

30 Tage kostenlos testen:  
[www.jam-software.de/serversentinel](http://www.jam-software.de/serversentinel)

## Flexibles Server- und Netzwerk-Monitoring

### In 3 Schritten zum Monitoring Ihrer IT-Systeme

ServerSentinel ermöglicht eine vielseitige und zuverlässige Überwachung Ihrer Server- und Netzwerkdienste sowie Ihrer lokalen Ressourcen. Die Software verarbeitet die von verschiedenen Sensoren gesammelten Daten und erstellt regelbasierte Warnmeldungen über Ausfälle oder Unregelmäßigkeiten. Analysieren Sie die gespeicherten Daten und vermeiden Sie zukünftige Systemausfälle.

## Ausgesuchte Hauptfunktionen

### Datei-System-Monitoring für Windows und Linux Festplatten

Mit ServerSentinel können Sie den Inhalt und den Zustand Ihrer Festplatten überwachen und Datenverlust verhindern:

- Datei- und Ordner-Sensoren überwachen Ordner- und Dateieigenschaften, sowie deren Größe.
- Speicherplatz-Sensor liefert Ihnen Informationen über den Speicherplatz-Verbrauch und die historische Entwicklung auf Ihrem System.

### Netzwerk-Monitoring

ServerSentinel behält den Überblick über Ihre gesamte Infrastruktur und identifiziert Probleme oder Engpässe in Echtzeit:

- Ping-Sensor testet die Erreichbarkeit von Servern und einzelnen Rechnern.
- SNMP-Sensor überwacht Netzwerkgeräte wie beispielsweise Server, Router, Drucker oder unterbrechungsfreie Stromversorgung (USV) und empfängt SNMP-Traps von diesen.

### Serverraum-Monitoring

Verschiedene USB-Sensoren helfen Ihnen, mit ServerSentinel alle Einflüsse der Umgebung zu überwachen:

- Temperatur-Sensor sorgt für eine einfache und zuverlässige Überwachung der Raumtemperatur.
- Feuchtigkeitssensor misst neben der Temperatur auch Feuchtigkeit im Raum.
- Kontakt-Sensor überwacht Ihren Rauch- oder Bewegungsmelder.

### E-Mail-Server-Monitoring

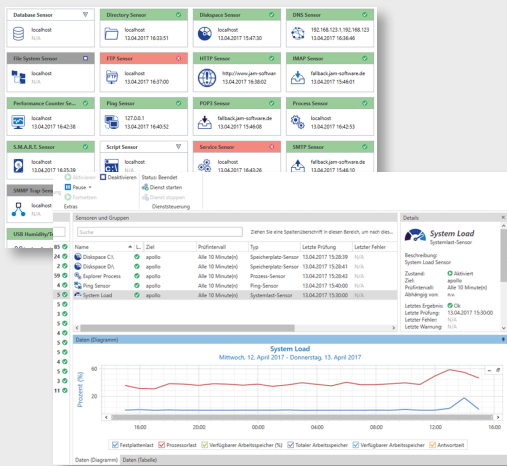
Mit ServerSentinel können Sie den Mailserver proaktiv kontrollieren, bevor es zu Problemen kommen kann:

- SMTP, POP3 oder IMAP-Sensoren helfen Ihnen, E-Mail-Server oder deren Dienste zu überwachen.
- Mailflow-Sensor kontrolliert für Sie, ob E-Mail-Server korrekt arbeiten.



### Zusätzliche Features

- ✓ Bei Fehlern benachrichtigen: ServerSentinel warnt Sie in Echtzeit per E-Mail oder SMS, wenn Fehler auftreten. Warnungen können auch über ein akustisches oder optisches Warnsignal ausgegeben werden.
- ✓ Messergebnisse speichern und analysieren: Alle Messergebnisse werden in einer Datenbank gespeichert und können jederzeit abgerufen werden. Zudem können Messdaten in der Detailansicht gruppiert und gefiltert werden.
- ✓ Ausfällen vorbeugen: Bei kritischen Systemzuständen kann ServerSentinel automatisch ein Skript oder Programm ausführen.
- ✓ Grafische Fehleranalyse: Grafische Darstellung der gesammelten Daten eines Sensors in der Diagrammansicht.



### Ihre Benefits:

- Flexible Konfigurationsmöglichkeiten, um der Kundenanforderung gerecht zu werden
- Bedarfsorientierte Preisgestaltung durch das flexible Dazukaufen von Sensoren
- Übersichtliche Benutzeroberfläche



### Kundenstimme:

„ServerSentinel ist die zuverlässige und automatisierte Überwachungssoftware für Server, Netzwerkdienste, Festplatten und Speicherauslastung. Mit verschiedenen Überwachungssensoren und individuell definierbaren Prüfintervallen überwacht ServerSentinel Systeme auf Ausfälle und Unregelmäßigkeiten.“

PC WIN Download Center



### Warum Software bei JAM Software?

- 30 Tage gratis und unverbindlich**
- alle Funktionen testen**
- Zufriedene Kunden weltweit**
- Kompetenter Support**
- Umfangreiche Wissensdatenbank**
- 20 Jahre Markterfahrung**

[www.jam-software.com](http://www.jam-software.com)