhang mit dem Dateisystem anpassen

Datenschutz (4)

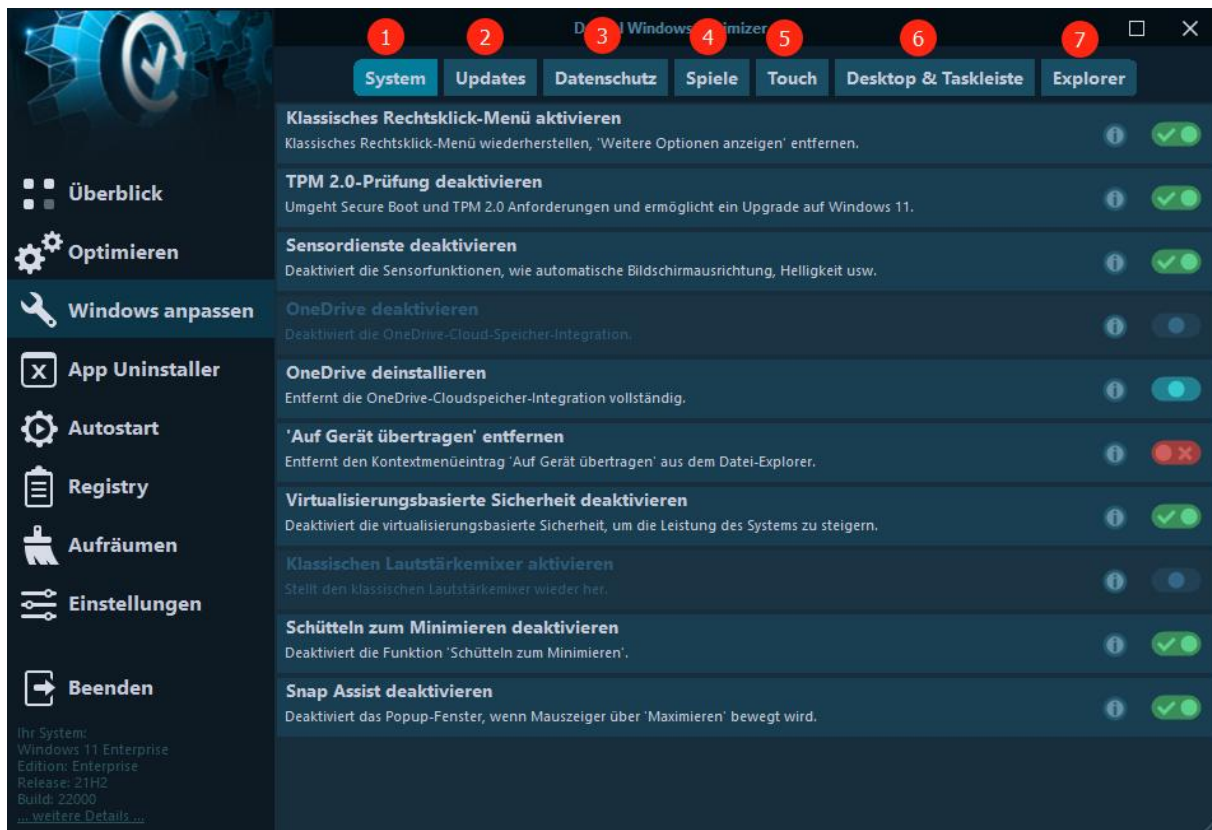
Datenschutz relevante Einstellungen vornehmen

Peripherie (5)

Evtl. vorhandene Probleme mit angeschlossenen Geräten beheben.

Details der jeweiligen Einstellung und deren Funktion sind durch Anklicken des „I“ (6) zu erhalten.

„Windows anpassen“ Modul



Das Modul „Windows anpassen“ unterteilt sich in die Bereiche:

System (1)

Grundsätzliche Einstellungen zu Windows Komponenten anpassen

Updates (2)

Updates von Windows, Software, Treibern u.a. einschränken bzw. zulassen

Datenschutz (3)

Einstellungen, welche durch eingeschränktes Datensammeln /-übermitteln den Datenschutz erhöhen

Spiele (4)

Spezielle Einstellungen für Spiele sowie XBOX vornehmen

Touch (5)

Anpassungen für Eingabegeräte auf Touch-Basis (Stifteingabe, Touch-Tastatur etc.) vornehmen

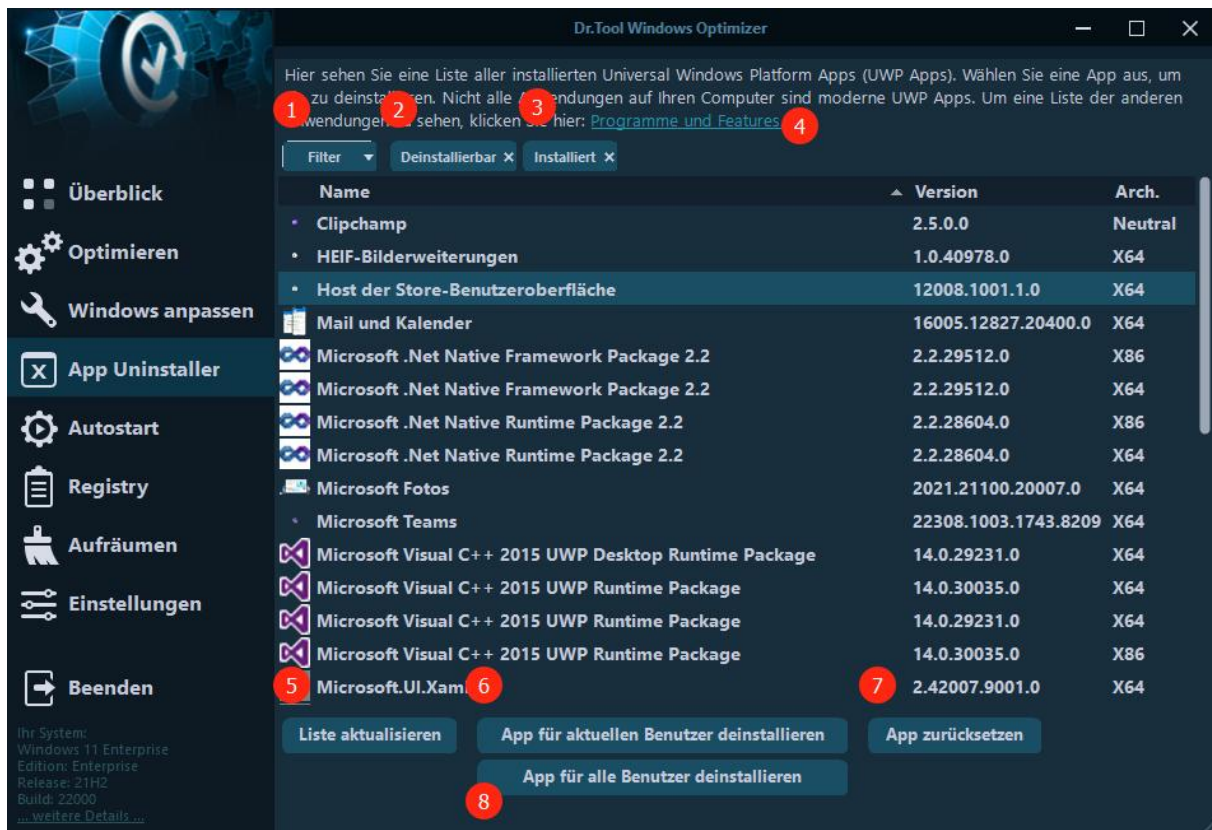
Desktop & Taskleiste (6)

Spezielle Funktionen der Taskleiste und des Desktops anpassen

Explorer (7)

Erweiterte Einstellungen für den Datei-Explorer anpassen

„App Uninstaller“ Modul



Im „App Uninstaller“ Modul sehen Sie eine Liste aller installierten Universal Windows Plattform Apps (UWP Apps).

Mit einem Klick auf Filter (1) können Sie eine Auswahl der anzuzeigenden Apps zusammenstellen. In der Voreinstellung sind dies alle deinstallierbaren Apps(2) und alle Apps, welche gerade installiert sind (3). Ein Klick auf das Kreuz in der jeweiligen Auswahl entfernt dieses Filterkriterium.

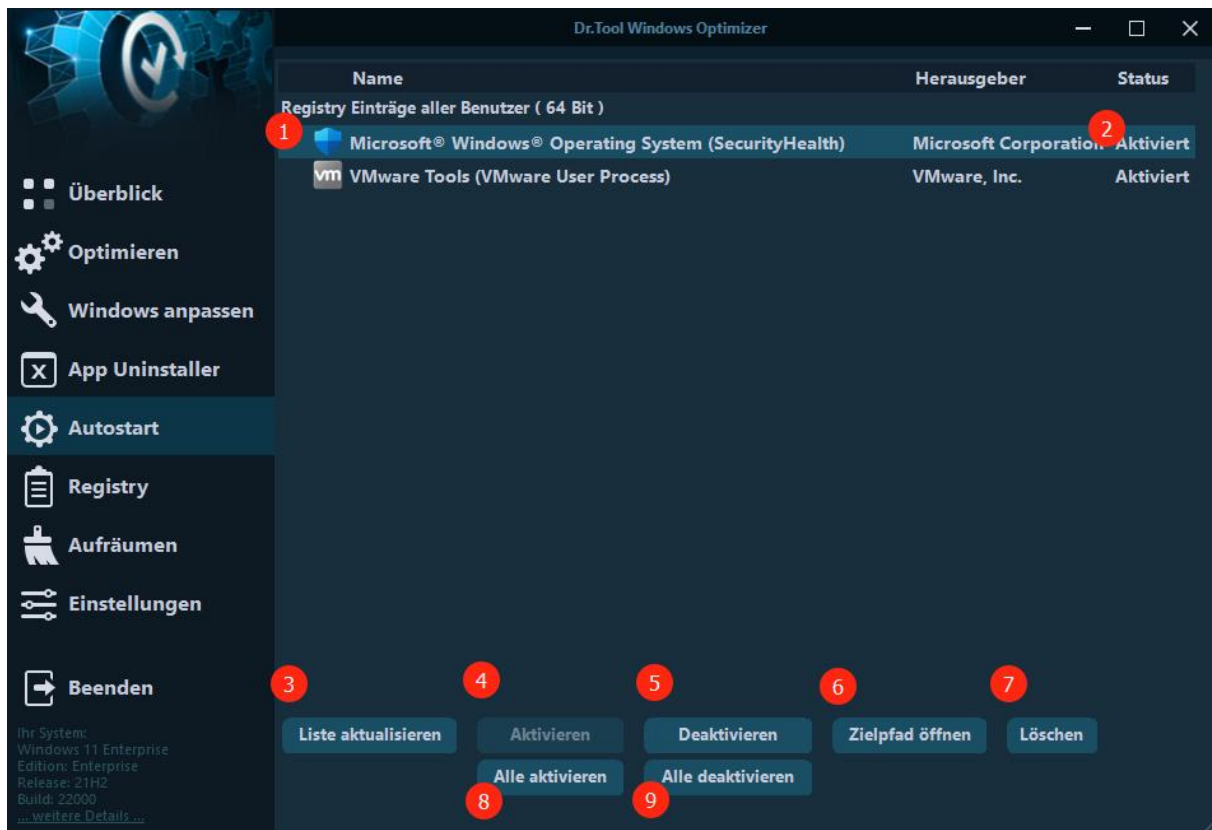
Andere Programme und Funktionen (nicht UWP Apps) können mittels Klick auf „Programme und Features“ (4) angepasst werden.

Nach evtl. Änderungen kann die UWP Liste mittels Klick auf „Liste aktualisieren“ (5) neu eingelesen werden.

Um eine App für den aktuell angemeldeten Benutzer zu entfernen, wählen Sie „App für aktuellen User deinstallieren“ (6). Sollte die App für alle Benutzer des Systems entfernt werden, benutzen Sie „App für alle Benutzer deinstallieren“ (8).

Wurde eine App versehentlich gelöscht, kann diese über die Wahl „App zurücksetzen“ (7) erneut bereitgestellt werden.

„Autostart“ Modul



Das „Autostart“ Modul erlaubt Einstellungen zu Programmen, welche unmittelbar nach dem Systemstart aktiviert werden.

Die einzelnen Programme werden in einer Liste (1) dargestellt. Hierbei wird der Programmname und, wenn verfügbar, der Herausgeber benannt. Ob das jeweilige Programm aktuell nach einem Systemstart ausgeführt wird oder nicht, ist unter Status (2) zu erkennen.

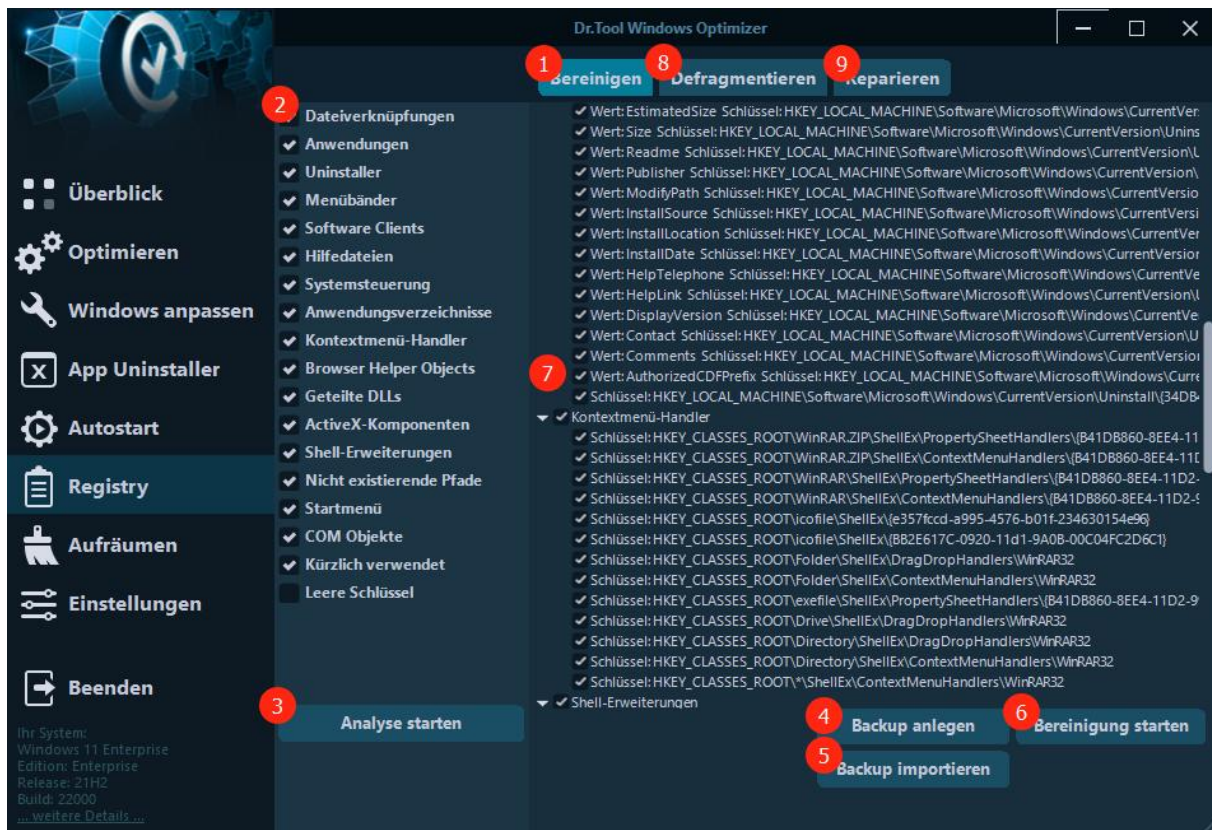
Nach Anwahl eines Programms kann der Status durch Klick auf „Deaktivieren“ (5) bzw. „Aktivieren“ (4) angepasst werden. Soll das Programm komplett aus dem Autostart entfernt werden, ist dies mittels Klick auf „Löschen“ (7) möglich.

Um weitere Informationen zum Programm oder dessen Ursprung zu erfahren, kann die Herkunft des Programms mit Klick auf „Zielpfad öffnen“ (6) ermittelt werden.

Nach Änderungen kann die Liste der Programme jederzeit mit Klick auf „Liste aktualisieren“ (3) neu eingelesen werden.

Sollen alle Programme gleichzeitig bearbeitet werden, ist dies mit „Alle aktivieren“ (8) bzw. „Alle deaktivieren“ (9) möglich.

„Registry“ Modul



Das „Registry“ Modul kann verwaiste, beschädigte oder fehlerhafte Einträge in der Registry finden und beseitigen oder die Struktur defragmentieren.

Das Bereinigen (1)

Wählen Sie die zu untersuchenden Teilabschnitte der Registry aus (2). Vermeiden Sie dabei die Auswahl von Möglichkeiten, welche Sie nicht oder nur ungenügend kennen! Leere Schlüssel zu entfernen ist z.B. nicht in jedem Fall ratsam.

Starten Sie eine Analyse (3), um sich über Probleme zu informieren. Wählen Sie unter den gefundenen Problemen die aus, welche Sie bereinigen wollen (7). Wenn Sie Ihre Wahl getroffen haben, starten Sie die Bereinigung (6).

Es empfiehlt sich, vor Eingriffen in die Registry ein Backup der Registry zu erstellen (4). Sollte es nach der Bereinigung zu Fehlern kommen, kann dieses Backup den Zustand vor der Reinigung wiederherstellen. Benutzen Sie dafür den „Backup importieren“ Button (5).

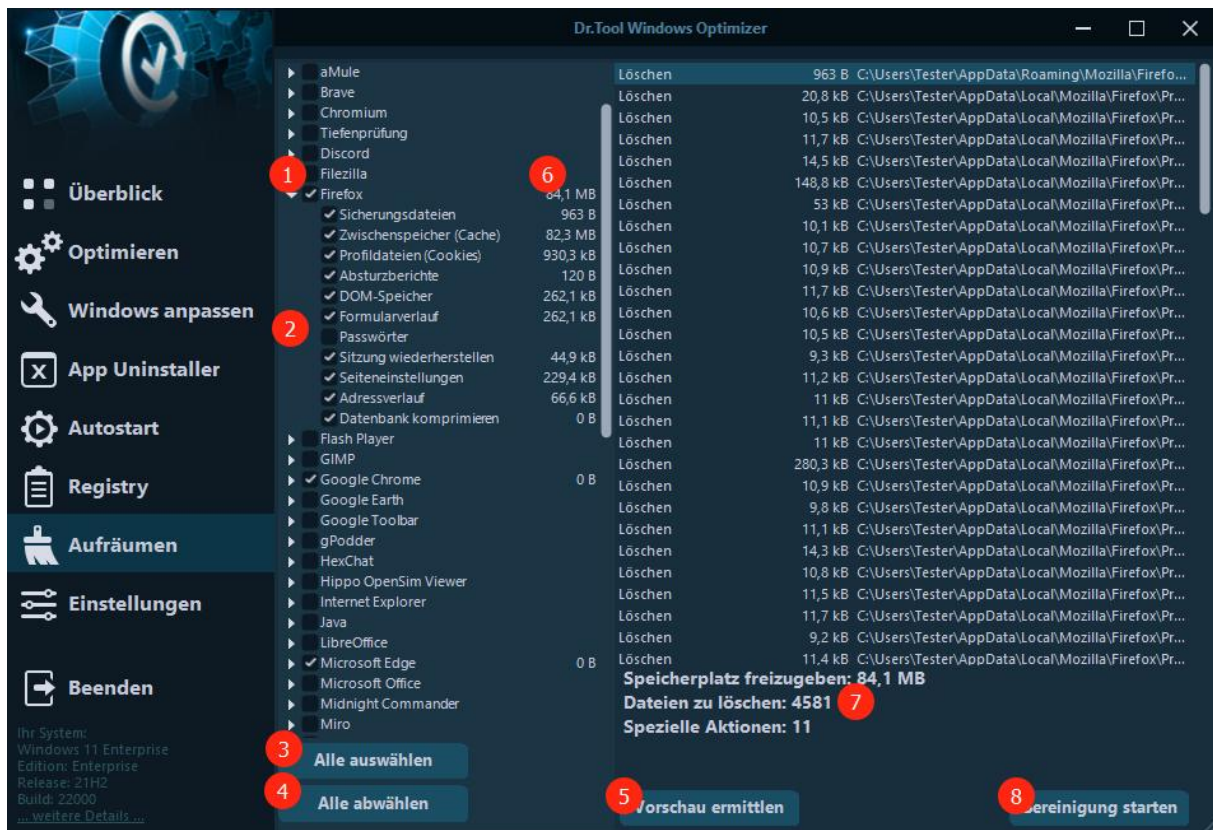
Das Defragmentieren (8)

Das Defragmentieren wird in zwei Schritten durchgeführt, wobei im ersten Schritt alle Daten gesammelt werden und im zweiten Schritt die Struktur der Registry mit allen Daten neu geschrieben wird. Dieser Vorgang des Defragmentierens erfolgt nach dem Neustart, beim Hochfahren des Computers.

Das Reparieren (9)

Diese Funktion steht nur zur Verfügung, wenn eine Beschädigung an der Registry gefunden wurde.

„Aufräumen“ Modul



Das „Aufräumen“ Modul kann in ausgewählten Programmen und Verzeichnissen nicht benötigte Daten, temporäre Dateien oder Datenfragmente finden und beseitigen.

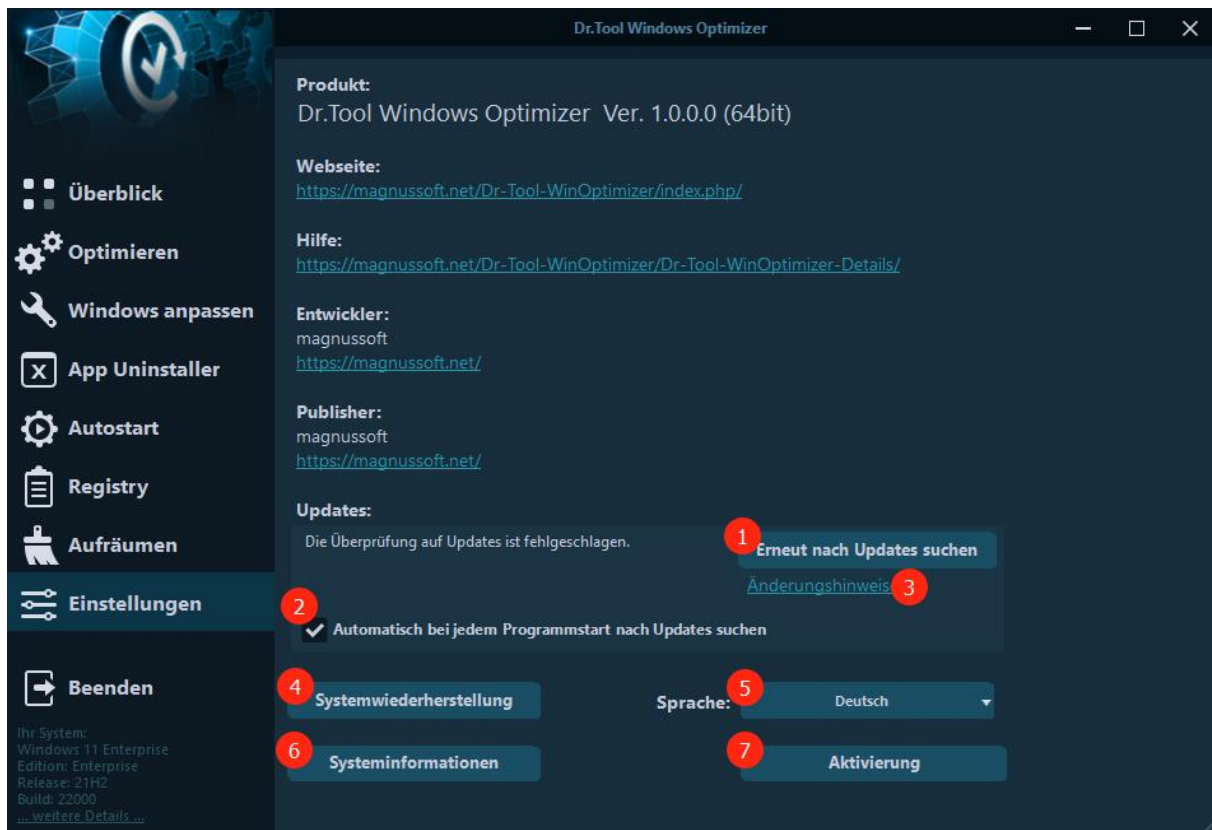
Wählen Sie das zu untersuchende Programm aus (1). Mit Klick auf das Dreieck gelangen Sie in das jeweilige Untermenü zu weiteren Auswahlmöglichkeiten. Wählen Sie hier Daten aus, welche Sie evtl. einzeln behandelt haben möchten (2). So sollten z.B. Passwörter von Browsern nicht gelöscht werden, insofern diese noch Verwendung finden!

Sollten Sie eine komplette Bereinigung/Löschung bei allen Programmen bzw. deren temporären Daten wünschen, betätigen Sie den Button „Alle auswählen“ (3) bzw., wenn nicht: „Alle abwählen“ (4).

Sobald Sie mit der Voreinstellung der zu untersuchenden Programme fertig sind, können Sie sich mittels „Vorschau ermitteln“ (5) anzeigen lassen, was nach einer Bereinigung das Ergebnis (6) und (7) wäre.

Mit einem Klick auf „Bereinigung starten“ (8), wird die Bereinigung durchgeführt.

Bereich „Einstellungen“



Im Bereich Einstellungen werden Grundeinstellungen und Informationen zur Verfügung gestellt.

Systemwiederherstellung

Bevor Sie Änderungen an Ihrem System vornehmen, sollten Sie einen Systemwiederherstellungspunkt anlegen!

Dies kann hier, unter (4) vorgenommen werden.

Sprache

Im Punkt (5) kann die Programmsprache gewählt werden.

Systeminformationen

Alle Informationen zu Ihrem System (Hardware und Software) finden Sie unter (6).

Aktivierung

Die Aktivierung des Programms können Sie unter (7) erledigen.

Updates

Sie können das Programm bei jedem Start automatisch nach einer neuen Version suchen lassen. Dazu setzen Sie den Haken bei (2). Um manuell nach einer neuen Version zu suchen, betätigen Sie den Button bei (1). Nach einem Update finden Sie unter (3) Informationen zu allen Änderungen.