

Flowmon und WhatsUp Gold

Integrierte Infrastrukturüberwachung, Netzwerkleistung und Erkennung von Anomalien

DATENBLATT

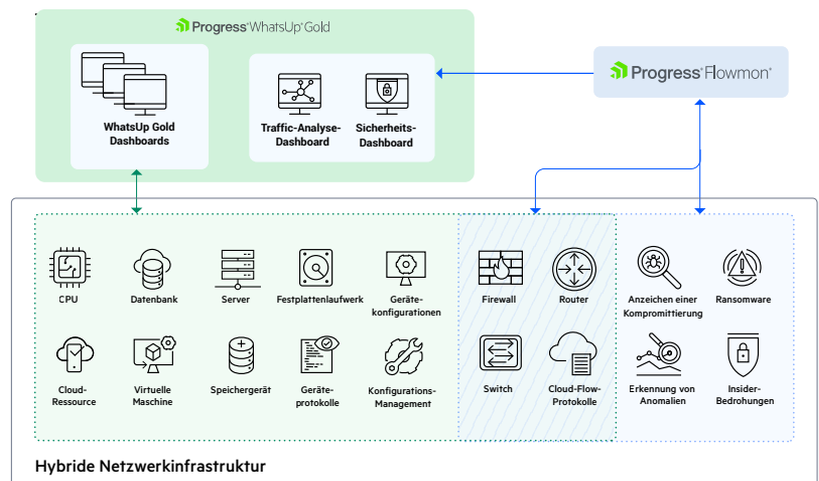
DIE WICHTIGSTEN VORTEILE

- ✓ **Alles im Blick:** Umfassende IT-Überwachung, kombiniert mit tiefgreifender Analyse der Datenströme, sorgt für maximale Transparenz
- ✓ **Erhöhen Sie die Sicherheit:** Analysieren Sie verschlüsselten Datenverkehr, erkennen Sie Ransomware und Insider-Bedrohungen, ungewöhnliches Verhalten und überwachen Sie Firewalls, Virens Scanner und Backups
- ✓ **Hochverfügbarkeit-überwachung:** Überwachen Sie Flowmon-Geräte mit WhatsUp Gold zusammen mit dem Rest Ihres Netzwerks

Herausforderungen bei der Fehlerbehebung

Ihr Netzwerk ist eine komplexe und sich ständig verändernde Ansammlung von Geräten und Systemen und muss unbedingt jederzeit verfügbar sein. Wenn jedoch Probleme auftreten, ist es schwierig, sie mit mehreren Tools zu beheben. Die Verwendung einer Lösung für die Infrastruktur, einer anderen für die Analyse des Netzwerkverkehrs und einer weiteren für die Erkennung von Sicherheitsereignissen und die Reaktion darauf führt zu Schuldzuweisungen, manuellen Vergleichen und Verzögerungen. Tatsächlich haben Studien gezeigt, dass die Leistung eines IT-Teams umso schlechter wird, je mehr Tools es für die Diagnose eines Problems benötigt.

Das Problem ist, dass man nicht alles, was man braucht, in einer einzigen Anwendung sehen kann. Um Netzwerkprobleme zu diagnostizieren, sollten Sie Einblick in die IT-Infrastruktur, die erweiterte Analyse des Netzwerkverkehrs, die Anwendungsleistung, virtuelle Maschinen, drahtlose Geräte, Cloud-Ressourcen, Geräteprotokolle, Gerätekonfigurationen und die Erkennung und Reaktion auf Sicherheitsbedrohungen haben. Dies spart Zeit, verbessert die Effizienz und reduziert die mittlere Reparaturzeit bis zur Problemlösung (MTTR) drastisch.



ÜBER WHATSUP GOLD

WhatsUp Gold ist der langjährige Favorit unter den Netzwerk- und Infrastrukturüberwachungslösungen von Zehntausenden von IT-Experten. Es bietet einen vollständigen Einblick in den Status und die Leistung von Anwendungen, Netzwerkgeräten und Servern in der Cloud oder vor Ort. Mit WhatsUp Gold ist es einfach, Probleme proaktiv und schnell zu finden und zu beheben - in der Regel, bevor sie sich auf die Endbenutzer auswirken.

Mit seiner einzigartigen interaktiven Mapping-Oberfläche bietet WhatsUp Gold eine intuitive, übersichtliche Netzwerküberwachung mit branchenführender Benutzerfreundlichkeit. Hochentwickelte Warn- und Berichtsfunktionen erleichtern IT-Teams die Überwachung von Netzwerkgeräten, Servern, virtuellen Maschinen, Cloud- und Wireless-Umgebungen im Kontext, sodass sie Probleme punktgenau diagnostizieren können.

ÜBER FLOWMON

Die Flowmon-Lösung schafft eine sichere und transparente digitale Umgebung, in der Menschen das Netzwerk beherrschen, unabhängig von dessen Komplexität und Art. Mithilfe von maschinellem Lernen, Heuristiken und fortschrittlichen Analysen können IT-Fachleute die Leistung verbessern und Risiken in Umgebungen vor Ort, im Rechenzentrum und in der Cloud reduzieren.

Die Lösung dient als gemeinsame Plattform, auf der Netzwerk- und Sicherheitsteams dieselbe Sprache sprechen, so dass sie als Einheit arbeiten können, um eine schnellere Mean-Time-to-Resolve und eine optimale Ressourcenzuweisung zu erreichen. Durch die hochgradig optimierte Bereitstellung für jeden Netzwerktyp, den marktführenden Support und die produktinterne Anleitung bietet die Lösung die schnellste Time-to-Value in der Branche.

Die Daten, die Sie brauchen, im Kontext

Flowmon und WhatsUp Gold vereinen Netzwerktelemetrie, KI-gestützte Analysen und fortschrittliche Sicherheitsfunktionen mit umfassenden IT-Infrastrukturüberwachungsfunktionen, die die Verfügbarkeit, Leistung und Sicherheit Ihres gesamten Netzwerks gewährleisten.

WhatsUp Gold bietet einen umfassenden Einblick in den Status und die Leistung von Anwendungen, Netzwerkgeräten und Servern in der Cloud oder vor Ort. Die einzigartige interaktive Mapping-Oberfläche macht es einfach, Netzwerkprobleme auf einen Blick zu erkennen und sie mit wenigen Klicks zu erkennen. Dank ausgefeilter Warn- und Berichtsfunktionen können Sie Netzwerkprobleme schnell und proaktiv finden und beheben - in der Regel, bevor sie sich auf Ihre Endbenutzer auswirken.

Flowmon überwacht und analysiert den Netzwerk- und Cloud-Verkehr und erkennt Anomalien mit einer Reihe von Methoden, die alle gleichzeitig eingesetzt werden. Es kombiniert Netzwerk-Telemetrie, maschinelles Lernen und Verhaltensanalyse auf der Suche nach Indikatoren für eine Kompromittierung, um böses Verhalten oder Datenverletzungen aufzudecken.

Zusammen erhalten Sie die Integration von IT-Infrastruktur-/Netzwerküberwachung und Netzwerkleistungsüberwachung und -diagnose/Netzwerkerkennung und -reaktion, sodass Sie alles, was in Ihrem Netzwerk vor sich geht, im Kontext sehen können. Flowmon-Dashboards mit erweiterten Verkehrsanalysen und Sicherheitsdetails können nativ innerhalb der WhatsUp Gold-Oberfläche angezeigt werden, sodass IT-Teams ein einziges Tool für die Fehlerbehebung und Diagnose zur Verfügung steht.

Verlässliche, sichere, kontrollierbare Netzwerke

Die Integration von WhatsUp Gold und Flowmon kombiniert aktive und passive Sicherheit, schafft eine weitere Ebene des Bewusstseins und macht Ihre gesamte Netzwerkkumgebung übersichtlicher, zuverlässiger und sicherer.



Eine kostenlose Testversion erhalten Sie unter:

www.whatsupgold.com/de/trial

Über Progress

Progress (NASDAQ: PRGS) hat es sich zur Aufgabe gemacht, Unternehmen in einer technologiegetriebenen Welt voranzubringen und hilft ihnen, ihre Innovationszyklen zu verkürzen, ihre Dynamik zu steigern und ihren Weg zum Erfolg zu beschleunigen. Progress ist zuverlässiger Anbieter führender Produkte für die Entwicklung, den Einsatz und die Verwaltung hochwirksamer Anwendungen. Das Unternehmen ermöglicht seinen Kunden, die erforderlichen Anwendungen und Erfahrungen zu schaffen, sie einzusetzen, wo und wie sie es wünschen, und alles sicher zu verwalten. Hunderttausende von Unternehmen, darunter 1.700 Softwarefirmen und 3,5 Millionen Entwickler, setzen bereits auf Progress, um ihre Ziele zu erreichen. Weitere Informationen: www.progress.com und folgen Sie uns auf [LinkedIn](#), [YouTube](#), [Twitter](#), [Facebook](#) und [Instagram](#).

- facebook.com/progresssw
- twitter.com/progresssw
- youtube.com/progresssw
- linkedin.com/company/progress-software
- instagram.com/progress_sw_/