



SAN-Dienste von MEN@NET: schnell, sicher, leistungsstark

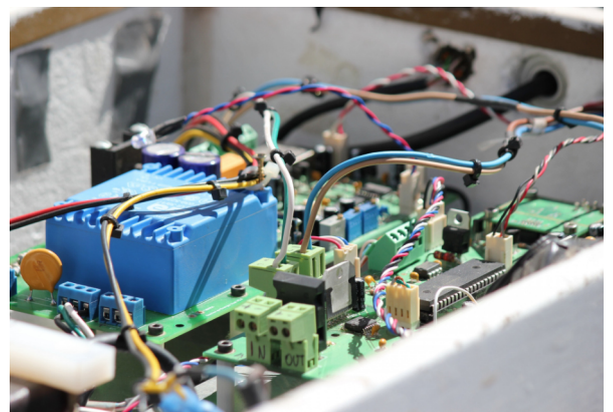


Die Vorteile eines Storage Area Network (SAN) liegen auf der Hand: Neben Effizienz, Flexibilität und Schnelligkeit ist vor allem die Disaster-Toleranz zu nennen. Allerdings müssen auch alle Netzwerk-Komponenten kompatibel sein und fehlerfrei miteinander kommunizieren. Die Verträglichkeit unterschiedlicher Hersteller ist zumeist vor einer anstehenden Erweiterung des Netzwerks ein Thema. Aber auch die Performance des SAN muss gewährleistet sein. Und genau da kommen wir ins Spiel.

Die MEN@NET GmbH ist spezialisiert auf Netzwerk- und Performance-Management von Hochgeschwindigkeits-Datennetzen. Wir bieten ein umfangreiches Produktportfolio von der eigenen Monitoring-Software SAN RM über Dienstleistungen, Trainings und Workshops, Mess- sowie Analysegeräten rund um Ihr SAN an. Seit 1999 sind wir Ihr verlässlicher Partner in diesem Bereich.

MEN@NET Pre-Deployment

Die Änderung der IT-Technologie in einem Unternehmen bedarf einer konsequenten Planung. Sie haben für Ihren Betrieb geprüft, was zukünftig benötigt wird. Analysen wurden durchgeführt, um den Status quo festzustellen. Ziele wurden bestimmt und deren Erreichung projiziert. Im nächsten Schritt wurden passende Angebote auf Leistung und Kosten verglichen. Sie haben sich entschieden und sind in der Vorbereitungsphase angekommen. Jetzt geht es erst richtig los: die hoffentlich problemlose Implementierung. Mit dem MEN@NET Pre-Deployment können unterschiedliche Szenarien erdacht werden. Für Änderungen, die Einfluss auf Ihr SAN-Umfeld haben oder in Ihrem SAN realisiert werden, können unsere Experten Sie mit diesen Tests vor bösen Überraschungen schützen. Die Performance unterschiedlicher SAN-Komponenten oder Technologien kann geprüft werden. Emulationen von einfachen Netzwerkverbindungen bis hin zu komplexen Strukturen werden in Echtzeit vorgenommen. Aufgrund ihrer langjährigen Erfahrung wissen unsere Spezialisten, wo sie nach Schwachpunkten zu suchen haben. So sind vor allem Tests für unterschiedliche Standorte mit verschiedenen Entfernungen zu empfehlen. Mittels spezieller Mess- und Analysewerkzeuge können Referenztests gemacht werden, um Probleme und Reaktionen auf angedachte Lösungen sichtbar zu machen.





Pre-Deployment

Mittels unterschiedlicher Verfahren und Analyse-Tools können unsere SAN-Experten Sie bei Ihrer IT-Umstellung begleiten. Sie können verschiedene Test- und Einsatzszenarien sowohl vor, während und nach der Implementierung neuer Produkte in Ihrem SAN durchspielen. Gemeinsam mit Ihnen werden die Rahmenbedingungen entsprechend Ihrer geplanten Technologie-Änderung definiert. Daraufhin werden die zum Einsatz kommenden Methoden bestimmt. Unter sicheren Bedingungen werden gezielt Fehler in das System gestreut. Mögliche Probleme und Systemreaktionen lassen sich somit visualisieren, um die Änderung zu verifizieren.

Unser Service - Ihr Nutzen: **MEN@NET Pre-Deployment** in Kürze

- Begleitung von Technologie-Änderungen
- Hilfestellung bei Entscheidungen
- Flexibel je nach Anforderung
- Durchführung mithilfe moderner Analyse-Werkzeuge
- Proaktive Identifikation möglicher SAN-Probleme
- Handlungsempfehlungen für Optimierungen im SAN
- Vermeidung von Ausfallzeiten durch Technologie-Änderungen

Unsere Leistungen für Hochgeschwindigkeits-Datennetze

- | | | |
|---|--------------------------|---|
|  | Health Check | Herstellerunabhängige Analyse der SAN-Umgebung. |
|  | Review Meetings | Regelmäßiger Workshop zur Stabilisierung des SAN. |
|  | Remote Monitoring | Kontinuierliche Beobachtung des SAN durch unsere Experten. |
|  | Troubleshooting | Unmittelbare Fehleranalyse bei akuten SAN-Problemen. |
|  | Pre-Deployment | Proaktive Verifizierung von Technologie-Änderungen im SAN. |
|  | Consulting | Freie Beratung bei Fragen rund um komplexe SAN und Netzwerke. |

We make performance happen ●●●



services@menatnet.com
www.menatnet.com



MEN@NET GmbH
Am Flugplatz 4
23560 Lübeck | Germany



+49 451 5040 500