

Basiert auf
Nagios

TightGate[®]- Monitoring

Alles im grünen Bereich.

Serverrechner, die zentrale oder kritische Dienste bereitstellen, müssen fortlaufend auf korrekte Funktion hin überwacht werden. Das kann bei heterogenen Infrastrukturen zur Herausforderung werden: Unterschiedliche Hardware-Plattformen und Betriebssysteme erschweren die Übersicht. TightGate[®]-Monitoring ist die Universallösung für alle Fälle.

Komplexe Infrastrukturen im Griff: TightGate[®]-Monitoring ist ein Werkzeug auf Nagios[®]-Basis zur Überwachung unterschiedlicher Serverplattformen unter einer einheitlichen Oberfläche. Es ist um viele zusätzliche Sensoren und Funktionen erweitert und mittels der TightGate[®]-Technik zuverlässig gegen Angriffe geschützt. TightGate[®]-Monitoring ist prädestiniert zum Einsatz in kritischen Infrastrukturen und überall dort, wo IT-Sicherheit und Betriebssicherheit eine herausragende Rolle spielen. Es harmoniert optimal mit Geräten der TightGate[®]-Produktlinie sowie weiteren Windows- oder UNIX-Servern.

Auf einen Blick:

- › Leistungsstarke Monitoring-Lösung auf Nagios[®]-Basis
- › Geeignet für heterogene Serverlandschaften (TightGate[®]-, Windows- und UNIX-Server)
- › Besonders gesicherte Architektur zum Schutz des Monitoring-Systems und der überwachten Infrastruktur
- › Überwachung von File- und Webservern, Firewalls sowie managbaren Netzkomponenten (z. B. Switches, Load Balancers und USV-Systeme)
- › Umfassende Auswahl an Sensoren, spezielle Sensoren für TightGate[®]-Server
- › Weitere zu überwachende Geräte können jederzeit hinzugefügt werden
- › Benachrichtigungen und Statusmeldungen per Web-Oberfläche, E-Mail oder SMS
- › Komfortable Administration über deutschsprachige Menüs

Immer im Bild – überall. Im Fall einer Serverstörung ist schnelle Reaktion entscheidend. Der Administrator muss den Status seiner Systeme jederzeit kennen. TightGate[®]-Monitoring bietet flexible Benachrichtigungsfunktionen, auch per SMS auf beliebige Mobiltelefone. Praxisgerechte Optionen sorgen für zeitnahe und sachdienliche Information.

Die TightGate[®]-Technik ist das sicherheitstechnische Herz aller TightGate[®]-Produkte. Sie verbindet „Administrative Gewaltenteilung“ mit RSBAC (Rule Set Based Access Control) und einer umfassenden Härtung des Server-Betriebssystems. TightGate[®]-Server und Anwendungen sind robust und zuverlässig auch in Umgebungen unter hohem Angriffsdruck.

TightGate[®]-Monitoring ist die universelle und umfassend abgesicherte Systemüberwachungslösung für heterogene, kritische Infrastrukturen. Es basiert auf dem verbreiteten Standard Nagios, ist mit vielen sinnvollen Erweiterungen ausgestattet und übermittelt Statusmeldungen auch per SMS.



Basiert auf
Nagios



Leistungsmerkmale von TightGate®-Monitoring

Universelles Systemmonitoring für
TightGate®, Windows- und UNIX-Server

Geeignet auch für andere aktive Netzkomponenten
wie Switches, Load Balancers oder USV-Systeme

Verfügbar als Appliance oder als ESXi-Image;
zur Installation auf Root-Servern geeignet

Webansicht der Monitoring-Oberfläche mit beliebigem
Webbrowser darstellbar (plattformübergreifend)

Flexible Benachrichtigung und Alarmierung bei Störungen,
auch per E-Mail oder SMS auf mobile Endgeräte

Spezielle Sensoren zum Monitoring
von TightGate®-Serverprodukten

Komfortable Backup-Verwaltung - gegen
Datenverlust bei Serverschaden oder Irrtum

Sicher und nachhaltig wirtschaftlich

TightGate®-Monitoring lässt Handlungsbedarf rechtzeitig erkennen und eignet sich als datenbasiertes Planungswerkzeug für treffsichere Prognosen im Hinblick auf die Gesamtkonzeption der überwachten IT-Infrastruktur - etwa bei der Auslastung von Netzkomponenten, der Beschaffung von Lizenzen oder der Temperaturüberwachung von Servern. TightGate®-Monitoring fördert die Betriebssicherheit durch fortlaufende Systemkontrolle, unterstützt die IT-Sicherheit einer Infrastruktur durch mehrdimensionale Angriffsprävention und trägt durch effiziente, perspektivische Administration zur Wirtschaftlichkeit bei.

TightGate®-Monitoring ist direkt über die m-privacy GmbH, einen unserer Vertriebspartner oder über unseren Online-Shop erhältlich.



Wir können viel für Sie tun.

Weitere IT-Sicherheitsprodukte der m-privacy GmbH für professionelle Anwender:

- › TightGate®-Pro - das marktführende Remote-Controlled Browser System (ReCoBS)
- › TightGate®-Firewall - die flexible und leicht konfigurierbare Firewall mit Zusatznutzen
- › TightGate®-Mailserver - der E-Mail-Server mit revisionssicherem Archiv und leistungsstarkem Spamfilter
- › TightGate®-Cloud - der eigene Cloud-Server mit unübertroffener IT-Sicherheit

IT-Sicherheit mit TightGate®-Produkten: Die fortlaufende Weiterentwicklung der TightGate®-Produktlinie gehört seit über 10 Jahren zum Kerngeschäft der m-privacy GmbH. Sie umfasst neben modernen Remote-Controlled Browser Systemen (ReCoBS) weiterhin Firewalls, Mail- und Cloudserver sowie Monitoring-Komponenten zur Systemüberwachung. Allen gemeinsam ist die TightGate®-Technik als Kombination umfassender Härtung des Serverbetriebssystems mit der feingranularen RSBAC-Zugriffskontrolle. RSBAC steht für Rule Set Based Access Control und bezeichnet eines der höchstentwickelten Frameworks zur Berechtigungsverwaltung, die derzeit kernelseitig implementierbar sind.