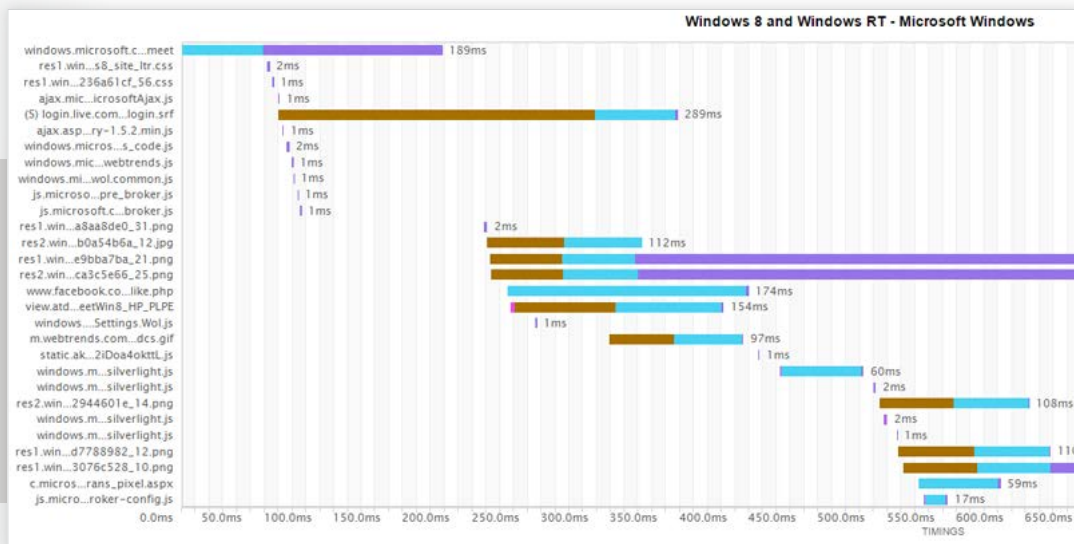




SOLARWINDS WEB PERFORMANCE MONITOR

Schnelle Fehlerbehebung webbasierter Leistungsprobleme für interne und kundenseitige Anwendungen



 **KOSTENLOSE TESTVERSION
HERUNTERLADEN**

30 Tage volle Funktionalität

Laden Sie Ihre kostenlose Produkttestversion herunter und beginnen Sie in Minutenschnelle mit der Überwachung Ihrer Websites

SolarWinds® Web Performance Monitor (WPM) testet die Benutzererfahrung bei internen und kundenseitigen Anwendungen. Beheben Sie schnell Latenzprobleme von Webanwendungen für Elemente wie CSS, HTML, Bilder, JavaScript® usw., und identifizieren Sie Infrastrukturressourcen, die sich auf die Leistung von Webanwendungen auswirken (Webserver, Datenbanken usw.).

WEB PERFORMANCE MONITOR AUF EINEN BLICK

- » Testen interner Webanwendungen – ohne Agenten
- » Anzeige der Website- und Infrastrukturleistung in einer zentralen Ansicht
- » Überwachung der API/Webdienst/SaaS-Anwendungsleistung
- » Fehlerbehebung mit detaillierten Messdaten zu Ladezeiten
- » Aufzeichnung komplexer, mehrstufiger Transaktionen – ohne Skripterstellung
- » Überwachung der Benutzererfahrung von mehreren Standorten aus

FUNKTIONEN

Überwachung interner, SaaS-basierter und kundenseitiger Webanwendungen

Sie können Webanwendungen wie z. B. für CRM, ERP, Personalwesen, Lieferkette, Helpdesk, Intranet usw. ganz unkompliziert überwachen. Die Installation von Web Performance Monitor innerhalb der Firewall sorgt für eine sichere Überwachung der Unternehmenswebsite, ohne dass Agenten erforderlich sind.

Anwendungstapelverwaltungs-Dashboard

Wenn Sie Web Performance Monitor in Verbindung mit anderen SolarWinds-Produkten verwenden (Server & Application Monitor, Virtualization Manager oder Storage Resource Monitor), können Sie die Beziehung zwischen einer Webtransaktion oder Webseite und den sie unterstützenden Infrastrukturelementen zuordnen, wie den Webservern, Anwendungsservern, Datenbanken, der virtuelle Infrastruktur und den Speicherressourcen. So sehen Sie die zugrunde liegenden Anwendungskomponenten, die sich auf die Leistung und SLAs für den Endbenutzer auswirken könnten, und deren aktuellen Status. Wenn Sie in Web Performance Monitor feststellen, dass die Leistung für den Benutzer langsam ist, sehen Sie gleichzeitig die dafür verantwortlichen Anwendungsserver, Webserver und Datenbanken.

API/Webdienst/SaaS-Anwendungsleistung

Moderne Webanwendungen stellen eine Verbindung mit Drittanbieteranwendungen her, um den Funktionsumfang zu erweitern. Mit Website-Überwachungssoftware von SolarWinds können Sie schnell feststellen, ob Webdienste eine langsame Leistung für den Benutzer verursachen.

Fehlerbehebung mit detaillierten Messdaten zu Ladezeiten

Ermitteln Sie mit TCP-Wasserfalldiagrammen schnell, welche Seitenelemente am langsamsten geladen werden. Überwachen Sie Website-Elemente wie HTML, CSS, JavaScript, Bilder usw. und deren Gesamtleistung sowie Messdaten zu den Ladezeiten. Lassen Sie sich bei nicht übereinstimmenden Bildern benachrichtigen sowie bei unvollständigen oder langsamen Transaktionen, die sich auf die Anwendungsleistung auswirken.

Benutzerfreundliche Transaktionsrekorder

Zeichnen Sie schnell und einfach – und ganz ohne Skripts – komplexe mehrstufige Transaktionen auf.

Überwachen der Transaktionen von mehreren Standorten aus

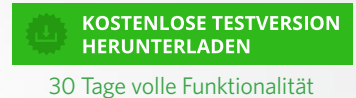
Die Flexibilität von Web Performance Monitor ermöglicht es Ihnen, Transaktionen von überall aus zu überwachen, auch von Standorten innerhalb der Firewall oder von Ihren Amazon EC2®-Instanzen.

Einfaches Preismodell

Multiplizieren Sie die Anzahl der Aufzeichnungen (Transaktionen) mit der Anzahl der Standorte, von denen aus Sie die Überwachung vornehmen möchten, und Sie erhalten die Anzahl der benötigten Lizenzen. Für Warnungen fallen keine weiteren Gebühren an, und Sie können mehrere Seiten in einer Aufzeichnung überwachen.

Warnungen und Benachrichtigungen zu Transaktionen

Legen Sie Warnungen und benutzerdefinierte Zeitschwellenwerte für einzelne Schritte oder ganze Transaktionen fest. Lassen Sie sich bei fehlgeschlagenen Transaktionen und einem möglichen Anwendungsfehler automatisch benachrichtigen.



Berichte zur Website- und Webanwendungsleistung

Mit der webgestützten Berichterstellung ist es ganz einfach, schnell Berichte zu Seitenladezeiten, Transaktionsintegrität, Websiteverfügbarkeit und anderen wichtigen Leistungsmessdaten zu generieren.

Benutzerdefinierte Eigenschaften

Strukturieren Sie Ihren Transaktionen noch genauer. Erstellen Sie dynamische Gruppen, Kontenbeschränkungen oder Gruppen für unterschiedliche Ressourcen.

Mehrinstanzenfähige Benutzeroberfläche

Überwachen Sie Webanwendungen und Websites für internationale Unternehmen und IT-Geschäfte, die unterschiedliche Geschäftsdienste und Anwendungen verwalten.

Intuitive Dashboards

Mithilfe von webgestützten Dashboards dringen Sie schnell zur Ursache von Problemen einer Webanwendung vor.

SYSTEMANFORDERUNGEN

HARDWARE	MINDESTANFORDERUNGEN
CPU	3,0-GHz-Dual-Prozessor, Doppelkern wird empfohlen
Arbeitsspeicher	3 GB
Festplatte	20 GB freier Festplattenspeicher wird empfohlen
SOFTWARE	MINDESTANFORDERUNGEN
Betriebssystem	Windows Server® 2003 und 2003 R2; Windows Server 2008 und 2008 R2 mit IIS Version 6.0 oder höher im 32-Bit-Modus; Windows Server 2012 und 2012 R2
.NET Framework	Version 4.0 .NET Framework oder höher
Datenbank	SQL Server® 2005 SP1 Express, Standard oder Enterprise; SQL Server 2008 Express, Standard oder Enterprise; SQL Server 2008 R2

HINWEIS: Die aufgeführten Mindestanforderungen für Server beruhen auf der Standardkonfiguration. Eine erhebliche Erhöhung der Abfrage- oder Statistikerfassungsrate kann zu einer Mehrbelastung des Servers führen und dementsprechend eine größere CPU oder zusätzlichen Arbeitsspeicher erforderlich machen.

 **KOSTENLOSE TESTVERSION
HERUNTERLADEN**

30 Tage volle Funktionalität

“Ich war beeindruckt, dass uns die Software schon 30 Minuten nach dem Herunterladen Ergebnisse lieferte. Ich wette, es gibt kaum ein Produkt, dass sich so unkompliziert installieren, einrichten, integrieren und aktivieren lässt.”

– Evan Marks,
Infrastrukturmanager
bei COCC

ERST TESTEN, DANN KAUFEN. LADEN SIE IHRE KOSTENLOSE TESTVERSION HERUNTER!

Überzeugen Sie sich selbst. Bei SolarWinds sind wir davon überzeugt, dass Sie unsere Software vor dem Kauf ausprobieren sollten. Daher bieten wir eine unbegrenzte Nutzungslizenz mit unserer kostenlosen Testversion an, die den vollen Funktionsumfang bereitstellt. Sie können die Software einfach herunterladen und installieren und dann sofort damit beginnen, die Leistung Ihrer Webanwendungen zu testen.

 **KOSTENLOSE TESTVERSION
HERUNTERLADEN**

30 Tage volle Funktionalität

ÜBER SOLARWINDS

SolarWinds (NYSE: SWI) ist ein führender Hersteller leistungsstarker und erschwinglicher IT-Management-Software mit Kunden in aller Welt. Wir richten uns exklusiv an IT-Profis und möchten der IT-Management-Software die Komplexität nehmen, die ein Merkmal herkömmlicher Unternehmenssoftware ist. SolarWinds kommt dieser Verpflichtung mit unerwarteter Einfachheit nach – durch Produkte, die sich nicht nur einfach finden, kaufen, verwenden und warten lassen, sondern auch in der Lage sind, IT-Verwaltungsprobleme jeder Größenordnung zu lösen. Unsere Lösungen beruhen auf einer tiefen Verbundenheit mit unserem Kundenstamm, der sich in unserer Online-Community **thwack** austauscht, um Probleme zu lösen, Technologie und Best Practices zu teilen und direkt zur Weiterentwicklung unserer Produkte beizutragen. Weitere Informationen finden Sie unter <http://www.solarwinds.com/de>.

WEITERE INFORMATIONEN

EMEA

Telefon: +353 21 5002900

Fax: +353 212 380 232

E-mail: sales@solarwinds.com

Um Produktinformationen anzufordern oder SolarWinds-Produkte zu kaufen, besuchen Sie solarwinds.com/de, oder wenden sich per Telefon oder E-Mail an:

Unit 1101, Building 1000 | City Gate, Mahon | Cork, Ireland