

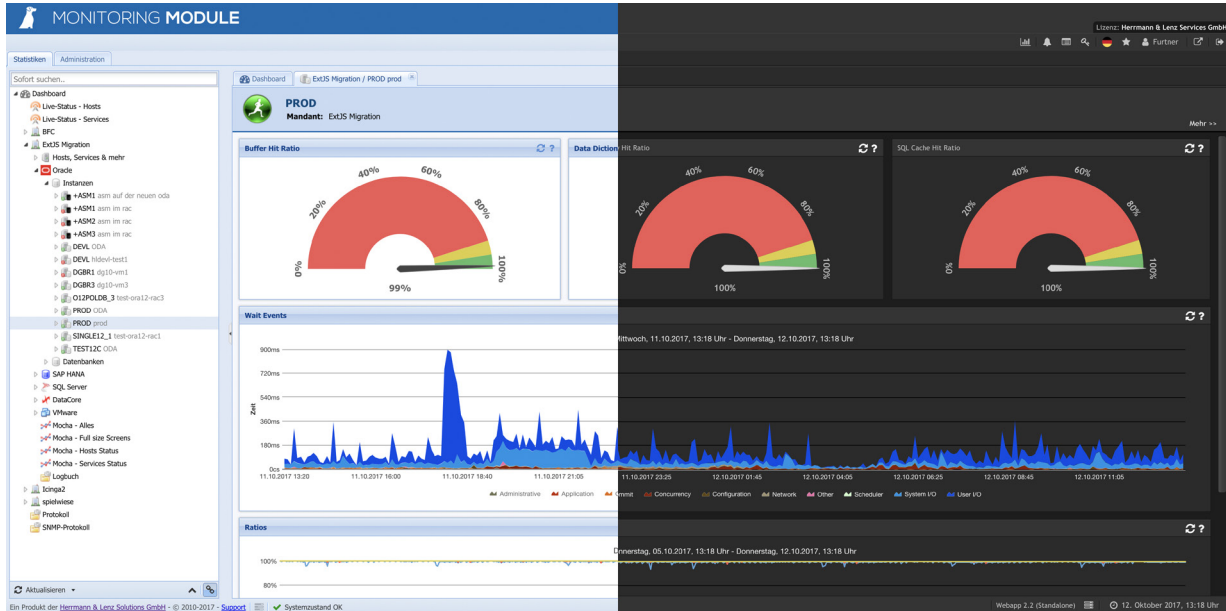


Monitoring Module

Systemüberwachung mit Innovation

Monitoring - ganz einfach

Das Monitoring Module ist die Überwachungslösung für Ihre gesamte IT-Infrastruktur, Server, Datenbanken und Prozesse – zentral, extrem schlank und agentenfrei. Probleme und Engpässe werden frühzeitig erkannt und lokalisiert. Die Benachrichtigung im Problemfall erfolgt per Email oder SMS.



Auf Konfigurationsänderungen in der IT-Landschaft reagiert das Monitoring Module selbständig und passt seine Überwachungspunkte automatisch an. Notwendige Administrationsarbeiten werden auf ein Minimum reduziert. Mit diesem mandantenfähigen Werkzeug lassen sich komplexe Umgebungen, mit mehreren 10.000 Messpunkten, problemlos überwachen und beherrschen. Die vergleichbar geringe Hardwareanforderung des Monitoring Servers erspart zusätzliche Kosten.

Alles auf einen Blick

Mit einem Klick ist der Status aller Messpunkte in verdichteter Form ablesbar. Alle tiefgehenden Details können über die Drill-Down-Funktion erreicht werden. Sie behalten zu jedem Zeitpunkt den Überblick, Informationen werden anschaulich und klar erkennbar dargestellt.

H&L Services GmbH						
Hosts						
55	54	0	0	0	0	0
Alle Hosts	Online	(1) Probleme	Nicht erreichbar	(1) Offline	Unbekannt	Downtime
Services						
2475	2434	10	5	5	0	0
Alle Services	OK	(41) Probleme	(22) Warnungen	(13) Kritisch	(6) Unbekannt	Downtime
Oracle Instanzen						
8	8	0	0	0	0	0
Alle Instanzen	Online	Probleme	Nicht erreichbar	Offline	Unbekannt	Downtime

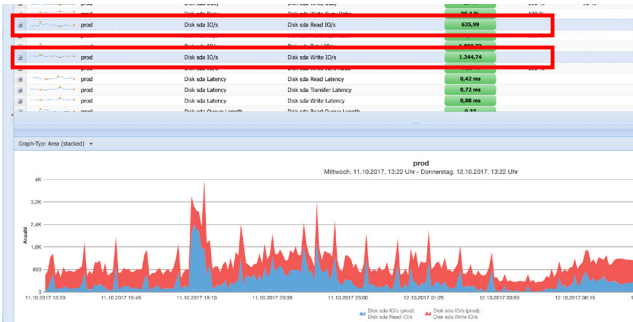
Ein Werkzeug - Eine Lösung

Das Monitoring Module ist eine „All-in-One“- Lösung für Ihre gesamte IT-Landschaft. Der Einsatz von mehreren Überwachungslösungen wird somit überflüssig. Alle Informationen werden zentral historisiert und stehen für Analysen und Auswertungen zur Verfügung.

Korrelationen zwischen unterschiedlichen Systemen, z.B. zwischen VMware-Ressourcen und Oracle-Datenbank-Performance, können gezielt aufgezeigt werden. Trends können frühzeitig erkannt werden und Probleme behoben werden, bevor sie entstehen.

Weitere Highlights

Datenkorrelation



Datenpunkte können ganz simpel in verschiedenen Graphenarten verglichen werden.

Personalisierte Dashboards



Moderne Dashboards lassen sich für jeden beliebigen Einsatzzweck ganz einfach und individuell erstellen.

RESTful HTTP API

Über die API lassen sich Kennzahlen und Messwerte (inkl. Historie) abfragen. Diese können in individuellen Dashboards verwendet oder in Software von Drittanbietern eingebunden werden.

Überwachungsmodule

- Betriebssysteme (Win / Linux / Solaris)
- Oracle-Datenbanken (Inkl. 12c / Container)
- MS SQL-Server-Datenbanken
- SAP HANA-Datenbanken
- VMware-DataCenter
- DataCore Storage-Virtualisierung
- Storage-Systeme (z.B. Hitachi, HP)
- IT-Infrastruktur (z.B. Switch, USV)
- Management-Schnittstellen (z.B. HP, Fujitsu)
- Weitere Überwachungsmodule auf Anfrage

Fakten im Überblick

- Zentrale Überwachung und Steuerung
- Einfache Installation und Konfiguration
- Agentenfreie Ermittlung aller Messwerte
- Benachrichtigung per Email oder SMS
- Detaillierte Analysen und Reports
- Langfristige Historisierung aller Kennzahlen
- Administration vollständig web-basiert
- Messbare Entlastung und Effizienzsteigerung
- Mandantenfähig und skalierbar
- RESTful API

Kontaktieren Sie uns

Lassen Sie sich in einer persönlichen Demonstration von den herausragenden Leistungen des Monitoring Modules überzeugen. Vereinbaren Sie einen Termin mit uns.

Telefon: **+49 2174 30710-0**

E-Mail: **info@hl-solutions.de**

Web: **monitoring-module.de**



Monitoring Module
Systemüberwachung mit Innovation