



Full Service LAN

Mehr Sicherheit im Netzwerk durch zertifikatsbasierte Zugangskontrolle

Themenbereich: Managed Services

Messe-Stand: MS11

Fragen beantwortet
Ihnen Ihre zuständige
Kundenberatung

Das Produkt »Full Service LAN« (FSLAN) bietet die Absicherung der Netzzugänge mittels IEEE 802.1X Zertifikat und folgt damit den Empfehlungen des »Sicheren IT-Betriebs (SITB)«-Konzepts K120 »Sichere interne Netze«. Die hier dargestellte Lösung realisiert die Empfehlungen des SITB gemäß Konzept K120 über eine Absicherung der Netzzugänge mittels maschinenbezogener Zertifikate und garantiert einen sicheren und reibungslosen Betrieb des Instituts.

FSLAN bietet umfangreiche Dienstleistungen, die in ihrer Gesamtheit die Verfügbarkeit und Effizienz des Netzwerkbetriebs deutlich erhöhen und gleichzeitig die Betriebskosten senken können. Zum Leistungsangebot zählt ein umfassender Service, insbesondere bei der Problemanalyse und Entstörung. Durch die Berücksichtigung aller zur Verfügung stehenden Informationen, zum Beispiel aus der Anwendungsebene, wird eine ganzheitliche Sicht auf das Sekundärnetz des Instituts gewährleistet.

Ihre Vorteile

- Sie entscheiden über das Verfahren zur Authentisierung für Endgeräte (MAC Bypass oder Zertifikate).
- Die Finanz Informatik stellt die erforderlichen Softwarepakete und Verfahren zum Management der Zertifikate zur Verfügung.
- Sie werden von technischen Routineaufgaben entlastet und können sich auf Ihre Kernkompetenzen konzentrieren.
- Durch eine ganzheitliche Sicht auf das Sekundärnetz des Instituts lassen sich Störungen frühzeitig erkennen und beheben. Damit erhöht sich die Sicherheit, Effizienz, Performance und Verfügbarkeit Ihres Netzwerkbetriebs.
- Wir übernehmen für Sie die Verantwortung für den Betrieb, die Wartung und den Life Cycle Ihrer Netzwerkinfrastruktur (LAN).
- Die zentralen Komponenten der Lösung werden in gesicherten und redundanten Umgebungen in den Rechenzentren der Finanz Informatik betrieben.