

Gemeente Dronten

“Lantech schakelt snel en kijkt niet vanuit technologie naar een oplossing, maar vanuit wat wij als organisatie nodig hebben. Waar het nodig is helpen ze snel en ze begrijpen ook precies wat we willen. We worden zowel door de firewall als Lantech ontzorgt en dat hebben we vaak zat anders meegemaakt.”

Gemeente Dronten ligt in Flevoland en bestaat uit Biddinghuizen, Dronten en Swifterband. De gemeente heeft ca. 300 werkplekken

Probleem

Bij de gemeente Dronten werd al jarenlang gewerkt met een verouderde, inflexibele firewall. Het beheer ervan werd ervaren als tijdrovend en lastig; eenvoudige aanpassingen in policy-regels of toegangsrechten kostten uren. Wetende dat dit beter kon en moest ging de afdeling systeembeheer online op onderzoek uit. Zo kwam de gemeente Dronten terecht bij Lantech en de Palo Alto Networks oplossing, waarvoor ze een demonstratie aanvroegen.



Onze oplossing

Er kon snel geschakeld worden en binnen twee weken vond de demonstratie plaats. Er werd enthousiast gereageerd op alle mogelijkheden, flexibiliteit en schaalbaarheid. Voordat de knoop werd doorgehad, keek de gemeente Dronten ook naar andere oplossingen. Maar deze haalden het niet bij de mogelijkheden van de Next Generation Firewall (NGFW) van Palo Alto Networks. Daarop werd besloten een testomgeving te plaatsen (Proof of Concept), welke draaide naast de al bestaande firewall.

Voordelen die nu ervaren worden

Direct werd duidelijk dat aanpassingen gedaan konden worden in minuten in plaats van uren. De NGFW biedt overzichtelijk en eenvoudig beheer en pro-activiteit: wanneer de firewall iets signaleert krijgt de afdeling systeembeheer een mailtje waarop ze kunnen acteren. En nog handiger: updates gebeuren automatisch. De mogelijkheid om te filteren tot op applicatieniveau, waardoor het mogelijk is om per gebruiker en per applicatie policies te bepalen, wordt als een groot voordeel gezien. Dit maakt het sturen en beheren van het netwerkbeheer namelijk veel makkelijker terwijl gebruikers er veel minder last van hebben omdat niet complete websites of gebruiksmogelijkheden geblokkeerd worden. Opschakelen naar nieuwe gebruikers, nieuwe VPN-tunnels en extra virtuele firewalls gaat snel en zonder problemen.