

Healthcare (IT) Service Continuity

Netwerkinzicht & Analyse waar je iets aan hebt

Network Monitoring // Network Visibility

Complementair aan
monitoring voor
de best mogelijke
Zorg-Continuïteit

- ✓ Full L2-L7 Visibility
- ✓ Change Validation
- ✓ Network Inventory
- ✓ Troubleshooting
- ✓ Packet Capturing
- ✓ Betaalbaar!

Network Monitoring

is een kern IT-proces dat het volgen van en alarmeren over bandbreedtegebruik, Link-saturatie, interfacefouten en "Health" (CPU-belasting, geheugengebruik, ...) van elementen zoals switches, routers en firewalls omvat.

Network Visibility

is een vitaal IT-proces, ondersteund door Real-Time netwerkinzicht van L2-L7, wat IT-teams in staat stelt om (het gedrag van) alle netwerkservices, apparaten en protocollen die in het netwerk communiceren effectief te valideren en volledig te begrijpen.

Troubleshooting & Analysis

is een data-gestuurd IT-proces dat wordt gekenmerkt door het systematisch verzamelen, analyseren en interpreteren van ruwe netwerk-data uit verschillende bronnen, om zo de hoofdoorzaak, de effecten en de oplossingen van een probleem te begrijpen.

Healthcare (IT) Service Continuity

of SOAP-services, VoIP-telefonie, DICOM/HL7, Unified-Communications, medische IP-apparatuur, sensoren dan wel generieke netwerkdiensten – Allegro Packets biedt real-time netwerkinzicht plus 's werelds snelste en meest efficiënte troubleshooting & analyse functionaliteit ten bate van de best mogelijke zorg-continuïteit.

Healthcare (IT) Service Continuity

Netwerkinzicht & Analyse waar je iets aan hebt

Case Study // ZGT // Referentie



**Meerwaarde groot
en onmiskenbaar
snel terugverdiend**

- ✓ Full L2-L7 Visibility
- ✓ Change Validation
- ✓ Network Inventory
- ✓ Troubleshooting
- ✓ Packet Capturing
- ✓ Betaalbaar!

ZGT: "Network Visibility Essentieel"

Het ICT-netwerk van Ziekenhuisgroep Twente (ZGT) is het fundament voor zaken als kantoorautomatisering, het EPD, telecommunicatie, transport van patiëntgegevens (DICOM, HL7) en generiek TCP/UDP-verkeer. Om de kwaliteit van deze diensten te waarborgen én communicatieproblemen snel te kunnen verhelpen, is snel en volledig inzicht in het netwerkverkeer essentieel!

ZGT: "Aangenaam verrast door effectiviteit"

Het vinden van een netwerkprobleem voelde vaak als het zoeken naar een speld in de hooiberg. De troubleshooting effectiviteit & functionaliteit die Allegro Packets toevoegt, complementair aan onze generieke netwerk monitoring, maakt het vinden van feitelijke oorzaken, bewijzen én de oplossingen, in relatie tot storingen, snel en doeltreffend.

ZGT: "Toegevoegde waarde"

Voor ZGT is Allegro Packets in zeer korte tijd verheven tot onze meest belangrijke netwerk troubleshooting tool. Deze oplossing, die ons in staat stelt om in eigen beheer netwerk(service) problemen te verhelpen die onze zorg-continuïteit in de weg staan, is onmiskenbaar van grote toegevoegde waarde én...snel terugverdiend.