

A man with short brown hair and glasses, wearing a light blue button-down shirt and a red lanyard, is looking down at a tablet computer he is holding. He is standing in a server room with rows of server racks visible in the background. The image is split vertically: the left side is blue and the right side is red. A white speech bubble outline surrounds the man's head and upper torso.

**Haal alles
uit SD-WAN**

The future is exciting.
Ready?



vodafone
business

SD-WAN is een oplossing op basis van IP connectiviteit die zorgt voor veilig en betrouwbaar transport via ieder medium. Het is een krachtige en flexibele oplossing, mits aan een aantal voorwaarden wordt voldaan. Vodafone Business biedt SD-WAN in een unieke combinatie met andere connectiviteitsoplossingen.



De voordelen van SD-WAN:

- Flexibiliteit: het maakt gebruik van ieder medium dat in staat is een IP-pakketje te transporteren. Daarom kan zakelijk gebruik gemaakt worden van “goedkoop” consumenteninternet. SD-WAN kan ook meerdere mediums slim combineren;
- Inzicht: de gebruiker krijgt statistische informatie over bandbreedtegebruik, netwerkkwaliteit (vertraging, storing, dataverlies) en zelfs applicatieprestaties;
- Beheer: het biedt een self-service portaal waarin de beheerder direct veranderingen kan configureren in het netwerk.



SD-WAN in combinatie met consumenteninternet is vooral interessant als voldaan wordt aan de volgende voorwaarden:

- Kleine locatie (maximaal 10 mensen);
- Twee lijnen;
- Lage afhankelijkheid van real-time applicaties;
- Weinig behoefte aan geavanceerde securityfuncties.

Dit betekent niet dat SD-WAN in andere situaties minder nuttig is. Organisaties kunnen nog steeds SD-WAN gebruiken, maar er zullen wat concessies moeten worden gedaan op functies of prijs. Omdat SD-WAN niet bij alle scenario's geschikt is staat Vodafone Business een geïntegreerde aanpak voor: we zullen SD-WAN aanbieden als een geïntegreerde functie, toegevoegd aan onze reguliere vaste diensten, in zowel het netwerk als de bijbehorende portalen.



Deze strategie is op twee manieren uniek:

- De behoefte aan reguliere connectiviteit blijft bestaan, die we naast SD-WAN naadloos in één oplossing kunnen bieden;
- Iedere klant zal altijd meer behoefte hebben aan meerdere diensten. We zullen daarom al onze andere producten, zoals spraak, Wifi en Skype ook beschikbaar stellen op SD-WAN.

SD-WAN werkt voor alle diensten die gebaseerd zijn op IP. Dit is een van de grootste voordelen.





Een voorbeeld:

Een klant opent een nieuwe winkel. Deze klant heeft een eigen lijn besteld voor de connectiviteit, maar de levering duurt nog enkele weken. Met SD-WAN kan deze klant gebruik maken van iedere beschikbare internetverbinding. Misschien had de vorige huurder een internetverbinding die nog actief is, of kunnen ze even gebruik maken van het internet van de burens. Iedere vorm van connectiviteit voldoet, en deze winkel kan dan direct open en hoeft daar niet weken mee te wachten. Hetzelfde geldt voor mobiele connectiviteit. Dit kan ook gebruikt worden door SD-WAN om de opening van de winkel te versnellen.



Vodafone Business wil zijn klanten SD-WAN aanbieden.

Vodafone Business heeft een sterke positie in SD-WAN met een eigen oplossing: Vodafone Flex. De meeste klanten zullen een mix hebben van plekken waar SD-WAN een goede oplossing is, deels een goede oplossing, of locaties waar SD-WAN niet geschikt voor is.



Op deze manier zijn klanten altijd in control.

Naast SD-WAN biedt Vodafone Business connectiviteit, spraak, wifi, mobiel, Microsoft Teams en Office 365. Vodafone Flex is integraal onderdeel van onze diensten die gebaseerd zijn op IP. Onze klanten profiteren van SD-WAN waar het nuttig is, en combineren SD-WAN met andere oplossingen. In de toekomst zullen meer diensten beschikbaar komen op Vodafone Flex, wat SD-WAN zal verrijken. Onze klanten kunnen veilig SD-WAN kiezen, alle voordelen van deze oplossing genieten, en optimaal profiteren van de meerwaarde van alle aanvullende producten.

