

Netzwerkmanagement

- Kurzinformation -

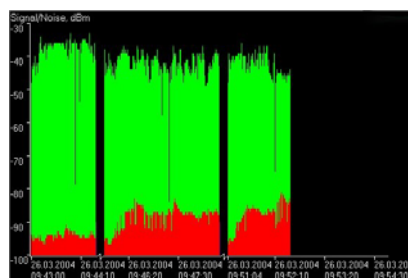
Kurzbeschreibung:

Ausfallsicherheit müssen nicht nur die Server und PC-Arbeitsplätze einer Kommunalverwaltung bieten, sondern auch lokale Netzwerke (LANs) müssen dieser hohen Anforderung gerecht werden. Aus diesem Grund werden sie häufig in Segmente unterteilt oder redundant aufgebaut und mit einer Vielzahl an aktiven Komponenten bestückt. Jedoch wird das Netz hierdurch immer komplexer und qualitativ hochwertiges Netzwerkmanagement fordert viel Zeit und entsprechendes Know-how.

Hier tritt die **kdvz** Rhein-Erft-Rur als kompetenter Partner in den Vordergrund. Sie bietet ein Netzwerkmanagement, welches den hohen Anforderungen des Bundesamts für Sicherheit in der Informationstechnik (BSI) entspricht. Hierzu unterhält sie Systeme, mit dem die aktiven Netzwerkkomponenten ständig überwacht werden. Selbst versteckte Fehler werden zeitnah gespürt, oft ehe der Fehler das Netzwerk beeinträchtigt. Auch können Graphen zur Auslastung und Fehlerhäufigkeit erstellt werden.

Unser Angebot im Überblick:

- **Sichere Grundkonfiguration sowie laufende Konfiguration der aktiven Netzkomponenten, inkl. Online-Dokumentation**
- **Betriebssystem-Software-Pflege**
- **Zentrale Protokollierung der Systemereignisse / Fehlermanagement**
- **Regelmäßige, automatisierte Kontrolle der aktiven Netzkomponenten**
- **Frühzeitiges Informieren über drohende Ausfälle, falls Erkennbar**
- **Vorhalten von Ersatzkomponenten**
- **Vor-Ort-Hilfe bei komplexen Schaltungsproblemen**
- **Sichere Außerbetriebnahme**



Ihr Ansprechpartner:



Bonnstr. 16-18
50226 Frechen

David Gewanski

Tel.: (0 22 34) 18 22 – 541
Fax: (0 22 34) 18 22 – 542
E-Mail: dgewanski@kdvz-frechen.de