

StableNet

Be the one who improves IT!



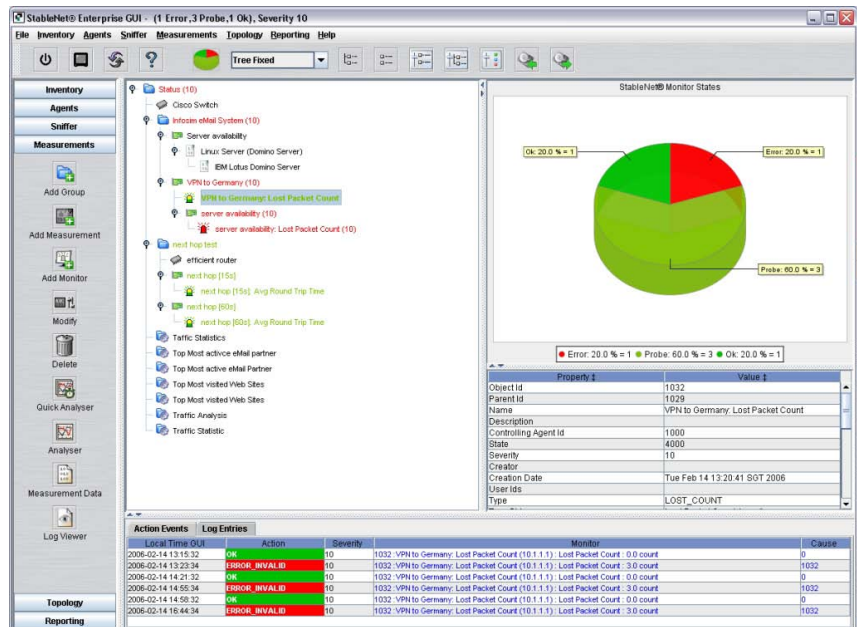
Identifizieren Sie schnell die Ursache für Probleme in Ihrem Netz

StableNet® filtert und korreliert die große Anzahl von Alarmen innerhalb Ihres Netzwerkes und fasst diese zu einer Ursache zusammen (Root Cause Analysis). Dies hilft Ihnen sich auf den isolierten Fehler zu konzentrieren und ermöglicht Ihnen so eine schnelle Fehlerbehebung.

Die Korrelation von Ereignissen basiert auf einem Abhängigkeitsgraphen, der sehr einfach graphisch aufgebaut und verändert werden kann. Alle Ereignisse können übersichtlich in SLA-Reports zusammengefasst werden, um so den Compliance-Anforderungen optimal gerecht zu werden.

Automatische Reaktion auf Ereignisse

StableNet® bietet Ihnen die Möglichkeit verteilt und damit lokal als auch zentral auf Ereignisse zu reagieren. Des Weiteren lassen sich Ereignisse und Alarme auch an andere Applikationen wie zum Beispiel einem Trouble Ticket System weiterreichen. Das System unterstützt neben den Standard-Schnittstellen für die Alarmierung (E-Mail, SMS, Syslog, SNMP-Trap, usw.) auch die individuelle Reaktion auf Ereignisse durch eine XML-basierte Schnittstelle zum Aufruf von externen Applikationen. So können z.B. Dienste neu gestartet oder Firewall Regeln umkonfiguriert werden.



Einfache Verfügbarkeit der Anwendung

Basierend auf seiner skalierbaren Architektur können Sie mit der Web-Konsole von StableNet die Aktivitäten im Netz von verschiedenen Orten aus beobachten und gegebenenfalls Reaktionen einleiten.

Visualisierung Ihres Netzwerkes

IP-Netze sind heute komplexer als je zuvor. Technologien wie MPLS, Hot Standby Router Protocol oder QoS (Quality of Service) ermöglichen eine größere Flexibilität von Netzen, stellen aber gleichzeitig größere Herausforderungen hinsichtlich der Verwaltung dar. Durch die Unterstützung dieser Technologien hilft Ihnen

StableNet® bei der Verwaltung und Darstellung komplexer Topologien und bietet Ihnen exakte Statusinformationen.

Automatische Erkennung und Inventarisierung Ihrer Geräte und Dienste

StableNet® erkennt automatisch neue Geräte und Dienste und inventarisiert diese in einer umfangreichen Datenbank. So wissen Sie immer, welche Geräte mit welcher Konfiguration aktuell Ihr Netzwerk bilden.



Intelligente Datensammlung und Reporting

StableNet® erfasst kritische Performancedaten innerhalb Ihres Netzes und speichert diese in einer SQL Datenbank. StableNet besitzt einen umfangreichen Reporteditor und unterstützt die unterschiedlichsten statistischen Auswertemöglichkeiten, um Ihnen den gewünschten SLA Report zu liefern. Visualisieren und Erkennen Sie Ihr Netz mit Hilfe der umfangreichen Reporting-Funktionalität von StableNet®. Zur Erleichterung der Planung können alle Reports mit Trends versehen werden. Die Analyse von historischen Daten ermöglicht Ihnen ein besseres Verständnis Ihres Netzes und so ein proaktives Handeln. Sich abzeichnende Probleme werden frühzeitig erkannt und behoben, ohne dass diese Ihre Geschäftsabläufe stören.

Switch und MPLS-Diagnose

StableNet bietet Ihnen umfangreiche Visualisierungsfunktionen für Multiprotocol Label Switching (MPLS) und den Status Ihrer

Switch-Ports. So lassen sich auf Basis dieser Informationen Probleme im Netz leichter erkennen und schneller beheben.

Hochverfügbarkeit - 24x7 Stunden Betrieb

StableNet® ist für den 24x7 Stunden Betrieb ausgelegt. Die unterschiedlichen Komponenten (Agenten, Server, GUI) lassen sich unabhängig voneinander updaten und eine Hochverfügbarkeitsinstallation ist möglich. Zusätzlich bietet StableNet die Möglichkeit die Konfiguration netzwerkkritischer Geräte zu sichern. StableNet gibt Ihnen die Gewissheit, dass Ihre Geschäftsprozesse ständig überwacht werden und reibungslos ablaufen.

Herstellerunabhängig

StableNet® basiert auf einer Hersteller unabhängigen Architektur inkl. eines Konfigurationsmoduls für Router, Switches bzw. Dienste unterschiedlichster Hersteller. StableNet® unterstützt Sie bei der Automatisierung von Aufgaben und erhöht so Ihre Produktivität.

Mit seinen flexiblen Schnittstellen lässt sich StableNet mit fast jeder anderen Applikation kombinieren und gliedert sich nahtlos in Ihre Prozesse ein.

Highlights:

- Automatische Erkennung, Inventarisierung und Überwachung Ihrer Geschäftsprozesse, Dienste und des Netzwerkes
- Verbessert die Produktivität Ihres Netzwerkes durch die Überwachung und Messung aller wichtigen Parameter und der damit verbundenen optimalen Identifizierung von Störungen
- Reduziert die Kosten Ihres Netzwerkes durch die Verkürzung der Fehlerbehebungszeit und sichert eine erhöhte Verfügbarkeit Ihres gesamten Systems
- Erstellen Sie SLA Reports inkl. Netzwerkrends und -Analysen
- Flexible Dashboard-Ansichten in Echtzeit
- Einmalige Agenten Technologie ermöglicht eine hochskalierbares und verteiltes Management Ihres Netzes und Ihrer Prozesse
- Vollzugriff auf das System durch mehrere Administratoren

