

## Vergleich: Welche Tuning-Software optimiert Windows am besten?

19.11.2010, 14:10 | IT, New Media & Software

Pressemitteilung von: *iolo technologies*

Presseagentur: *Xpand21 GbR*

---



<http://www.systemmechanic.de/>

17. November 2010. Früher war das optimale Einstellen von Windows mit viel Aufwand und Sachkenntnis verbunden. Dank spezieller Tuning-Programme zur PC-Optimierung ist diese Aufgabe mittlerweile ein Kinderspiel. Entsprechende Software findet somit reißenden Absatz. Im deutschsprachigen Raum hat sich TuneUp Utilities als Marktführer etabliert. Weltmarktführer ist jedoch iolo mit dem Programm System Mechanic; es hat Marktanteile von 85 Prozent in den USA und 98 Prozent in Kanada. Auch in Europa hat iolo die Mehrheit der Tuning-Software-Käufer aus Frankreich und den BeNeLux-Staaten von der Qualität seines Programms überzeugt.

Am 28. Oktober ist die neue TuneUp Utilities 2011 erschienen. Da kurz vorher System Mechanic 9.5 in Deutschland erschien, bietet sich ein Vergleich zwischen dem Weltmarktführer und dem in Deutschland populärsten Tuning-Programm an. Hauptinhalt der Überprüfung sind die Tuning-Werkzeuge, mit denen Anwender ihren Rechner wieder auf Vordermann bringen. Zudem werden die Systemvoraussetzungen sowie Support und Preis beider Programme gegenübergestellt. Jeder, der beide Programme auf einem PC mit Windows 7 installiert, kann den Vergleich selbst nachvollziehen.

Einladung zum Test: Jeder kann den Vergleich nachvollziehen

Dabei stellt sich die größere Benutzerfreundlichkeit bei gleichzeitig größerem Funktionsumfang von System Mechanic heraus. Der Vergleich erfolgt in insgesamt 23 Kriterien, von denen System Mechanic 19 komplett und vier teilweise erfüllt. Dem stehen nur zwölf erfüllte Kriterien bei TuneUp gegenüber. Neun Punkte sind bei TuneUp hingegen nur mit Einschränkungen vorhanden und zwei Merkmale fehlen komplett. Die Vergleichsübersicht finden Sie unter dem Text dieser Meldung.

Aktueller Spielstand TuneUp : System Mechanic – es steht 10:19.

Die Benutzerfreundlichkeit von System Mechanic wird vor allem durch iolos ActiveCare Technologie belegt, die den PC dann optimiert, wenn er sich im Leerlauf befindet. Die Live-Updates in System Mechanic sind das beste Beispiel für einen größeren Funktionsumfang. Nach dem Vorbild von Antiviren-Programmen kann die Software auf Windows- oder Programmupdates rasch durch angepasste Tuning-Prozesse reagieren und den PC so jederzeit bestmöglich einstellen. Der benötigte Festplattenspeicher für System Mechanic ist zudem deutlich geringer. TuneUp konnte dagegen mit seinem umfangreichen Angebot an verschiedenen Volumenlizenzen und seiner großen Auswahl an Optimierungs-Werkzeugen punkten. Die Drei-Platz-Lizenz des deutschen Marktführers ist allerdings mit einem Preis von 59,99 Euro mehr als 20

Euro teurer als System Mechanic.

Beide Programme sind jeweils mit den Windows-Betriebssystemen XP, Vista sowie 7 vollständig kompatibel. Bei TuneUp muss für den Betrieb unter Windows XP mindestens das Service Pack 2 installiert sein. Beide Programme versorgen ihre Anwender mit kostenlosen Updates für die erworbene Programmversion. iolo bietet seinen Kunden zusätzlich kostenfreie Upgrades auf alle während der Laufzeit der „Premium Services“ erscheinenden Nachfolgeversionen an. Der Service-Zeitraum für alle Updates und Upgrades, die online durchgeführt werden, beträgt 12 Monate ab Installation - allerdings bietet iolo bis Ende des Jahres auch eine Version mit 24 Monaten Laufzeit zum Sonderpreis an. Nach Ablauf der Lizenz erfolgen keine Aktualisierungen mehr, die einzelnen Optimierungs-Werkzeuge, die keine Definitionen benötigen, sind jedoch weiterhin nutzbar. TuneUp bietet nach dem Erscheinen einer neuen Jahresversion nur noch Aktualisierungen bei tief greifenden Windows-Updates für die alte Programmversion an. Etwa beim Erscheinen eines neuen Service-Packs.

Mike Kugland ist mit seiner langjährigen Berufserfahrung im Software-Bereich Leiter der iolo-Aktivitäten in Europa. Er ist sich nicht erst nach dem Ergebnis des Vergleichs sicher: „iolo wird sich mit seiner Software System Mechanic auch auf dem deutschen Markt schnell etablieren und den hohen Qualitätsansprüchen mehr als gerecht werden.“

Weitere Informationen finden Sie unter [www.systemmechanic.de](http://www.systemmechanic.de)

Druckfähiges Bildmaterial erhalten Sie auf Anfrage bei unserer PR-Agentur Xpand21 GbR.

Vergleich der Funktionen von System Mechanic 9.5 und TuneUp Utilities2011

Allgemeine Informationen

Anbieter:

System Mechanic 9.5: iolo technologies, LLC

TuneUp Utilities 2011: TuneUp Software GmbH

Preis in Euro (Drei-Platz-Lizenz):

System Mechanic 9.5: 39,95

TuneUp Utilities 2011: 59,99

Bediensprache:

System Mechanic 9.5: Deutsch

TuneUp Utilities 2011: Deutsch

Kostenlose und vollwertige Testversion:

System Mechanic 9.5: Ja, 30 Tage

TuneUp Utilities 2011: Ja, 15 Tage

Funktionsübersicht

Automatische und unmittelbare Systemoptimierung, wenn der PC nicht im Gebrauch ist:

System Mechanic 9.5: Ja, ActiveCare

TuneUp Utilities 2011: Teilweise, TuneUp 1-Klick-Wartung (automatisch, aber nur im Abstand von drei Tagen oder mehr)

Deaktivierung von Hintergrundprogrammen zur Entlastung des Arbeitsspeichers:

System Mechanic 9.5: Ja, Energy Booster

TuneUp Utilities 2011: Ja, TuneUp Turbo-Modus

Regelmäßige Updates zur Identifikation und Beseitigung neuartiger Bedrohungen durch externe Programm- und Systemupdates:

System Mechanic 9.5: Ja, Tune-up Definitions

TuneUp Utilities 2011: Teilweise, Updates gibt es, aber beheben nur Softwareprobleme und überarbeiten Programm-Interface)

Defragmentierung und Bereinigung des Arbeitsspeichers:

System Mechanic 9.5: Ja, Memory Mechanic

TuneUp Utilities 2011: Ja, TuneUp Live-Optimierung

Desktop Minianwendung, die den aktuellen „Gesundheitszustand“ des Systems anzeigt:

System Mechanic 9.5: Ja, PC Health Status Gadget

TuneUp Utilities 2011: Ja

Defragmentieren und Optimieren von Systemdateien, bevor Windows gestartet wird:

System Mechanic 9.5: Ja, Boot-Time Defragmentation

TuneUp Utilities 2011: Nein

Beschleunigen des Systemstarts durch Optimierung und Bereinigung nicht benötigter/ungültiger Autostart-Elemente:

System Mechanic 9.5: Ja, StartUp Optimizer

TuneUp Utilities 2011: Ja, StartUp Optimizer

Möglichkeit der Backup-Erstellung und Wiederherstellung der Registrierungsdatei:

System Mechanic 9.5: Ja, Registry Backup and Restore

TuneUp Utilities 2011: Teilweise, Wiederherstellung mit TuneUp Rescue Center, Backup-Funktion nicht vorhanden

Defragmentierung und Komprimierung der Registrierungsdatei:

System Mechanic 9.5: Ja, Registry Compact and Defrag

TuneUp Utilities 2011: Ja, TuneUp Registry Cleaner und TuneUp Registry Defrag

Festplattenbereinigung und -defragmentierung:

System Mechanic 9.5: Ja, PC Cleanup (automatisch) und Junk File Finder (manuell)

TuneUp Utilities 2011: Ja, TuneUP Drive Defrag (defragmentiert die Festplatte), TuneUp Gain Drive Space (Speicherplatz-Gewinnung)

Systemvoraussetzungen

Betriebssystem:

System Mechanic 9.5: Windows 7, Vista, XP für 32- und 64-Bit-Versionen

TuneUp Utilities 2011: Windows 7, Vista, XP (erst ab Service Pack 2) für 32- und 64- Bit-Versionen

Taktfrequenz des Prozessors:

System Mechanic 9.5: 400MHz

TuneUp Utilities 2011: 300 Mhz

Arbeitsspeicher:

System Mechanic 9.5: 256 MB

TuneUp Utilities 2011: 256 MB

Festplattenspeicher:

System Mechanic 9.5: 25 MB

TuneUp Utilities 2011: 300 MB bei CD-Version, 80MB bei Online-Version

Sonstige Daten und Fakten

Supporthotline:

System Mechanic 9.5: Ja, Montag bis Freitag 9- 17 Uhr

TuneUp Utilities 2011: Ja, Montag bis Freitag 9- 19 Uhr

Minutenpreis Supporthotline:

System Mechanic 9.5: Zum Ortstarif

TuneUp Utilities 2011: 0,14 Euro aus dem deutschen Festnetz

Umweltfreundlichkeit:

System Mechanic 9.5: Verpackung aus 100-prozentig recycelbarem Material, bedruckt mit Tinte auf Soja-Basis

TuneUp Utilities 2011: Keine Angaben

Kostenloses Upgrade auf die neueste Version:

System Mechanic 9.5: Ja, solange die Lizenz gültig ist

TuneUp Utilities 2011: Nein

Regelmäßige Updates:

System Mechanic 9.5: Ja, für die Lizenzlaufzeit von 12 Monaten

TuneUp Utilities 2011: Ja, nach Erscheinen der neuen Jahresversion jedoch nur noch bei tiefgreifenden Windows-Updates

Verfügbare Lizenzarten:

System Mechanic 9.5: 3 Platz-Lizenz, Multi-User Packs (5er Lizenz, 10er Lizenz, +10er Lizenz)

TuneUp Utilities 2011: Einzelplatzlizenz, 3 Platz-Lizenz, Volumenlizenz für Unternehmen (ab 11 Arbeitsplätze), Multi-User Packs (5er Lizenz, 10er Lizenz)

## **Portrait**

Über iolo technologies

Ausgezeichnet von den "American Business Awards" als die am schnellsten wachsende Firma der Vereinigten Staaten in den Jahren 2009 und 2010, entwickelt und vermarktet iolo technologies, LLC preisgekrönte Softwarelösungen zur Reparatur, Optimierung und zum Schutz von Windows-basierenden PCs. Gegründet im Jahre 1998 mit Firmensitz in Los Angeles, USA, ist iolo mit seinen Produkten, die in bisher sechs Sprachen verfügbar sind, in aktuell 33 Ländern vertreten; den vielfach von Medien und Fachleuten prämierten Produkten vertrauen weltweit rund 30 Millionen Benutzer: iolo ist technologischer Vorreiter und Inhaber zahlreicher Patente von Technologien zur Leistungssteigerung und Optimierung von Computersystemen. Zur iolo-Produktpalette zählen System Mechanic, die weltweit meistverkaufte Komplettlösung zur Optimierung von PCs; System Mechanic Professional, ein "All-in-one"-Paket zur Optimierung und zum Schutz des Computers; Search and Recover, ein Programm zum Auffinden und zur Wiederherstellung von verlorenen oder gelöschten Dateien und Fotos; DriveScrubber, die #1 unter den Werkzeugen zur vollständigen und permanenten Löschung von Daten auf einer Festplatte und anderen Speichermedien, sowie System Shield, eine auf Systemleistung optimierte Antivirus- und Antispyware-Software.

---

News-ID: 487595 • Views: 1477 (Stand: 15.05.2026)

Link zur Pressemitteilung:

<https://www.openpr.de/news/487595/Vergleich-Welche-Tuning-Software-optimiert-Windows-am-besten.html>