

ABB ABILITY™ CYBER SECURITY SERVICES

ABB Ability™ Cyber Asset Management

PC, Network und Software Monitoring



800xA PC, Network und Software Monitoring stellt in einem Grafikbild sicherheitsrelevante Statusinformationen von System- und Netzwerkkomponenten auf einen Blick dar und signalisiert Abweichungen im Automatisierungssystem.

IDENTIFY



Überwachung von Hardwarekomponenten

800xA PC, Network und Software Monitoring überwacht System Node Ressourcen wie CPU Auslastung, Arbeitsspeichernutzung und Festplattenbelegung.

Switches, Firewalls, ESXi Server, Hardware Server bzw. Clients und der Status von Backups werden auf Ausfälle überwacht. Fehlerhafte Hardwarekomponenten und Abweichungen der Systemparameter werden erfasst, im Leitsystem visuell dargestellt und in das vorhandene Alarmmanagement integriert.

Über Grafikbilder und Faceplates können direkt auf Detailinformationen der einzelnen Komponenten zugegriffen werden.

Zeitnahe Signalisierung von Fehlern und Überwachung der vorhandenen Redundanzen schützen vor Systemausfällen.

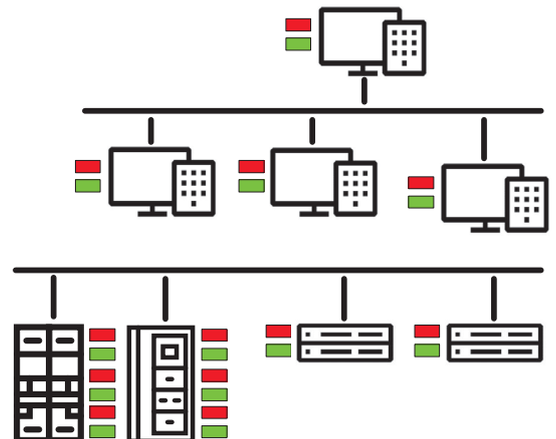


ABB Automation GmbH
Service Control
Oberhausener Strasse 33
40472 Ratingen, Deutschland
Kundencenter Service: +49 180 5 222 580*
Fax: +49 621 38 193 129 031
automation.service@de.abb.com

**www.abb.de/
industriautomation**

Technische Änderungen der Produkte sowie Änderungen im Inhalt dieses Dokuments behalten wir uns jederzeit ohne Vorankündigung vor. Bei Bestellungen sind die jeweils vereinbarten Beschaffenheiten maßgebend. ABB übernimmt keinerlei Verantwortung für eventuelle Fehler oder Unvollständigkeiten in diesem Dokument.

Wir behalten uns alle Rechte an diesem Dokument und den darin enthaltenen Gegenständen und Abbildungen vor. Vervielfältigung, Bekanntgabe an Dritte oder Verwertung seines Inhaltes – auch von Teilen – ist ohne vorherige schriftliche Zustimmung durch ABB verboten. Copyright© 2017 ABB Alle Rechte vorbehalten.

* 14 Cent/Minute aus dem deutschen Festnetz, max. 42 Cent/Minute aus dem Mobilfunknetz