



IT's about impact

klant aan het woord:
| Dewaele Vastgoedgroep |

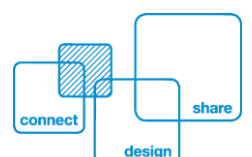


Meer wendbaarheid bij Dewaele Vastgoedgroep dankzij SD-WAN-netwerktechnologie

Bij Dewaele Vastgoedgroep is een betrouwbare netwerkverbinding cruciaal. Het bedrijf telt 230 medewerkers die werken in 37 kantoren verspreid over Oost- en West-Vlaanderen, Antwerpen en Brussel. Om hen vlot toegang te geven tot bedrijfsgegevens, besliste IT-Manager Michael Anckaert om de kantoren voortaan met elkaar en met het centrale datacenter te verbinden via SD-WAN. Hij kreeg hierbij de nodige ondersteuning van vaste IT-partner Savaco. "SD-WAN maakt van ons een wendbaardere organisatie", getuigt hij.

Vertrouwen in vaste IT-partner

Dewaele Vastgoedgroep werkt al een viertal jaar samen met Savaco en vertrouwde eerder al delen van het datacenter toe aan Atlas, Savaco's Managed IaaS-platform. "Om met ons groot aantal kantoren op een decentrale manier te werken, beslisten we enkele jaren geleden om ons volledige datacenter in de cloud onder te brengen. Vandaag hebben wij dus geen in-house servers meer te beheren, onze volledige IT-infrastructuur staat in Atlas en deels ook in de publieke cloud. Daarnaast doen we ook een beroep op Savaco's consultancydiensten. Deze opzet laat het ons toe om met een beperkt IT-team een grote impact te hebben op onze business."





IT's about impact

klant aan het woord:
| Dewaele Vastgoedgroep |

Nood aan betrouwbaarder netwerk

Tot voor kort waren de verschillende kantoren van Dewaele met elkaar en met het datacenter verbonden via een klassiek MPLS-netwerk. Maar het systeem had zijn grenzen. “Ons MPLS-netwerk gaf bepaalde problemen naar betrouwbaarheid, schaalbaarheid en snelheid toe. Daarom gingen we op zoek naar een nieuwe oplossing”, legt Michael uit. Als vaste IT-partner adviseerde Savaco Dewaele om over te schakelen op een SD-WAN-netwerk.

De kracht van SD-WAN, wat staat voor Software-Defined Wide Area Network, zit hem in het feit dat het software-defined technologie is. SD-WAN koppelt het beheer van het netwerk los van het fysieke netwerk, van de hardware dus. En dat maakt het beheer ervan een stuk eenvoudiger. Bovendien is een SD-WAN-netwerkverbinding ook betrouwbaarder, omdat het systeem verbinding kan maken via verschillende netwerkoplossingen, van verschillende providers. Als er één verbinding uitvalt, zorgt SD-WAN ervoor dat de buitenwereld bereikbaar blijft via de andere verbindingen.

Om te beoordelen of SD-WAN de geschikte oplossing was voor Dewaele, werd gestart met een proefproject in vijf kantoren. “Toen dit goed bleek te werken, beslisten we om SD-WAN verder uit te rollen over al onze vestigingen”, vertelt Michael.

Vlotte omschakeling

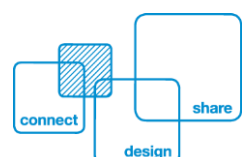
Vandaag zijn al een groot deel van de kantoren van Dewaele met het internet en met het datacenter verbonden via SD-WAN. De uitrol van het nieuwe systeem verloopt vlot, mede dankzij het projectbeheer van Savaco. “Savaco heeft eigenlijk het hele project in handen genomen. Buiten het bewaken van de planning en intern communiceren over de omschakeling, hoeven wij eigenlijk maar weinig te doen. Ik durf zeker spreken van een vlotte en flexibele implementatie: ondanks het feit dat de coronalockdown bepaalde geplande zaken vertraagd heeft, zitten we op vandaag nog goed op schema om alle kantoren tijdig om te schakelen”, aldus Michael. Ook voor de medewerkers in de verschillende kantoren gebeurt de omschakeling zonder problemen: “We hebben met elk kantoor gecommuniceerd over de nieuwe netwerkoplossing, maar voor de gebruikers blijft de impact beperkt. Zij kunnen gewoon doorwerken en merken er doorgaans weinig van dat we nu op een andere manier verbinding maken met het internet – behalve dat het vandaag toch wat sneller gaat.”

Wie is Dewaele Vastgoedgroep?



Dewaele Vastgoedgroep is een bekende naam in de vastgoedwereld. Het bedrijf huist vijf merken onder zijn dak, elk met verschillende specialisaties: van bedrijfsvastgoed over luxevastgoed tot gebouwenbeheer. Met een kantorennetwerk in West- en Oost-Vlaanderen, Antwerpen en Brussel en meer dan 30 jaar ervaring in vastgoed is Dewaele Vastgoedgroep de gedroomde referentie voor elke vastgoedvraag. 230 gespecialiseerde medewerkers kennen geen grenzen als het over vastgoed gaat.

www.dewaelevastgoedgroep.be





IT's about impact

klant aan het woord:
| Dewaele Vastgoedgroep |

“Savaco heeft eigenlijk het hele project in handen genomen. Buiten het bewaken van de planning en intern communiceren over de omschakeling, hoeven wij eigenlijk maar weinig te doen. Ik durf zeker spreken van een vlotte en flexibele implementatie.”

Michael Anckaert, IT-Verantwoordelijke Dewaele Vastgoedgroep

Snel, flexibel en betrouwbaar

De voordelen van de nieuwe SD-WAN netwerkverbinding zijn legio, vertelt Michael. “Een belangrijk voordeel is dat we veel hogere snelheden voor dataverkeer kunnen halen dankzij SD-WAN. Omdat veel van onze kantoren in drukke stadscentra gelegen zijn, was die snelheid vaak beperkt. Maar dat probleem is nu volledig van de baan. Ook het feit dat we kunnen gebruikmaken van verschillende types verbinding, geeft heel wat voordelen. Zo kunnen wij kiezen tussen verschillende providers op basis van onze noden, waardoor we kostenefficiënter kunnen werken. Daarnaast kunnen we beslissen om over te schakelen naar een andere verbinding als blijkt dat één lijn verzadigd is. Die mogelijkheden op het vlak van stabiliteit en redundantie maken ons netwerk een stuk betrouwbaarder. Nog een voordeel is het veel eenvoudigere beheer van het netwerk dankzij SD-WAN. We kunnen vandaag het netwerk in onze vestigingen van nabij monitoren en aanpassen waar nodig.”

Tot slot is ook schaalbaarheid een belangrijk voordeel van SD-WAN voor Dewaele, voegt Michael toe: “De tijd die we vandaag nodig hebben om een nieuw kantoor op te zetten en te verbinden met ons centrale netwerk, is met SD-WAN zowat gehalveerd. We kunnen ons netwerk dus snel laten meegroeien met ons bedrijf.”

Wendbaardere organisatie

Het is net die flexibiliteit van SD-WAN die zo belangrijk is voor een bedrijf als Dewaele. “We zijn een groeiend bedrijf dat geografisch breed verspreid is. Daarom hebben wij die flexibiliteit echt nodig. Dankzij SD-WAN kunnen we een stuk sneller schakelen, bijvoorbeeld bij het openen van een nieuw kantoor. Bovendien zijn we dankzij SD-WAN ook onafhankelijker in onze keuze van netwerkproviders: we kunnen nu ook kiezen uit basis internetverbindingen en toch een performant en betrouwbaar netwerk uitbouwen. Zo helpt SD-WAN ons om een wendbaardere organisatie te worden.”

|Vragen?|

Indien u nog vragen heeft over dit specifieke project of indien u meer informatie wenst over hoe Savaco kan helpen om uw IT-doelstellingen te realiseren, aarzel niet om vrijblijvend contact op te nemen met Benoit Claus (benoit.claus@savaco.com; 056 26 03 71).

Meer info: www.savaco.com

