

Netzwerk Monitoring

Die clevere Art IT zu verwalten

Das IP Netzwerk und seine angeschlossenen Geräte sind heute und zukünftig das immer stärker werdende Rückgrat einer Unternehmung. Damit dieses Rückgrat Tag für Tag funktioniert, muss es laufend überwacht und bei Fehlfunktionen „geheilt“ werden. Immer grösser und komplexer werdende Infrastrukturen laufen in Gefahr, dass die ganzheitliche Überwachung vernachlässigt wird. Mit dem richtigen Netzwerk Monitoring werden kleinste Fehler und Probleme frühzeitig aufgedeckt und bewahren eine Unternehmung vor einem grösseren Ausfall.

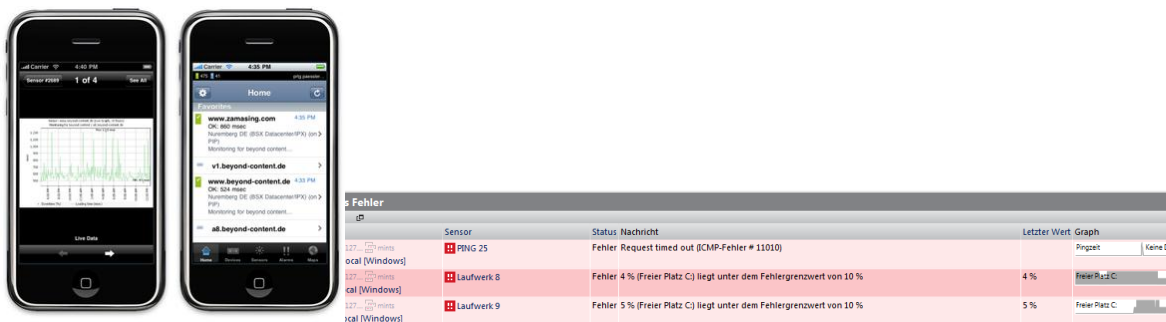
Zeitgemäss und nachhaltig

Weiter werden so durch pro-aktives Handeln generell Kosten gesenkt und Investitionen bekommen durch Trendanalysen eine sachliche Grundlage gegenüber Entscheidungsträgern. Für IT-Verantwortliche gibt es Entspannung im täglichen Job, da Sie ständig über den Zustand „ihrer“ Infrastruktur informiert sind – egal ob vor Ort oder unterwegs.

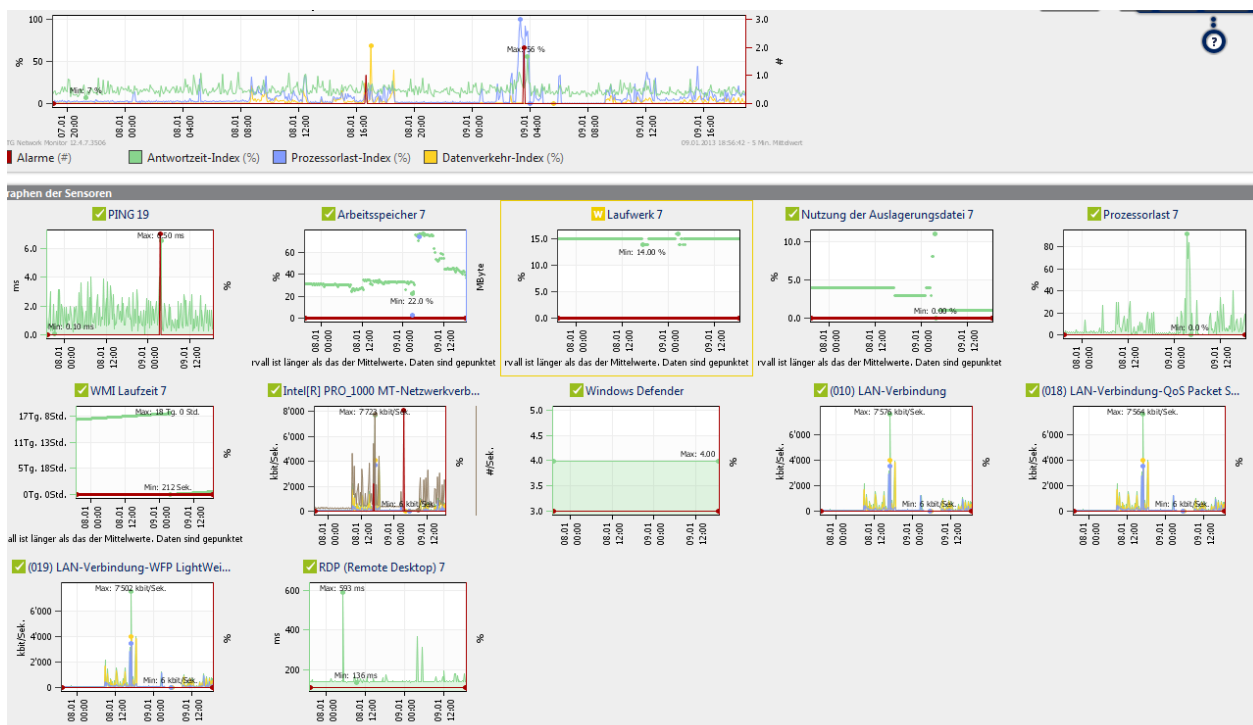
Übersichtliche Anzeigen liefern den Zustand sämtlicher Geräte in Echtzeit.

Host	Sensor	Status	Value	Unit
i (pcolp-portal-aa9.mints.local)	PING 17	OK	1 ms	
	24 Sensoren			
01.mints.local	Laufwerk 7	Warn	15 %	
	11 Sensoren			
01.mints.local	PING 20	OK	0 ms	
	Arbeitspeich...	OK	26 %	
01.mints.local	PING 21	OK	0 ms	
	Arbeitspeich...	Warn	59 %	
002.mints.local	PING 25	Warn	141 ms	
	Arbeitspeich...	Warn	11 %	
IAI002.mints.local	PING 26	OK	0 ms	
	Arbeitspeich...	Warn	67 %	
IAI003.mints.local	PING 27	OK	1 ms	
	Arbeitspeich...	Warn	59 %	
i.local (VDK)	PING 29	OK	1 ms	
	Arbeitspeich...	Warn	23 %	

Alarmmeldungen können definiert und laufend angezeigt werden – webbasiert oder mobil via App



Die Desktopüberwachung bekommt ein komplett neues Bild



Datacenter und Service Provider

Das Netzwerk Management System ist bei der mintsdata gmbh, Maienfeld (www.mintsdata.ch) als Service verfügbar. In dem hochsicheren Rechenzentrum werden Ihre Daten gesammelt, laufend ausgewertet und können von den gewünschten Clients abgerufen werden.

Anhand der Anzahl zu überwachender Geräte wird das passende Abo ausgewählt. Die Abos berechtigen zur Verwendung eines lokalen Agents, welcher die Daten von den IT Geräten vor Ort ausliest, verschlüsselt und an das Netzwerk Management System im hochsicheren Rechenzentrum der mintsdata gmbh weiterleitet.

Für sämtliche Dienstleistungen steht Ihnen das Team der mints gmbh gerne zur Verfügung.

Netzwerk Monitoring mit der mints gmbh

Die mints gmbh bietet Ihren Kunden innerhalb des SLAs, aber auch unabhängig das Netzwerk Monitoring an. Fühlen Sie sich angesprochen von den Vorteilen eines Netzwerk Monitorings oder haben Sie weitere Fragen? Dann melden Sie sich unverbindlich bei uns für ein Gespräch, bei dem wir Ihnen die Vorteile erklären und ihre Bedürfnisse entgegen nehmen können.