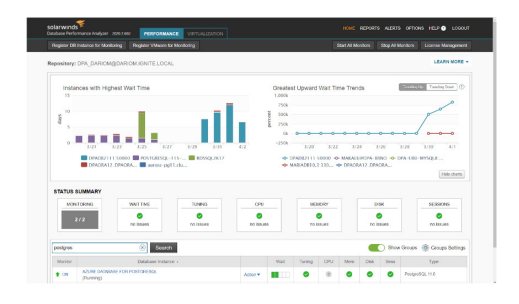




## **Database Performance Analyzer**

Plattformübergreifendes Datenbankleistungsmanagement



SolarWinds® Database Performance Analyzer zeigt Leistungsprobleme auf und bietet Optimierungstipps von Experten. Die von maschinellem Lernen gestützte Anomalieerkennung ermöglicht DBAs die proaktive Optimierung von Datenbanken, bevor aus kleinen Problemen große werden.

#### **FUNKTIONEN**

- Rund um die Uhr sekundengenaue Überwachung sowohl für Echtzeit- als auch Verlaufsanalysen
- Finden Sie in Sekunden die Anwendungen, SQL und Tabellen mit der schlechtesten Leistung
- Hybride Überwachung virtualisierter, physischer und cloudbasierter Datenbankinstanzen
- Identifizieren Sie Problemursachen von CPU und E/A bis zur SQL-Anweisung
- Visualisieren Sie alle Wartezeiten von Ressourcen über Sperrungen bis hin zu Host- und VM-Ressourcen
- Erkennung von Anomalien durch maschinelles Lernen wird mit der Zeit besser
- Detaillierte Sperr- und Deadlock-Analysen geben Aufschluss über Ihre SQL-Sperrhierarchie
- Integrierte VMware ESXi-Visualisierung mit der optionalen VM-Option
- Suche und Filter für individuelle SQL-Abfrageanweisungen

# Capterra 4.8/5





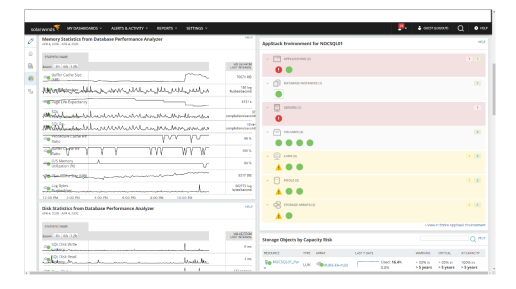
#### **GRATIS TESTEN**

14 Tage, Vollversion



#### **HAUPTVORTEILE**

- Agentenfrei und einfach zu installieren mit kurzer Amortisierungszeit und geringem Overhead von 1 % oder weniger
- Ausführung auf Windows®- oder Linux®-Servern, in Azure® oder als AWS-Abonnement
- Mehr als reine Problemanalyse dank Expertentipps für die Tabellenoptimierung und Abfragen
- Verschaffen Sie sich einen kompletten Überblick über alle Datenbankinstanzressourcen von CPU bis hin zu Speicher-E/A
- Granularität ermöglicht Drilldown bis zur SQL-Textebene
- Erstellen Sie benutzerdefinierte Berichte und automatische E-Mail-Warnungen
- Integration mit RESTful API in Ihre DevOps-Automatisierungsroutine
- Gleichen Sie Ressourcenkennzahlen ab, die Auswirkungen von Hardwareeinschränkungen auf Endbenutzer angeben
- Skalierbarkeit ermöglicht Unterstützung großer, dynamischer Umgebungen
- End-to-End-Transparenz mit SolarWinds Orion® Platform-, PerfStack™- und AppStack™Integration



SolarWinds Server & Application Monitor(SAM)-Kunden können Database Performance Analyzer-Daten problemlos über die Orion Platform integrieren, um eine umfassende Endto-Everything-Überwachung zu erhalten.

#### **GRATIS TESTEN**

14 Tage, Vollversion



#### **DETAILS**

- Umfassende Datenbankunterstützung
  - Oracle
  - · Oracle RAC
  - Oracle Exadata
  - Oracle EBS
  - · Microsoft SQL Server
  - · Azure SQL Database
  - · Azure SQL Managed Instance
  - Aurora
  - IBM DB2
  - MariaDB
  - MySQL
  - Percona
  - SAP ASE
  - PostgreSQL
  - EDB Postgres
  - Azure Database for PostgreSQL
  - Amazon RDS for PostgreSQL
  - · Amazon Aurora for PostgreSQL
- Unterstützung physischer, virtueller und cloudbasierter Datenbanken einschließlich Azure und AWS RDS
- Database Performance Analyzer verwendet SQL Server, Azure SQL DB, Oracle oder MySQL für sein Repository
- Umfassende technische Spezifikationen und Versionsangaben finden Sie in unserem Administratorleitfaden

### **GRATIS TESTEN**

14 Tage, Vollversion

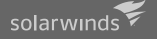


#### INFORMATIONEN ZU SOLARWINDS

SolarWinds (NYSE:SWI) ist ein führender Hersteller leistungsstarker und erschwinglicher IT-Infrastrukturmanagement-Software. Unsere Produkte bieten Unternehmen jeder Art und Größe weltweit leistungsstarke Tools zum Überwachen und Verwalten der Leistung ihrer IT-Umgebungen, egal wie komplex ihre IT-Infrastruktur ist – ob lokal, in der Cloud oder in hybriden Modellen. Wir sind im ständigen Austausch mit Technikexperten aus den unterschiedlichsten Bereichen – IT-Betriebsfachkräfte, DevOps-Experten und Managed Service Provider (MSPs) – um herauszufinden, welchen Herausforderungen sie bei der Verwaltung leistungsfähiger, hochverfügbarer IT-Infrastrukturen gegenüberstehen. Mithilfe der Erkenntnisse aus diesem Austausch, beispielsweise in unserer Online-Community THWACK, können wir Produkte entwickeln, die bekannten Herausforderungen im IT-Management begegnen, und die von Technikexperten gewünschten Lösungen bereitstellen. Dieser Schwerpunkt auf den Benutzer und unser Engagement für Spitzenleistungen in der End-to-End-Leistungsverwaltung in der hybriden IT haben SolarWinds zu einem weltweit führenden Anbieter von Netzwerkverwaltungssoftware und MSP-Lösungen gemacht. Weitere Informationen finden Sie unter www.solarwinds.com/de.

#### **GRATIS TESTEN**

14 Tage, Vollversion



Für weitere Informationen wenden Sie sich bitte an SolarWinds: Tel. +1 866 530 8100, E-Mail sales@solarwinds.com. Besuchen Sie http://www.solarwinds.com/partners/reseller\_locator.aspx, um Händler in Ihrer Nähe zu finden.

© 2020 SolarWinds Worldwide, LLC. Alle Rechte vorbehalten.

Die Marken SolarWinds, SolarWinds & Design, Orion und THWACK stehen im alleinigen Eigentum der SolarWinds Worldwide, LLC oder ihrer verbundenen Unternehmen, sind im U.S. Patent and Trademark Office eingetragen und können in anderen Ländern eingetragen oder angemeldet sein. Alle sonstigen Marken, Dienstleistungsmarken und Logos von SolarWinds können Marken nach nicht kodifiziertem Recht, eingetragen oder angemeldet sein. Alle sonstigen hier erwähnten Marken dienen lediglich zu Identifikationszwecken und sind Marken oder eingetragene Marken der jeweiligen Unternehmen.

Dieses Dokument darf nicht ohne schriftliche Zustimmung von SolarWinds in irgendwelcher Weise reproduziert oder (weder ganz noch teilweise) modifiziert, dekompiliert, disassembliert, veröffentlicht oder verteilt oder anderweitig auf einen elektronischen Datenträger übertragen werden. Alle Rechte und Ansprüche hinsichtlich der Software, Dienste und Dokumentation sind und bleiben das alleinige Eigentum von SolarWinds, seinen verbundenen Unternehmen und/oder dessen Lizenzgebern.

SOLARWINDS LEHNT ALLE AUSDRÜCKLICHEN ODER STILLSCHWEIGENDEN GEWÄHRLEISTUNGEN, VORBEHALTE BZW. SONSTIGEN BEDINGUNGEN, VERTRAGLICH GEREGELTE ODER GESETZLICH VORGESCHRIEBENE, HINSICHTLICH DER DOKUMENTATION AB, EINSCHLIESSLICH AUSSCHLUSS DER RECHTSVERLETZUNG, KORREKTHEIT, VOLLSTÄNDIGKEIT ODER NÜTZLICHKEIT DER HIERIN ENTHALTENEN INFORMATIONEN. IN KEINEM FALL SIND SOLARWINDS ODER LIEFERANTEN ODER LIZENZGEBER VON SOLARWINDS FÜR SCHÄDEN HAFTBAR, DIE UNRECHTMÄSSIG, VERTRAGSMÄSSIG ODER AUS EINER ANDEREN RECHTSTHEORIE HERVORGEHEN, SELBST WENN SOLARWINDS ÜBER DIE MÖGLICHKEIT SOLCHER SCHÄDEN INFORMIERT WILRDE