



Contact:

W: www.dcpspine.nl

E: info@dcspine.nl

T: +31 (0) 888 110 150

DCspine
Groeneweg 162e
3981 CP Bunnik
The Netherlands

Use case Data Comfort

Scalable connectivity and
DDoS protection for Data Comfort

Scalable connectivity and DDoS protection for Data Comfort

Data Comfort's virtual data center is the cloud platform that allows companies to easily scale up resources. They can also connect to the public cloud and their own IT environment through the platform. Recently, the entire platform has been outfitted with protection against DDoS attacks, thanks to DCspine.



“ We are the expert in availability and like to offer something extra. DCspine contributes to increasing our scalability in the data center landscape in the Netherlands.

**Harry Mauritz,
CTO Data Comfort**

Expert in availability

Data Comfort is a Dutch Infrastructure as a Service (IAAS) provider. The company serves many customers who use the virtual data center as a primary operational (cloud) platform, as a twinning facility or for disaster recovery. Data Comfort works mainly with IT companies or IT departments and the collaboration often starts with a sparring session.

Scalable and secure

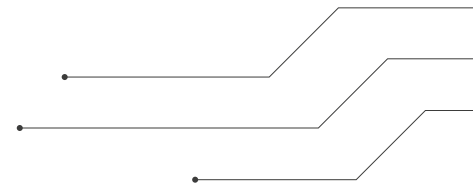
Data Comfort extended the connectivity to its cloud platform by connecting to DCspine. The large coverage of the network in the Netherlands and the presence of DCspine in almost 60 Dutch data centers give Data Comfort a wide reach. To protect its customers from DDoS attacks, Data Comfort also chose DDoS protection delivered through DCspine PoP's. The entire virtual data center is now protected.

DCspine offers DDoS protection services in all connected data centers. This makes it very easy for Cloud Service Providers, ISPs and hosting providers to effectively combat DDoS attacks. An additional advantage is that DCspine's scalable connectivity platform is able to adjust (scale) the capacity of the connection for clean internet traffic on demand.

Scalable connectivity and DDoS protection for Data Comfort

About DCspine

DCspine sees a high demand for data center interconnectivity, driven by the growing use of cloud applications. With the advent of cloud-based services, a new ecosystem has been created. This requires new approaches to enable customers to take full advantage of the capabilities of the cloud. In order to function properly, interconnectivity services for data centers must become faster, easier, more flexible and more scalable.



Why choose DCspine

- Direct connection with anti-DDoS of NaWas
- Scalable Connectivity
- Direct connection with the virtual data center (VDC) of Data Comfort
- Present in more than 60 Dutch data centers



Schaalbare connectiviteit en DDoS-bescherming voor Data Comfort

Het virtual datacenter van Data Comfort is het cloudplatform waarmee bedrijven eenvoudig resources kunnen opschalen. Ook kunnen ze vanaf het platform makkelijk koppelen met de public cloud én de eigen IT-omgeving. Sinds kort heeft het hele platform bescherming tegen DDoS-aanvallen dankzij DCspine.

“ Wij zijn de expert in beschikbaarheid en bieden graag iets extra's. DCspine draagt er aan bij om onze schaalbaarheid in het datacenterlandschap in

Harry Mauritz,
CTO Data Comfort

Expert in beschikbaarheid

Data Comfort is een Nederlandse aanbieder voor Infrastructure As A Service (IAAS). Het bedrijf bedient veel klanten die het virtual datacenter gebruiken als primair operationeel (cloud)platform, als twinning mogelijkheid of voor disaster recovery. Data Comfort werkt met name samen met IT-bedrijven of IT-afdelingen en de samenwerking start vaak met een sparringsessie.

Schaalbaar en veilig

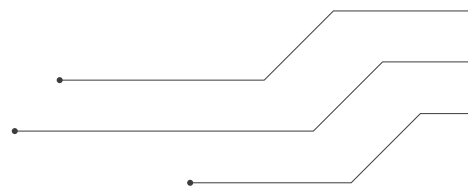
Data Comfort breidde de toegangsmogelijkheden tot zijn cloudplatform uit door aan te sluiten op DCspine. De grote dekking van het netwerk in Nederland en de aanwezigheid van DCspine in bijna 60 Nederlandse datacenters geven Data Comfort een groot bereik. Om zijn klanten te beschermen tegen DDoS-aanvallen, koos Data Comfort er ook voor om DDoS-bescherming via de DCspine koppelvlakken af te nemen. Het hele virtual datacenter is nu beschermd.

DCspine biedt via al zijn datacenter PoP's DDoS-beschermingsdiensten aan. Hierdoor is het voor Cloud Service Providers, ISP's en hosters heel eenvoudig om DDoS-aanvallen effectief te bestrijden. Bijkomend voordeel is dat met het schaalbare connectiviteitsplatform van DCspine de capaciteit van de verbinding voor het schone internetverkeer naar behoeven kan worden opgeschaald.

Schaalbare connectiviteit en DDoS-bescherming voor Data Comfort

Over DCspine

DCspine ziet een grote vraag naar datacenter-interconnectiviteit, gedreven door het groeiend gebruik van cloudapplicaties. Met de opkomst van cloudbased-diensten is er een nieuw ecosysteem ontstaan. Dat vergt nieuwe benaderingen om klanten volledig gebruik te laten maken van de mogelijkheden van de cloud. Om goed te functioneren moeten de interconnectiviteit diensten voor datacenters sneller, gemakkelijker, flexibeler en beter schaalbaar worden dan het huidige aanbod toelaat.



Waarom kiezen voor DCspine

- Directe koppeling met anti-DDoS van NaWas
- Schaalbare Connectiviteit
- Directe connectie met het virtual datacenter (VDC) van Data Comfort
- Aanwezig in 60+ Nederlandse datacenters

