



VINTIN Infrastructure Lösungen

NETZWERK UND APPLIKATIONSANALYSE: KOMPETENZ VON VINTIN

Mit leistungsfähigen Analysewerkzeugen unterstützen wir IT-Abteilungen umfassend bei der Identifizierung und Behebung von Störungen und Anomalien in Netzwerken. Retrospektive Netzwerkanalysen (RNA) und Applikationsanalysen helfen unseren Kunden, Fehlerursachen schnell zu erkennen und die Performance im Netzwerk nachhaltig zu optimieren.

DAS ANGEBOT AUF EINEN BLICK

Beratung bei strategischen Entscheidungen zur zukünftigen Ausrichtung der IT-Strategie.

Wir beraten bei der Wahl der individuell am besten passenden Lösung.

Installation und Konfiguration vor Ort durch unsere technischen Spezialisten.

Optimale Abstimmung mit Ihrer übergeordneten IT-Strategie.



IHR ANSPRECHPARTNER:

Nadja Schiffli

Vertriebsleiterin Infrastructure

VINTIN GmbH

Kontakt:

VINTIN Infrastructure
T: +49 (0)9721 675 94 10
E: nadja.schiffli@vintin.de

Ihre Vorteile

- Fehler schneller finden und Anwendungsperformance optimieren
- Retrospektive Netzwerkanalyse als Service von VINTIN
- Applikationsanalysen mit Purview von Extreme Networks



Die Leistung

Anomalien oder Störungen im Netzwerk lassen sich oft nicht auf Antriebe an einer einzelnen Komponente festmachen. Für eine umfassende Betrachtung von krit. Situationen, Systemausfällen oder Performance-Problemen bieten wir eine retrospektive Netzwerkanalyse (RNA) als Service an. Dieses Verfahren auf Basis der GigaStor-Technologie von Network Instruments ist vergleichbar mit einer 24/7-Kameraüberwachung für das Netzwerk. Die RNA erlaubt ein „Zurückspulen“ in problematische Szenarien und zeigt auf, was vor, während und nach einer Netzwerk-Anomalie vorgefallen ist. Zurückliegende Ereignisse können somit ad hoc analysiert werden, ohne dass eine aufwändige Reproduktion von Fehler Szenarien notwendig ist. Unsere technischen Spezialisten unterstützen die IT-Abteilung bei der Interpretation der Ergebnisse und bei der Identifizierung und Behebung der Fehlerursachen. Netzwerk-Analysen zeigen zudem oft langfristige Trends auf und liefern IT-Verantwortlichen wertvolle Erkenntnisse für die Weiterentwicklung der Infrastruktur.

Service & Kompetenz

Speziell für Analysen im Applikationsumfeld bieten wir die Lösung Purview von Extreme Networks an. Die Performance von geschäftskritischen Anwendungen hat enormen Einfluss auf die Zufriedenheit und Produktivität der Benutzer. Herkömmliche Lösungen für das Netzwerk-Performance-Management können aber oft keinen direkten Zusammenhang zwischen Netzwerkdaten und Anwendungsverhalten herstellen. Genau für diese Herausforderung wurde Purview entwickelt. Die Lösung bietet durch Deep Packet Inspection (DPI) Einblicke in Netzwerkdaten auf Anwendungsebene und betrachtet den gesamten Kontext von Nutzern, Geräten, Standorten und verwendeten Applikationen. Netzwerkdaten werden zunächst erfasst und anschließend kumuliert, analysiert, gekennzeichnet und korreliert. Die generierten Reports helfen IT-Abteilungen, die Performance von Geschäftsanwendungen gezielt zu verbessern und die richtigen Entscheidungen für die Weiterentwicklung des Netzwerks zu treffen.

„Netzwerk- und Applikationsanalysen liefern IT-Abteilungen wichtige Hinweise auf Fehlerquellen und die Weiterentwicklung kritischer Infrastrukturen.“

Nadja Schiffli
Vertriebsleiterin Infrastructure, VINTIN

CHECKBOX

- Beratung bei der Wahl der passenden Lösung
- Beratung bei strategischen Entscheidungen
- Perfekte Integration in Ihre IT-Strategie
- Installation und Konfiguration vor Ort



Geschäftsführer:
Michael Datzler,
Michael Grimm

Amtsgericht
Schweinfurt HRB 3604
Ust-IdNr: DE812483314

VINTIN GmbH
Felix-Wankel-Straße 4
97526 Sennfeld

T 09721 67594-10
F 09721 67594-78
I www.vintin.de