

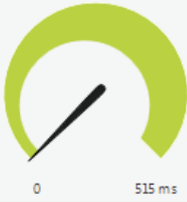


## BIMOCS

### BITWINGS Monitoring Cloud Services

Mit den BITWINGS Monitoring Cloud Services erhalten Sie auf monatlicher Mietbasis eine durchgehende Überwachung der Verfügbarkeit und Auslastung der Netzwerkkomponenten Ihrer IT-Infrastruktur. Auf diese Weise erhalten Sie eine zentrale Informationsquelle über Ihre komplette IT.

**Ping**  
OK



Pingzeit  
0 ms

**Systemlaufzeit**

System-Lauf...  
8 Tg, 5 Std.

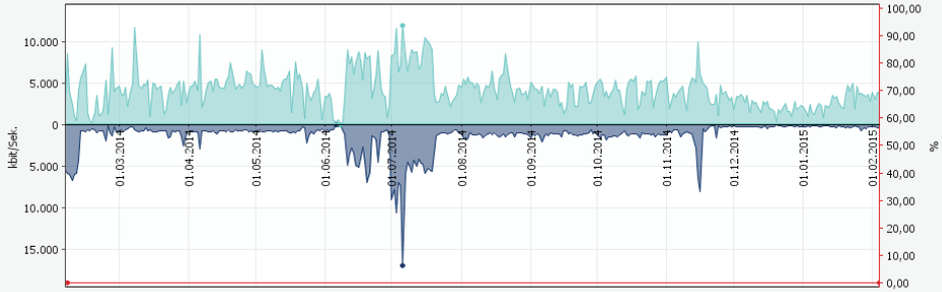


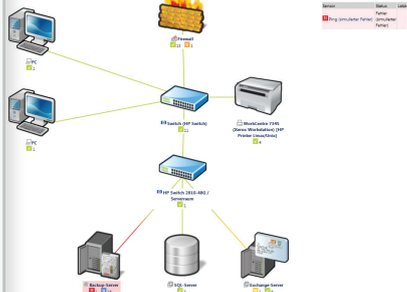
**Auslagerungsda.**

Gesamt  
18 %



Pos.	Sensor	Status
1.	Ping	Ok
2.	Prozessorlast	Ok
3.	Arbeitsspeicher	Ok
4.	Auslagerungsdatei	Ok
5.	C:\	Ok
6.	Systemlaufzeit	Ok





Firewall	Ping 0 ms	Prozessorlast 0,26 Load
Gerät der Probe	Probezustand 100 %	Systemzustand
Switch (HP Switch)	Ping 0 ms	HTTP 335 ms
Backup-Server	Ping 0 ms	Prozessorlast 1,8 %
	RAM-Modul 3 #	RAM-Modul 3 #
SQL-Server	Ping 0 ms	Auslagerung...
Exchange-Server	Ping 0 ms	Prozessorlast 29 %
WorkCentre 7345 (Xerox Workstation) [HP Printer]	Ping 0 ms	HTTP 1,033 ms
AccessPoint	PING 0 ms	





## BIMOCS

### BITWINGS Monitoring Cloud Services

Die BITWINGS Monitoring Cloud Services (BIMOCS) erfassen über einen Agent auf einem Server bei Ihnen vor Ort alle gewünschten Ereignisse und Daten. Selbst die Überwachung von Bandbreiten, Zählerständen von Multifunktionsgeräten, Webseiten, Email-Versand oder Internetanbindung sind möglich. Sie haben jederzeit die aktuelle Übersicht über Ihr Netzwerk und stellen sicher, dass Ihre Anwendungsserver und Dienste verfügbar sind und fehlerfrei arbeiten. Zusätzlich behalten Sie die Performance im Blick und können damit nachhaltig die Produktivität erhöhen. Sobald ein Dienst in irgendeiner Weise beeinträchtigt ist, werden Sie sofort von uns informiert. Die Daten werden natürlich archiviert, so haben Sie jederzeit den Überblick über die Entwicklung Ihrer IT, auch über Monate hinweg in die Vergangenheit.

#### Keyfacts:

- Dauerhafte Überwachung von Verfügbarkeit und Auslastung Ihrer IT
- Weltweit verschlüsselter Zugriff auf Ihr Monitoring
- Gesicherter Zugriff auch über Smartphone App
- 24/7 Alarmierung im Fehlerfall möglich
- Überwachung und Überprüfung durch Spezialisten
- Reduzierte Ausfallzeiten und höhere Verfügbarkeit durch Ad-Hoc Alerts
- Exakte Planung durch Langzeit-Auswertungen
- Feste und kalkulierbare Monatsmiete
- Keine Investitionskosten für teure Hardware und Software
- Keine zusätzlichen Kosten für Wartung oder Dienstleistung

