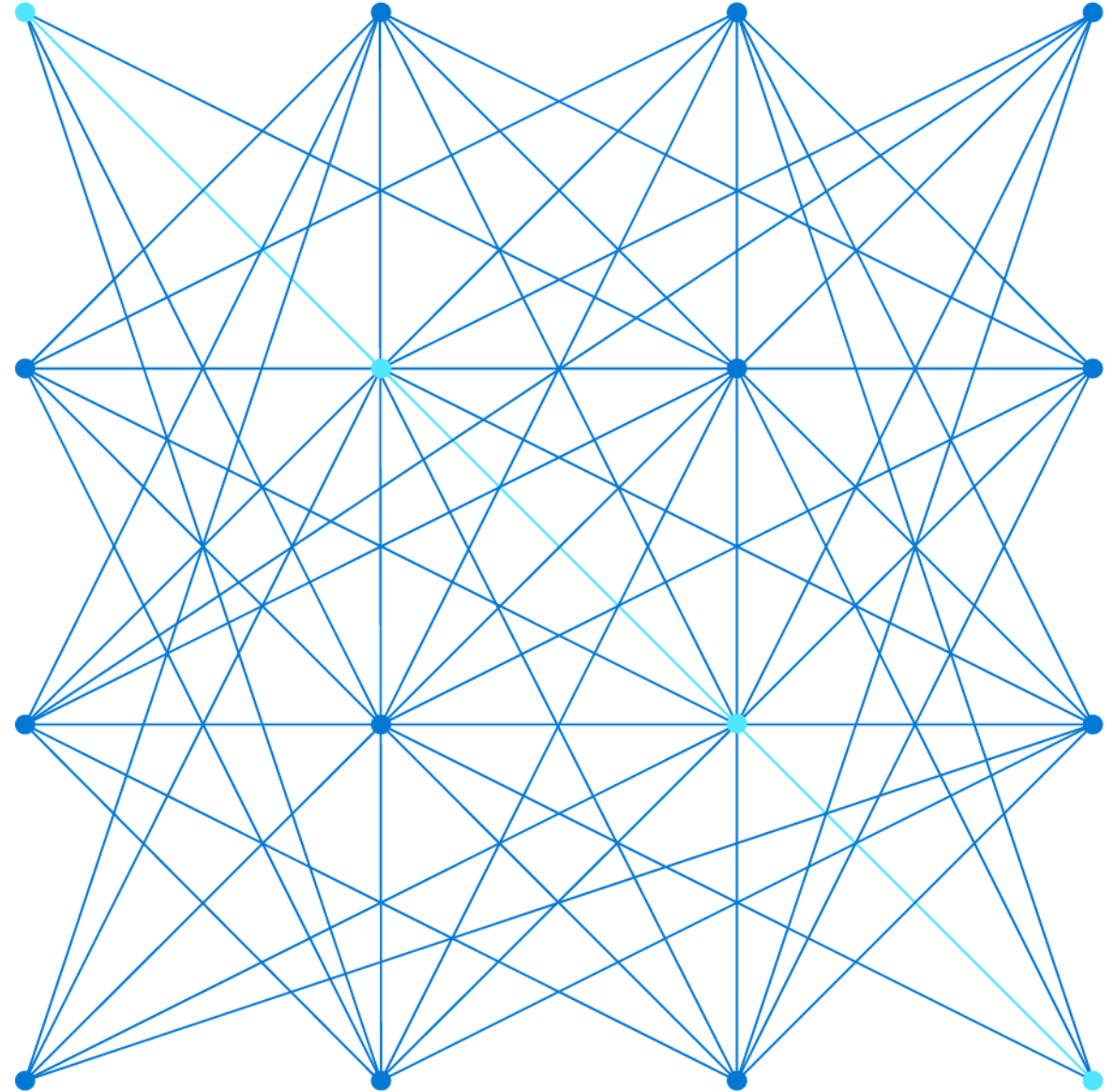


Azure Virtual Desktop

Verkoopgids



Virtualisatie kan een breed aanbod aan **bedrijfsbehoeften** tegemoetkomen



Beveiliging en regelgeving

Financiële diensten
Gezondheidszorg
Overheid



Flexibel personeel

Fusies en overnames
Werknemers op korte termijn
Toegang tot aannemers en partners



Gespecialiseerde werklasten

Ontwerp en techniek
Oudere apps
Software-ontwikkelingstest

Azure Virtual Desktop is de virtualisatiedienst van Microsoft en biedt **toegevoegde waarde**

Azure Virtual Desktop



Beste gebruikerservaring



Verbeterde beveiliging



Vereenvoudigd beheer



Azure
Gestandaardiseerd, wereldwijd en veilig



Superieure economie
Kosteneffectief, flexibel en Opex



Sterk ecosysteem voor partners
Uitgebreid, geïntegreerd en ervaren

Content navigator

[Details pijler gebruikerservaring](#)

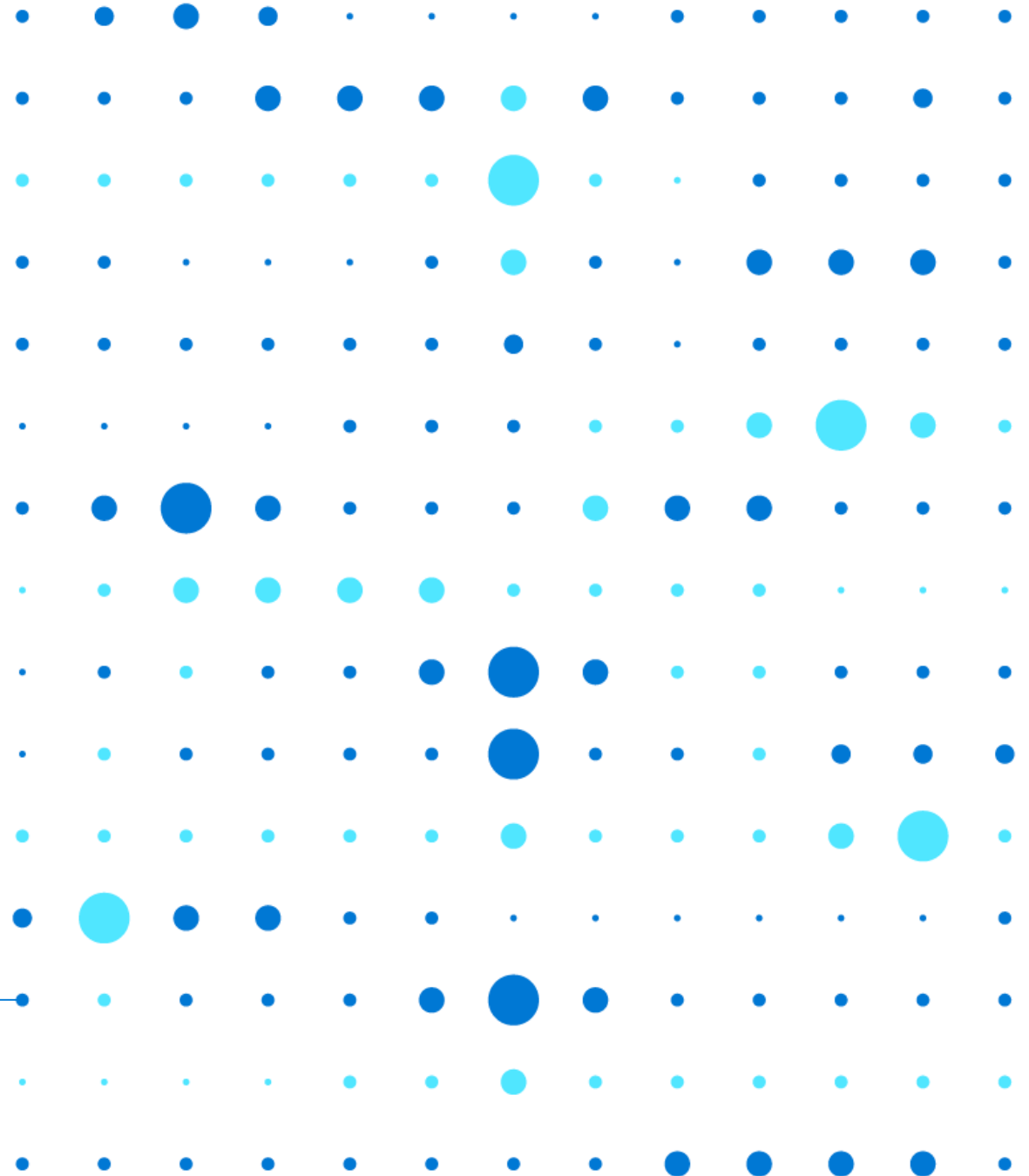
[Details beveiligingspijler](#)

[Details beheerpijler](#)

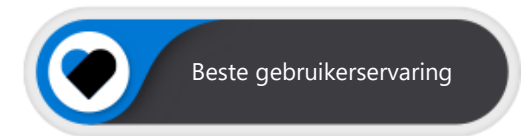
[Details partnerpijler](#)

[Details economiepijler](#)

[Azure details](#)

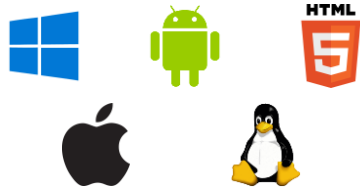


Beste gevirtualiseerde eindgebruikerservaring



Beste gebruikerservaring

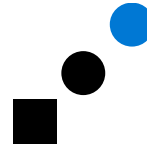
Platform naar keuze



- Maak verbinding vanaf elk apparaat naar keuze (Windows, MacOS/iOS, HTML5, Android, Linux*)

* Binnenkort

Windows differentiatie



- Net als lokale Microsoft Windows ervaring
- Uitgebreide ondersteuning voor apparaten

Verbeterd protocol



- Ondersteuning voor Windows Hello for Business
- Dynamische aanpassing van het bandbreedtegebruik

Containerized gebruikersprofielen



- Containerized gebruikersprofielen (FSLogix) met snelle VHD-laadtijden

Eigen Office 365 prestatie



- Ongeëvenaarde Office 365 e-mail en agenda ervaring, realtime zoeken in Outlook
- Persistente en niet-persistente omgevingen

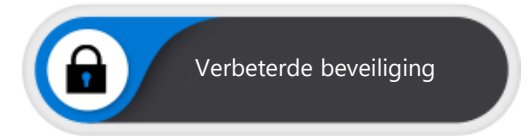
Verbeteringen van Teams



- Beste conferencing- en mediabeleving
- Mogelijkheden voor het omleiden van multimedia, hoogwaardige audio- en videogesprekken met lage latentie

Microsoft 365-apps voor bedrijven worden ook ondersteund op Windows Server 2019 (met OneDrive-mogelijkheden voor bestanden op aanvraag)

Verbeterde beveiliging met vereenvoudigde configuratie




Azure AD-beveiligingsdiensten



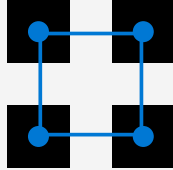
Geavanceerde beveiligingsdiensten die eenvoudig kunnen worden geconfigureerd via Azure AD (bijv. MFA, CA).

Beperkt aanvalsgebied



De technologie voor omgekeerd verbinden neemt de behoefte weg om binnenkomende poorten naar de VM's te openen.

Gedetailleerde toegangscontrole



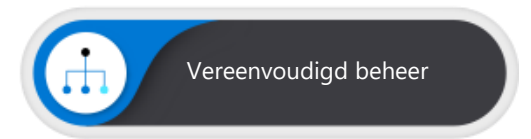
Aan meerdere beheerders kan functie-gebaseerd toegangsbeheer worden toegewezen.

Geïsoleerd gebruikerssessies

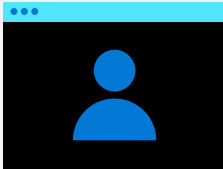


Geïsoleerde gebruikerssessies in omgevingen met één of meerdere sessies.

Efficiënt en vereenvoudigd beheer

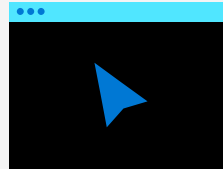


Beheer van de gebruikerservaring



- Een dienst ter ondersteuning van zowel desktop- als RemoteApp-ervaring.
- Flexibele gebruikerservaring via één host-pool, met meerdere app-groepen.
- Bekende Azure AD-inloggegevens voor toegang tot de bronnen van Azure Virtual Desktop.

VM-beheer



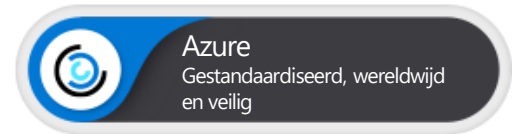
- Meerdere tools voor geautomatiseerde VM-implementatie.
- Verbeterde OS/App-updatetools.
- Noodherstel met geïntegreerd Azure Site Recovery.

Dienstbeheer Azure Virtual Desktop

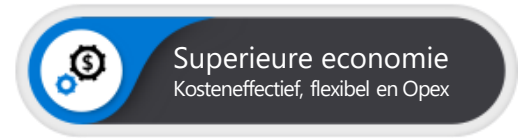


- Vereenvoudigde en effectieve probleemoplossing met behulp van geavanceerde diagnostische dienst.
- Diensten met toegevoegde waarde van derden die worden ingeschakeld door API's.

Gebouwd in Azure: gestandaardiseerde, wereldwijde en veilige cloud



Superieure economie door aanzienlijke kostenbesparingen




Infrastructuur ~70%* besparingen



- Windows 10/Windows 11-ervaring tegen kosten voor meerdere sessies
- Kosteneffectieve berekening en opslag
- Flexibele netwerkinrichting
- Voordeligste berekeningstarief
- OPEX-uitgaven afgestemd op zakelijk gebruik

Licenties ~60%* besparingen



- De beheerdienst van Azure Virtual Desktop is inbegrepen in de licenties die u al bezit
- Besparingen op RDS CAL met implementatie in meerdere sessies
- Windows 7 ESU voor 3 jaar inbegrepen

Arbeid ~60%** besparingen



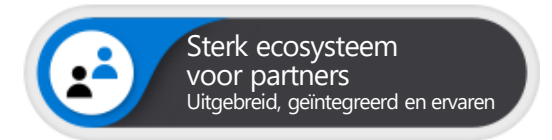
- Lage arbeidskosten omdat berekening en opslag overgaat naar de cloud
- Lage arbeidskosten bij gebruik van PaaS-diensten

Opmerking: Infrastructuur omvat berekening, opslag (IaaS/PaaS) en netwerken.

*Bekijk [Voorbeeldscenario: Economische voordelen van Azure Virtual Desktop](#).

** Brancheanalyse

Uitgebreid ecosysteem van partners met ruime ervaring met virtuele desktops



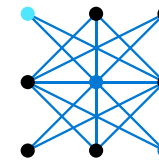
Goedgekeurde aanbieders van Azure Virtual Desktop

The Citrix logo, consisting of the word "CITRIX" in a bold, black, sans-serif font with a registered trademark symbol.

The VMware logo, consisting of the word "vmware" in a lowercase, grey, sans-serif font with a registered trademark symbol.

- Citrix en VMware bieden toegevoegde waarde aan Azure Virtual Desktop (bijvoorbeeld hybride implementatiebeheer).
- Windows 10/11 Enterprise multi-sessie is ook beschikbaar met Citrix en VMware beheerniveaus.
- De klant beslist uiteindelijk over de keuze van het (de) beheerniveau(s).

Waardevolle partner van Azure Virtual Desktop



Dienstpartners

[Geavanceerde gespecialiseerde partners](#)

- Klanten van Azure Virtual Desktop hebben toegang tot een groot partnernetwerk voor software/diensten met ervaring in:
 - beoordeling van de omgeving van de klant
 - diagnostiek en bewaking van de gebruikerservaring
 - gelaagdheid van toepassingen
 - beheer
 - afdruk
 - beoordeling/herstel van de compatibiliteit van apps

Details over de [waardedrijvers van Azure Virtual Desktop](#) volgen (“dubbelklik”)

Azure Virtual Desktop



Beste gebruikerservaring



Verbeterde beveiliging



Vereenvoudigd beheer



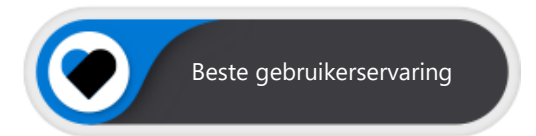
Azure
Gestandaardiseerd, wereldwijd en veilig



Superieure economie
Kosteneffectief, flexibel en Opex



Sterk ecosysteem voor partners
Uitgebreid, geïntegreerd en ervaren



Met Azure Virtual Desktop kunnen gebruikers verbinding maken vanaf elk apparaat naar keuze.

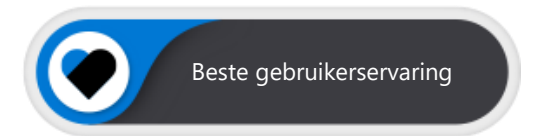
Voordelen van gebruikerservaring

De lokale en externe gebruikersinterface is geoptimaliseerd voor de verschillende vormfactoren op alle ondersteunde platforms: Windows, macOS, iOS, HTML5, en Android.

De Windows-ervaring is niet te onderscheiden van de oorspronkelijke.

De MacOS-client biedt een geïntegreerde RemoteApp-ervaring.

iOS, Android en HTML5-clients bieden een verdiepende RemoteApp-ervaring.



Windows-apparaten bieden eindgebruikers de beste ervaring met Azure Virtual Desktop.

Voordelen van gebruikerservaring

Soortgelijke Windows-ervaring op locatie (geïntegreerd startmenu, taakbalk, actiecentrum, appwisselaar).

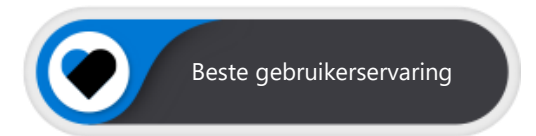
Uitgebreide ondersteuning voor apparaten.

Ondersteuning voor meerdere beeldschermen (maximaal 16 beeldschermen met ieder een resolutie tot 8k x 8k).

Remote app is niet te onderscheiden van lokale apps.

Integratie met toegankelijkheidstools (bijv. Jaws).

Ondersteuning voor extensies van derden.



RDP-verbeteringen bieden eindgebruikers de geoptimaliseerde ervaring met Azure Virtual Desktop.

Voordelen van gebruikerservaring

Ondersteuning voor Windows Hello for Business en smartcard verificatie.

Dynamische aanpassing van het bandbreedtegebruik.

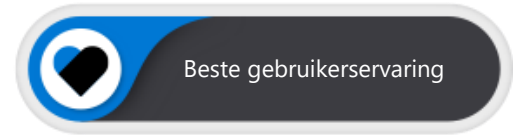
Omleiding van apparaten en bronnen (camera, printers, multi-touch, pen, tijdzone, klembord).

Dynamische resolutie en schaling.

Betere gebruikerservaring met grafische afbeeldingen die zijn geoptimaliseerd met gemengde codering (duidelijke tekstcode voor tekst en H.264 voor video).

Beste gevirtualiseerde eindgebruikerservaring

Containerized gebruikersprofielen zorgen voor snelle VHD-laadtijden.

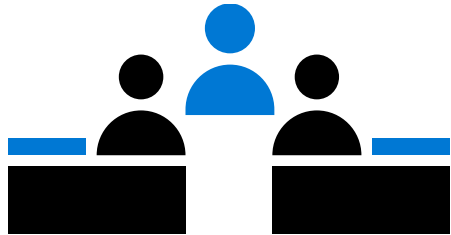


Eindgebruikers ontvangen een probleemloze Office 365-ervaring.

Azure Virtual Desktop

Containerized gebruikersprofielen

Gebruikersprofielen



Geplaatst in een VHD-container die is opgeslagen in Azure.

- Dynamisch gekoppeld bij het aanmelden van de gebruiker.
- Inhoud lijkt zich te bevinden op de oorspronkelijke locatie.

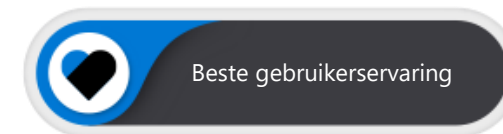
Voordelen van gebruikerservaring



Bereikt zeer snelle aanmeldtijden. Maakt gebruik van oorspronkelijke Windows VHD-mogelijkheden – geen hypervisor.

Beste gevirtualiseerde eindgebruikerservaring

Outlook-verbeteringen, OneDrive, en verbeteringen in desktop zoekopdracht



Eindgebruikers worden voorzien van oorspronkelijke Office 365-prestaties en -gedrag in zowel niet-permanente als permanente virtuele omgevingen.

Azure Virtual Desktop



Exchange-modus met cache implementeren in virtuele omgevingen.

Cache-modus verbeteringen:

- ✓ Synchroniseren van Postvak IN voorafgaand aan Agenda voor een snellere opstartervaring
- ✓ Beheerdersoptie om het venster voor agendasynchronisatie te verkleinen
- ✓ Het aantal mappen verminderen dat standaard wordt gesynchroniseerd*

De Windows Desktop Search-index is nu per gebruiker en kan worden gehandhaafd met het gebruikersprofiel.

Betrouwbare synchronisatie van OneDrive in niet-permanente omgevingen.

OneDrive mogelijkheden voor bestanden op aanvraag.

Voordelen van gebruikerservaring



Ongeëvenaarde Office 365 e-mail en agenda ervaring.

Outlook-zoekfunctie in realtime.

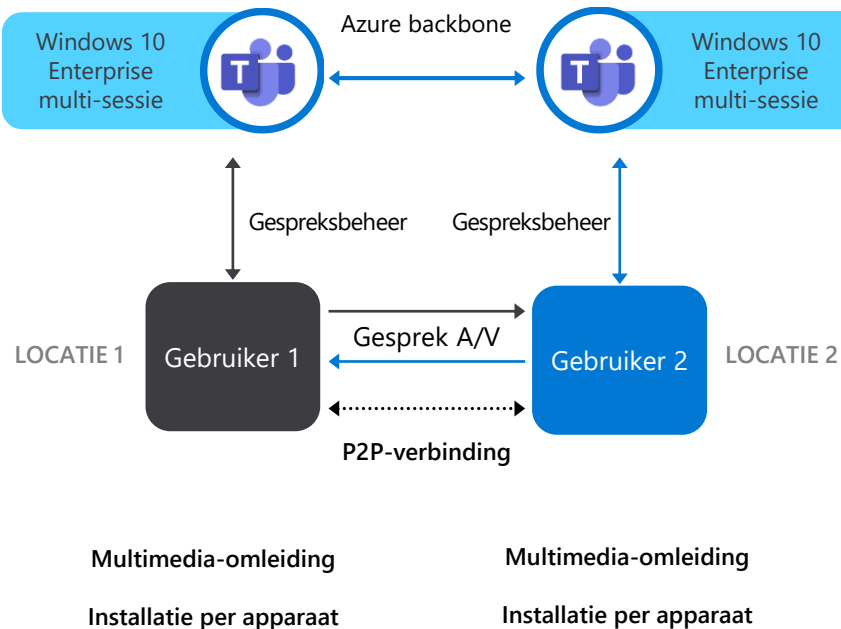
Snelle, permanente, Windows Desktop-zoekfunctie per gebruiker.

Naadloze Office 365 co-authoring en samenwerking in niet-persistente omgevingen.

* Binnenkort

Microsoft Teams biedt eindgebruikers een betere conferencing- en mediabeleving.

Teams op Azure Virtual Desktop - met verbetering



Voordelen van gebruikerservaring

Minder netwerkbandbreedte in vergelijking met het omleiden van USB-camera's.

Verhoogd videoframes, tot 30 fps.

Verbeterde gebruikersinterface voor gebruiksgemak in gevirtualiseerde omgevingen.

Mogelijkheid om meerdere camera's om te leiden.

Hoogwaardige audio- en videogesprekken met lage latentie.



Azure Virtual Desktop



Beste gebruikerservaring



Verbeterde beveiliging



Vereenvoudigd beheer



Azure
Gestandaardiseerd, wereldwijd en veilig

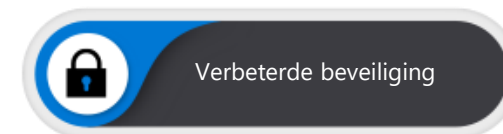


Superieure economie
Kosteneffectief, flexibel en Opex



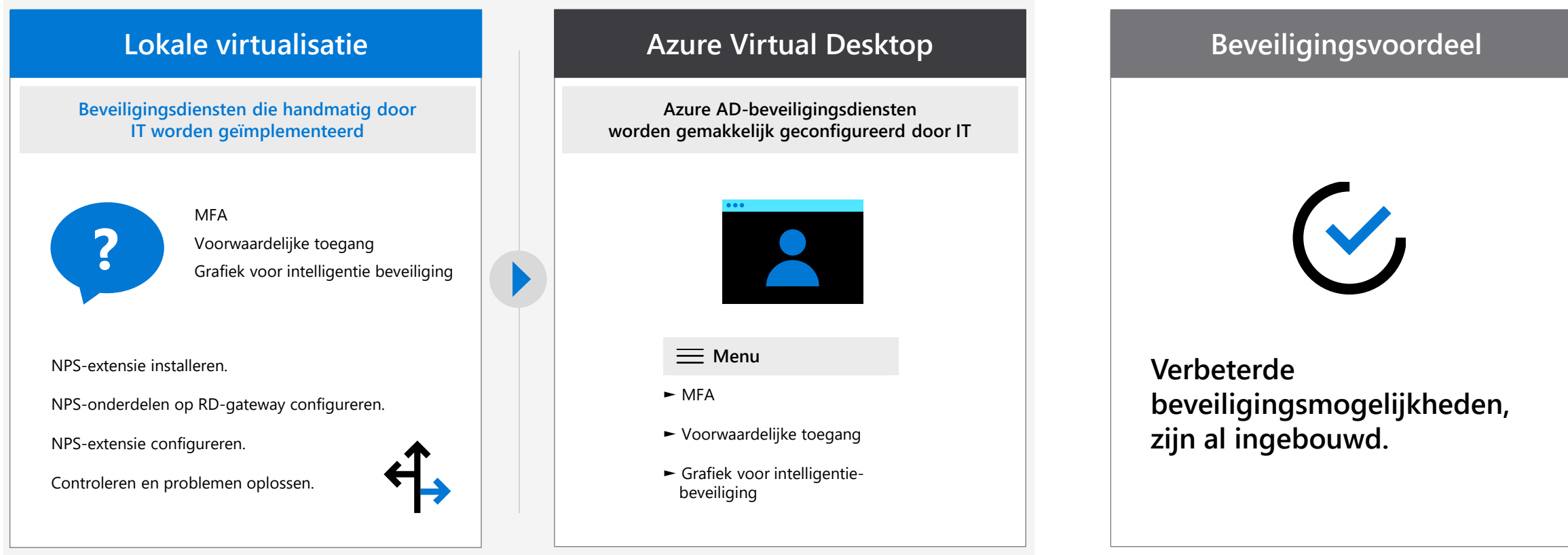
Sterk ecosysteem voor partners
Uitgebreid, geïntegreerd en ervaren

Verbeterde beveiliging met vereenvoudigde configuratie Azure AD-beveiligingsdiensten zijn direct beschikbaar.



Klantscenario – Overstappen van lokale virtualisatie naar Azure Virtual Desktop.

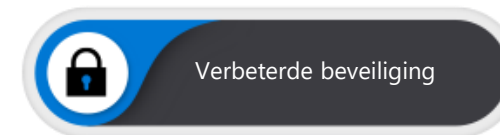
- Klanten van Azure Virtual Desktop kunnen via ingebouwde integratie eenvoudig gebruikmaken van geavanceerde Azure AD-beveiligingsdiensten.



Opmerking: Met Azure Virtual Desktop op Azure AD, kunnen beheerders één keer Conditional Access (CA) controles instellen en vervolgens eenvoudig die CA uitbreiden naar andere applicaties.

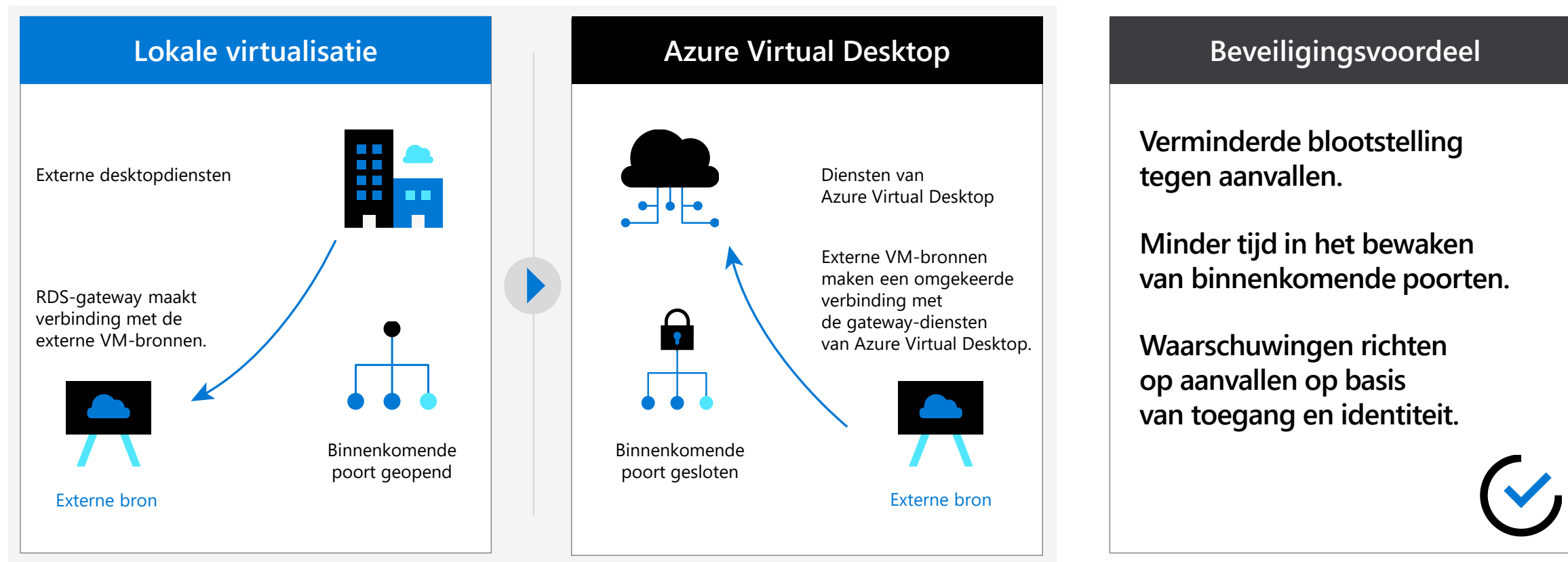
Verbeterde beveiliging met vereenvoudigde configuratie

Het aanvalsgebied wordt verkleind, ten opzichte van op locatie.



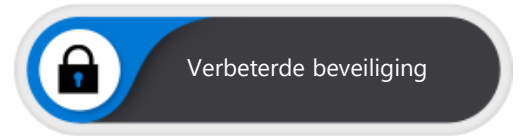
Klantscenario – Overstappen van lokale virtualisatie naar Azure Virtual Desktop.

- Met omgekeerde verbindingen hoeft u geen binnenkomende poorten meer te openen, waardoor het aanvalsgebied wordt verkleind.



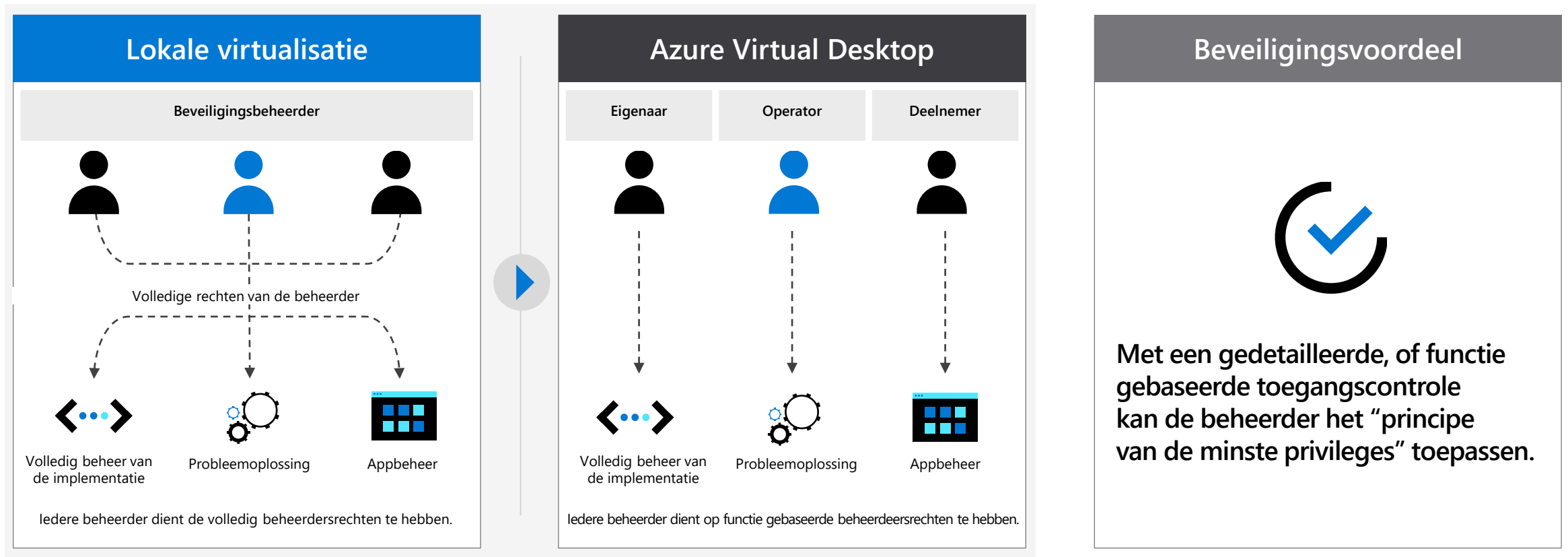
Verbeterde beveiliging met vereenvoudigde configuratie

Gedetailleerde toegangscontrole maakt op functie gebaseerd beheer mogelijk.



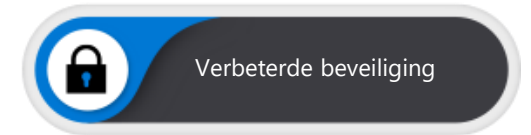
Klantscenario – Overstappen van lokale virtualisatie naar Azure Virtual Desktop.

- Met het op functie gebaseerde toegangsbeheer van Azure Virtual Desktop kunnen beheerdersrechten op gedetailleerd niveau worden gedelegeerd.



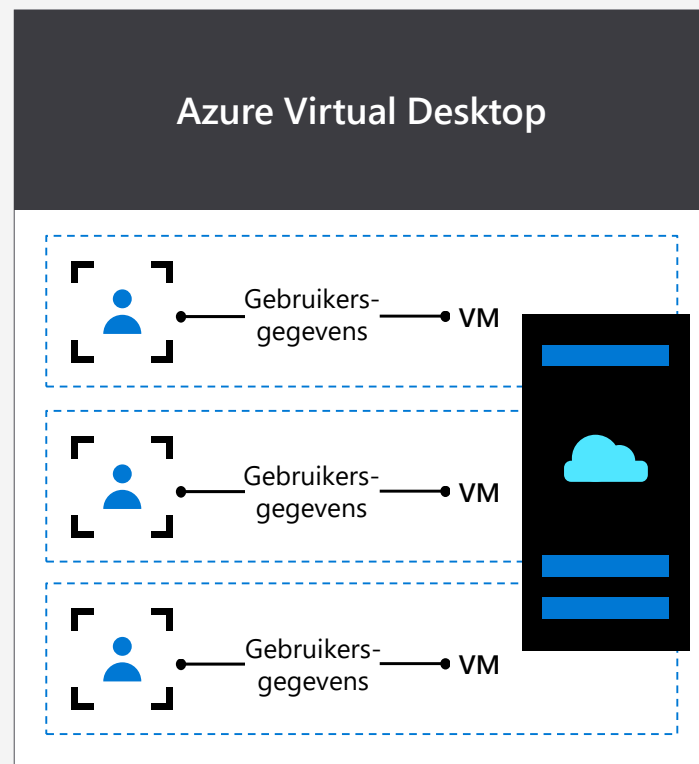
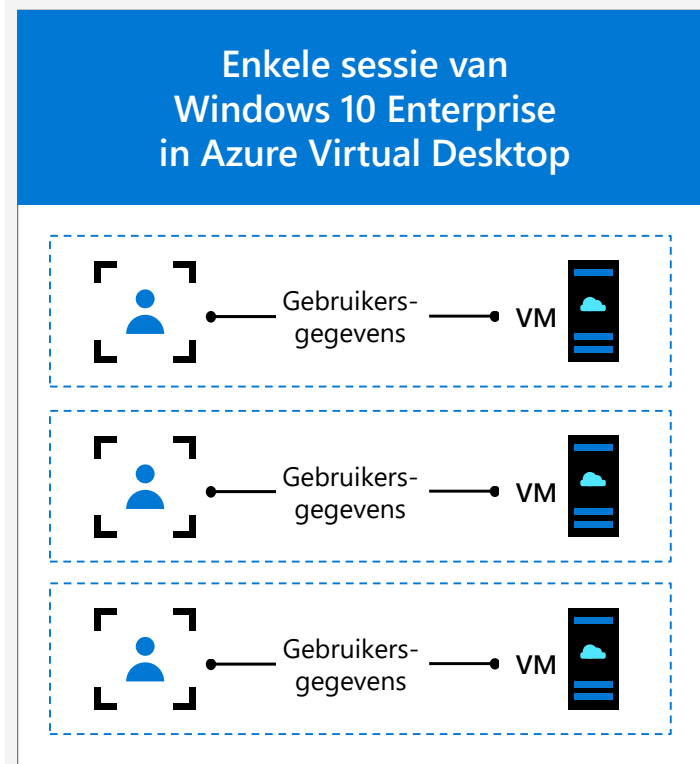
Verbeterde beveiliging met vereenvoudigde configuratie

Gebruikerssessies zijn geïsoleerd.



Klantscenario – Implementeert zowel Windows 10 als Windows 11 Enterprise enkele sessie en multi-sessie in Azure Virtual Desktop.

- Azure Virtual Desktop zorgt voor isolatie van gebruikers in zowel omgevingen met enkele sessies als met meerdere sessies.



Beveiligingsvoordeel

Gebruikers zijn altijd geïsoleerd, of ze nu één of meerdere sessies gebruiken.

Azure Virtual Desktop



Beste gebruikerservaring



Verbeterde beveiliging



Vereenvoudigd beheer



Azure
Gestandaardiseerd, wereldwijd en veilig

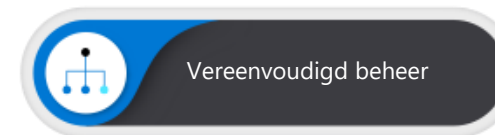


Superieure economie
Kosteneffectief, flexibel en Opex



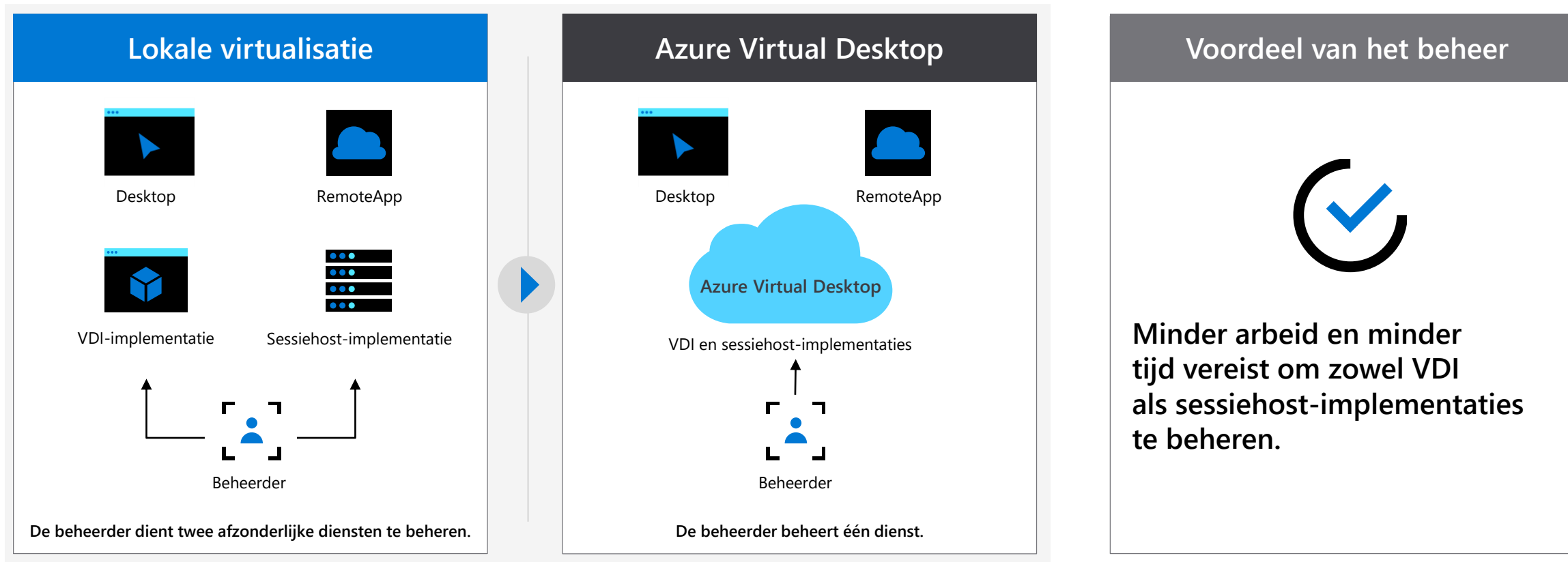
Sterk ecosysteem voor partners
Uitgebreid, geïntegreerd en ervaren

Efficiënt en vereenvoudigd beheer Een dienst ter ondersteuning van zowel desktop- als RemoteApp-ervaring.



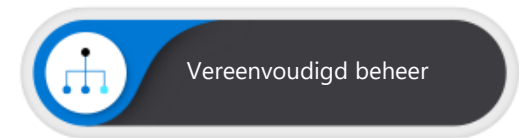
Klantscenario – Van lokale virtualisatie naar Azure Virtual Desktop.

- Zowel desktop als RemoteApp worden beheerd via één dienst van Azure Virtual Desktop.



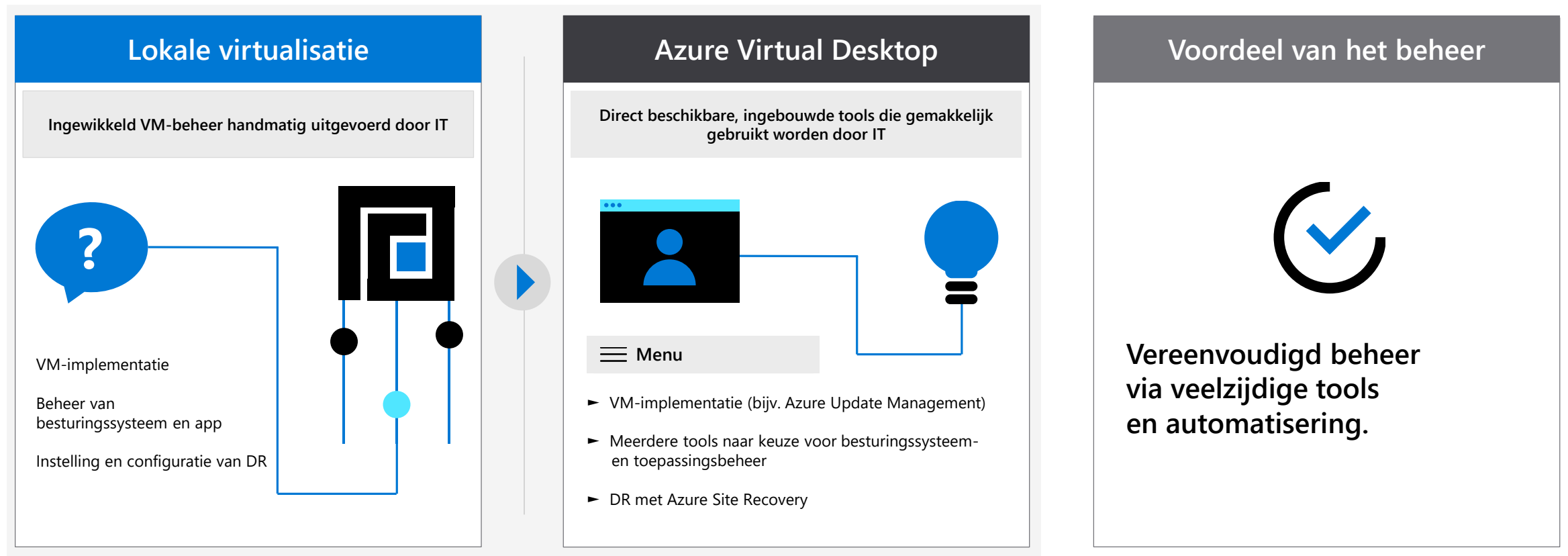
Efficiënt en vereenvoudigd beheer

Direct beschikbare VM-beheertools



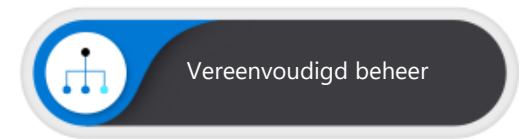
Klantscenario – Van lokale virtualisatie naar Azure Virtual Desktop.

- Klanten van Azure Virtual Desktop kunnen gebruikmaken van een groot aanbod aan VM-beheertools via de virtuele desktop van Azure Virtual Desktop en Azure.



Efficiënt en vereenvoudigd beheer

Vereenvoudigde en effectieve probleemoplossing met de diagnostische dienst

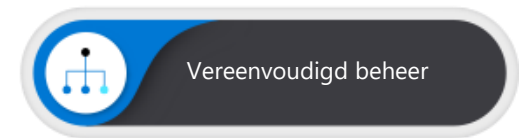


Klantscenario – Van lokale virtualisatie naar Azure Virtual Desktop.

- Met de geavanceerde diagnostische dienst kunnen klanten van Azure Virtual Desktop de hoofdoorzaak identificeren en problemen efficiënter oplossen.

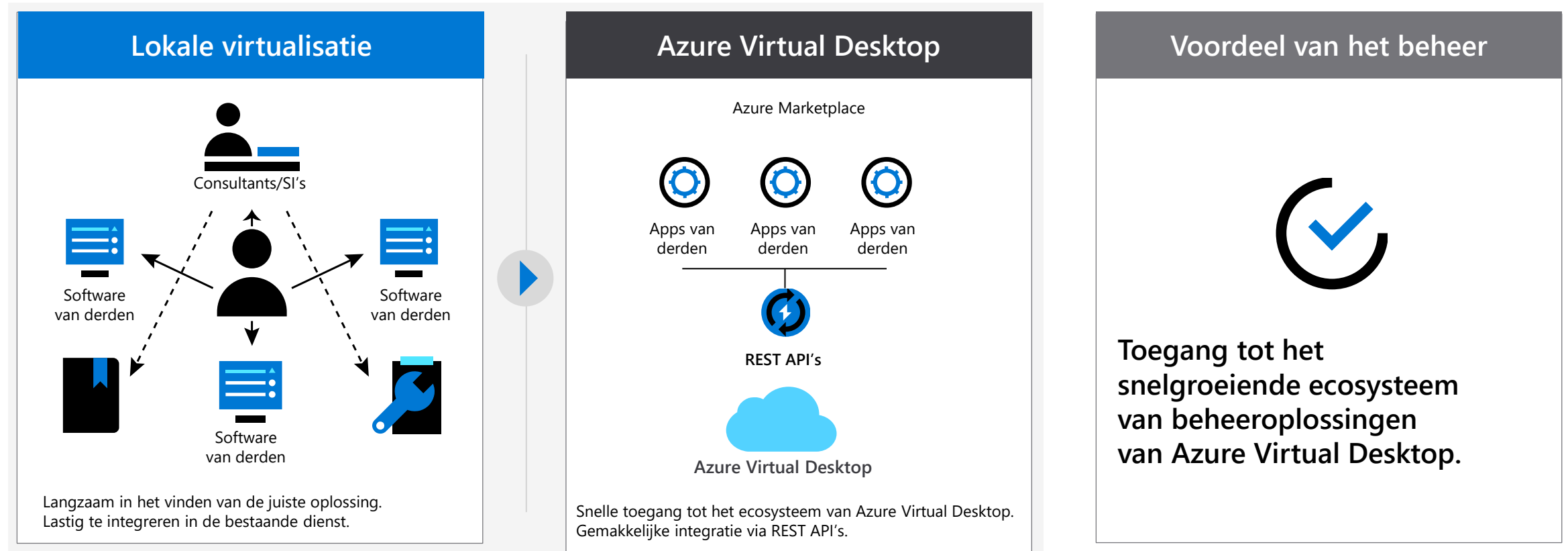


Efficiënt en vereenvoudigd beheer Uitgebreide diensten met toegevoegde waarde van derden die worden ingeschakeld door API's



Klantscenario – Van lokale virtualisatie naar Azure Virtual Desktop.

- Klanten van Azure Virtual Desktop hebben toegang tot de beste beheeroplossingen, inclusief toepassingen van derden.



Azure Virtual Desktop



Beste gebruikerservaring



Verbeterde beveiliging



Vereenvoudigd beheer



Azure
Gestandaardiseerd, wereldwijd en veilig

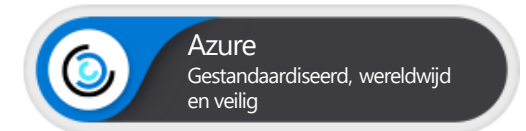


Superieure economie
Kosteneffectief, flexibel en Opex



Sterk ecosysteem voor partners
Uitgebreid, geïntegreerd en ervaren

Gebouwd in Azure: Gestandaardiseerde, wereldwijde, en veilige cloud



Gestandaardiseerd

Consistente infrastructuur in de regio's

IaaS			PaaS
 Berekening	 Opslag	 Netwerken	

Ecosysteem van partners op meerdere sites

SI	ISV/IHV
Geavanceerde gespecialiseerde partners	 


Speciaal gebouwde, gestandaardiseerde infrastructuur voor ruim **300.000** geografische gebieden van het wereldwijde ecosysteem van partners, waarbij gebruik wordt gemaakt van consistente standaarden en IT-architecturen.

Wereldwijd



Grootste geografische aanwezigheid ten opzichte van iedere andere cloudbaanbieder met meer dan **60 Azure regio's**.

Veilig



Microsoft Cyber Defense Operations Center
meer dan 8.500 fulltime beveiligingsprofessionals
6,5 biljoen wereldwijde signalen dagelijks
1 miljard dollar jaarlijkse investering in cybersecurity

Azure Virtual Desktop



Beste gebruikerservaring



Verbeterde beveiliging



Vereenvoudigd beheer



Azure
Gestandaardiseerd, wereldwijd en veilig



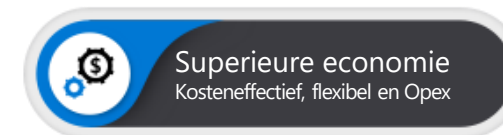
Superieure economie
Kosteneffectief, flexibel en Opex



Sterk ecosysteem voor partners
Uitgebreid, geïntegreerd en ervaren

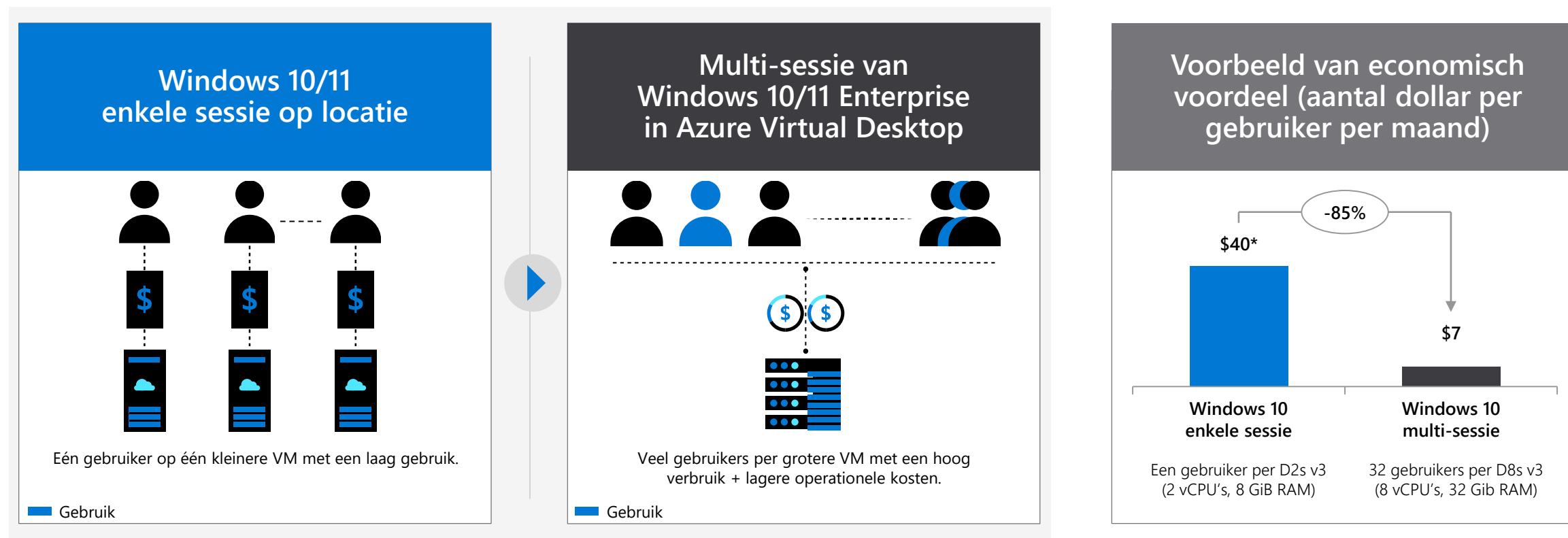
Kosten geoptimaliseerde infrastructuur

Windows 10/11-ervaring tegen kosten voor meerdere sessies

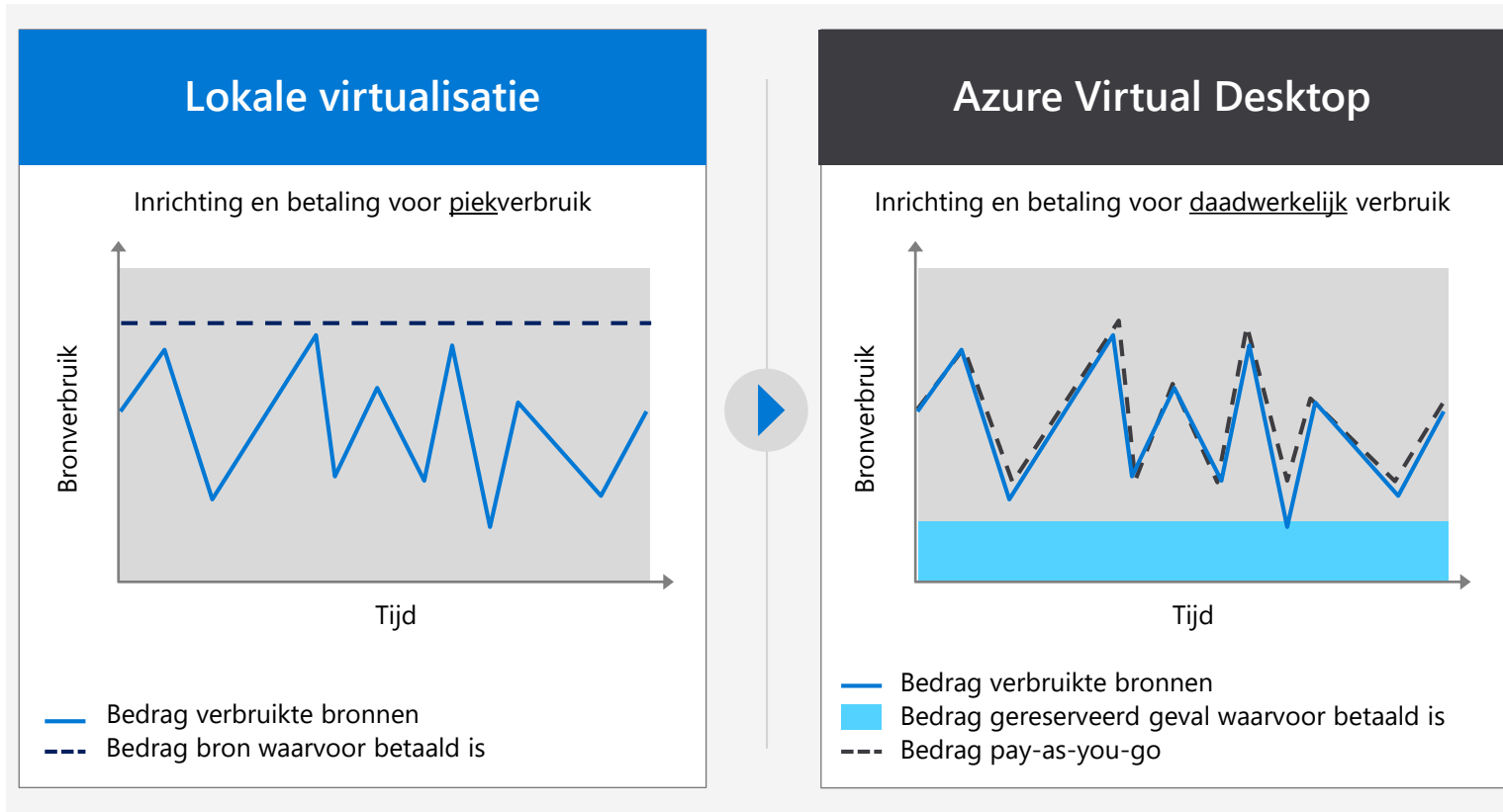
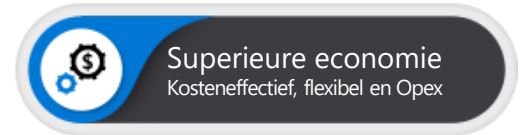


Klantscenario – Van Windows 10/11 enkele sessie op locatie tot Windows 10/11 multi-sessie in Azure Virtual Desktop.

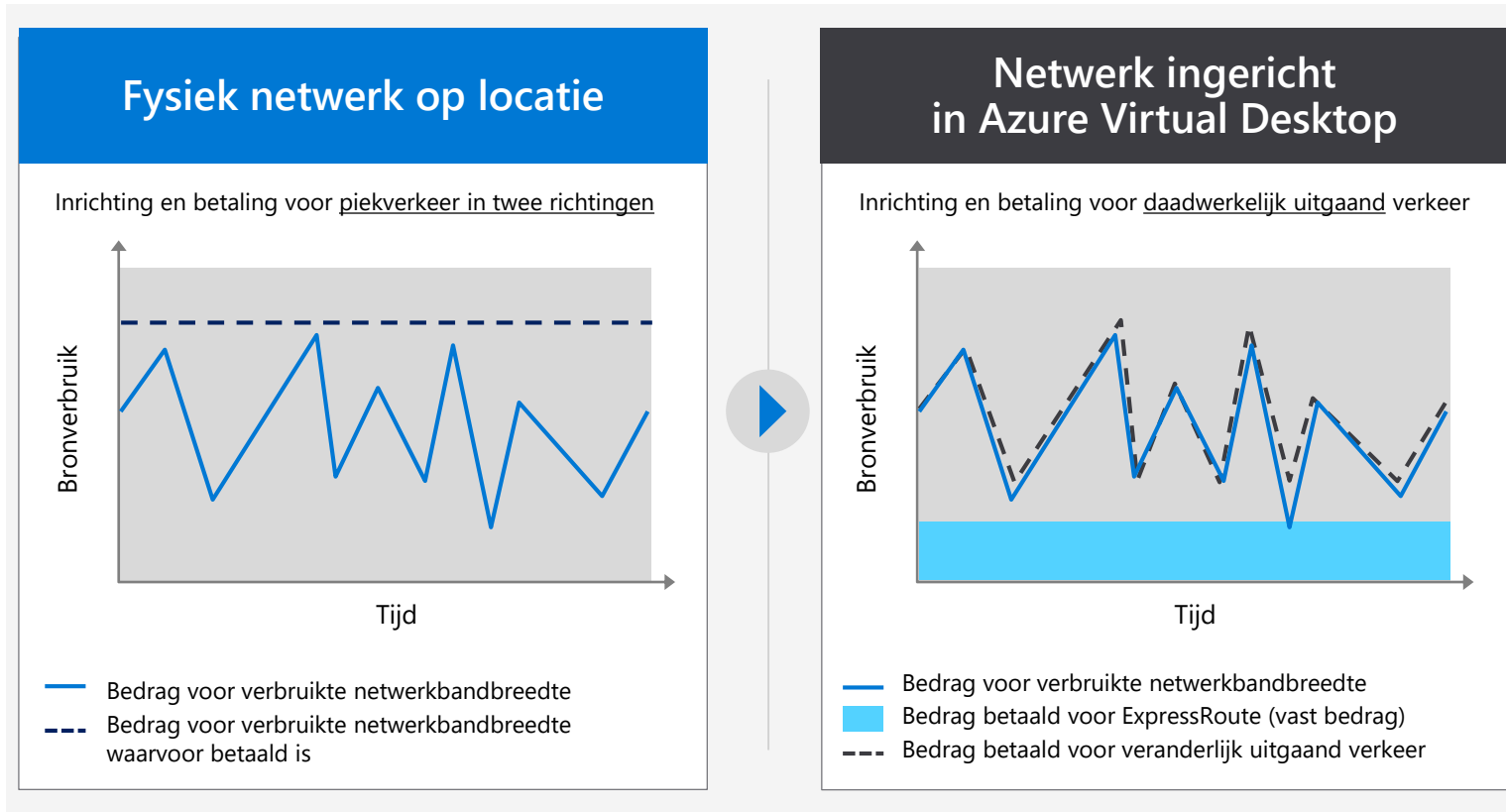
- Verhandel veel kleine, toegewezen VM's voor weinig veel gedeelde VM's (met een hoger gebruik en lagere operationele kosten).



Kosteneffectieve berekening en opslag*

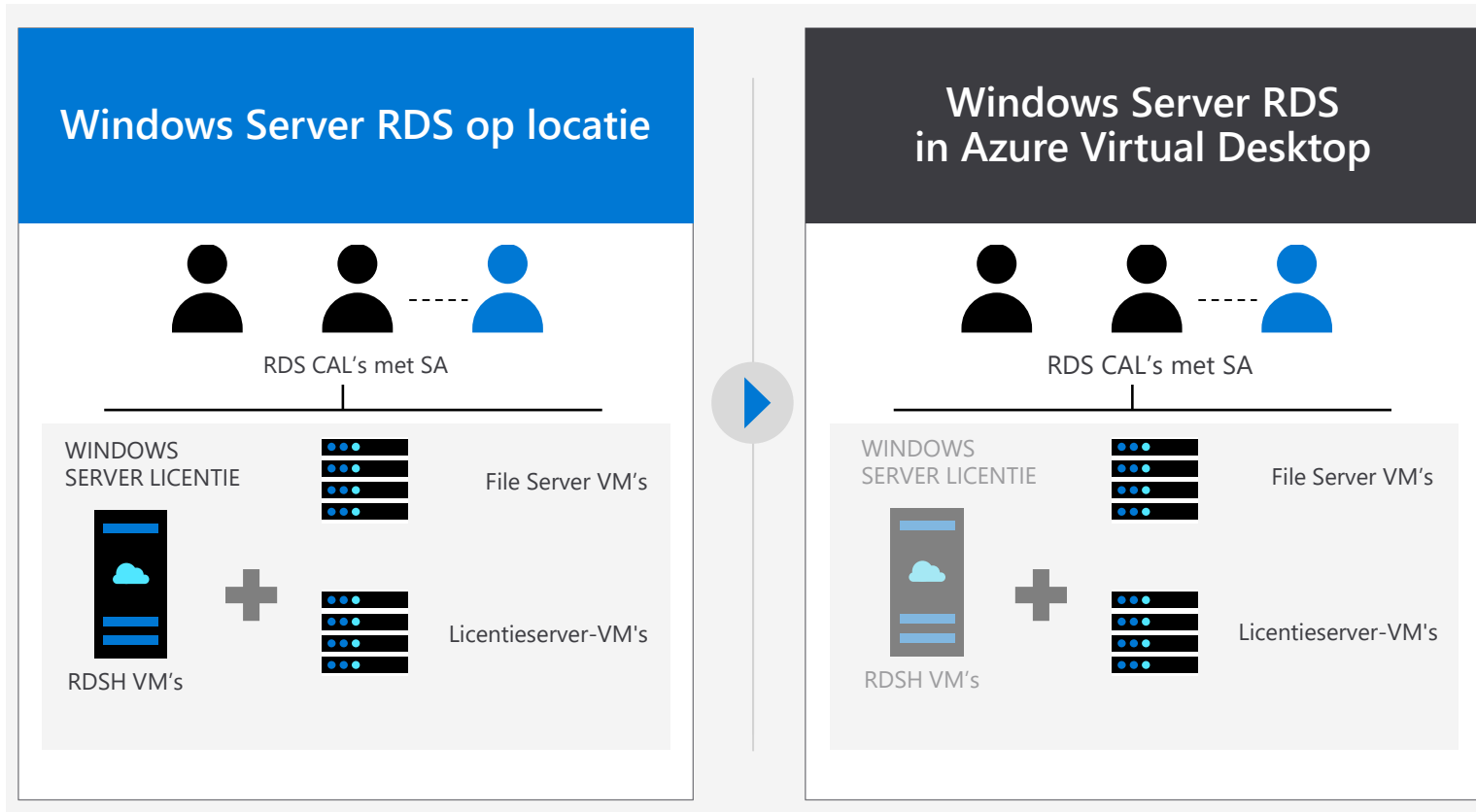
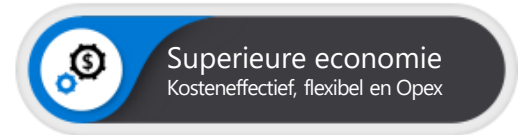


*Bij gebruik van Azure NetApp-bestanden of Azure-bestanden voor opslag betalen klanten voor de werkelijke verbruikte opslag (in plaats van betaling voor vaste schijven).



Opmerking: Klanten kunnen op twee manieren verbinding maken vanaf lokale fysieke netwerken met de virtuele Azure-netwerken: Virtual Private Network (VPN) of ExpressRoute.
Opmerking: Veranderlijk uitgaand verkeer kan geïmplementeerd worden via Virtual Network of ExpressRoute.

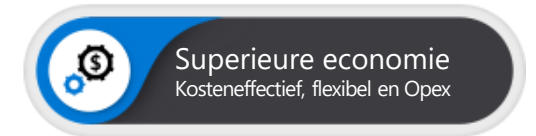
Voordeligste berekeningstarief



Opmerking: Voor host-VM's die geen sessie hebben, is nog altijd een Windows Server-licentie vereist (alleen als de Azure Hybrid Benefits niet beschikbaar zijn).
Opmerking: Met Azure NetApp Files of Azure Files besparen klanten ook de kosten van de Windows Server-licentie en de host-VM die anders door File Server vereist zou zijn.

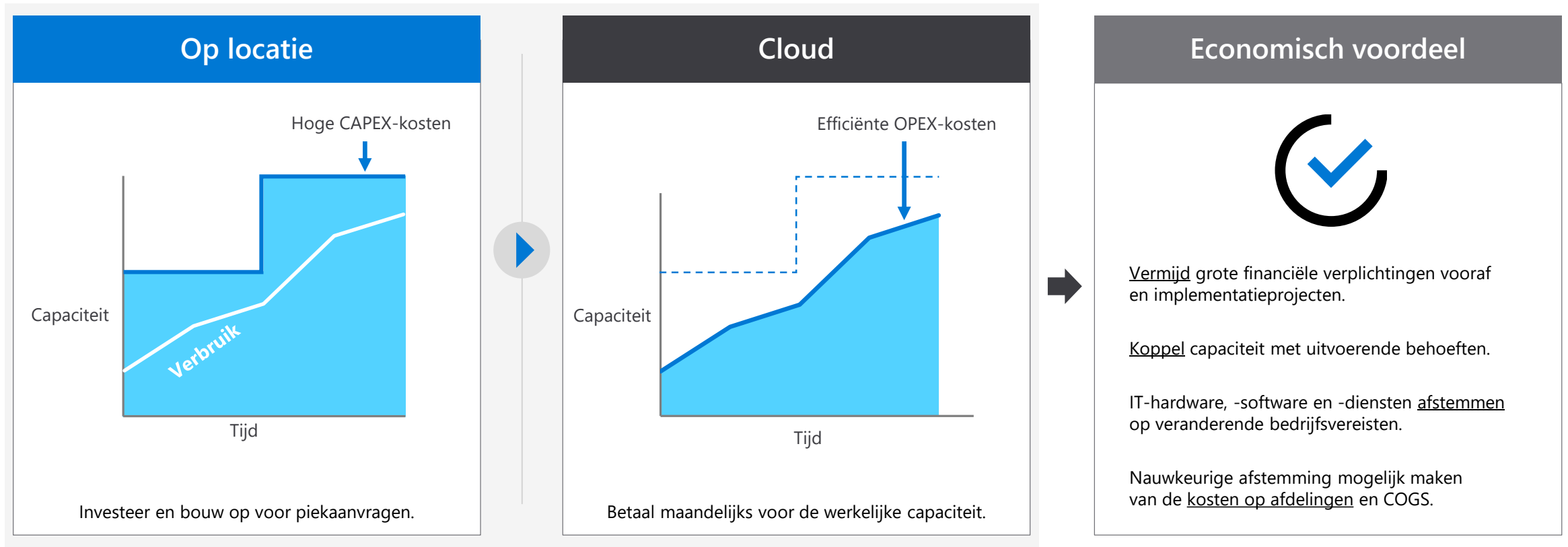
Kosten geoptimaliseerde infrastructuur

OPEX-uitgaven afgestemd op zakelijk gebruik



Klantscenario – Van op locatie naar de cloud.

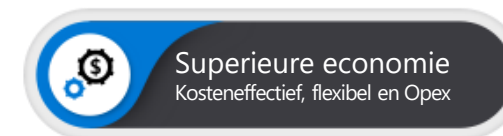
- Van Capex-verplichtingen vooraf tot flexibele Opex-investering.



Opmerking: Afbeeldingen zijn ter illustratie en gebaseerd op vooraf geconfigureerde veronderstellingen; de werkelijke besparingen variëren per gebruikersvereisten en infrastructuurconfiguratie.

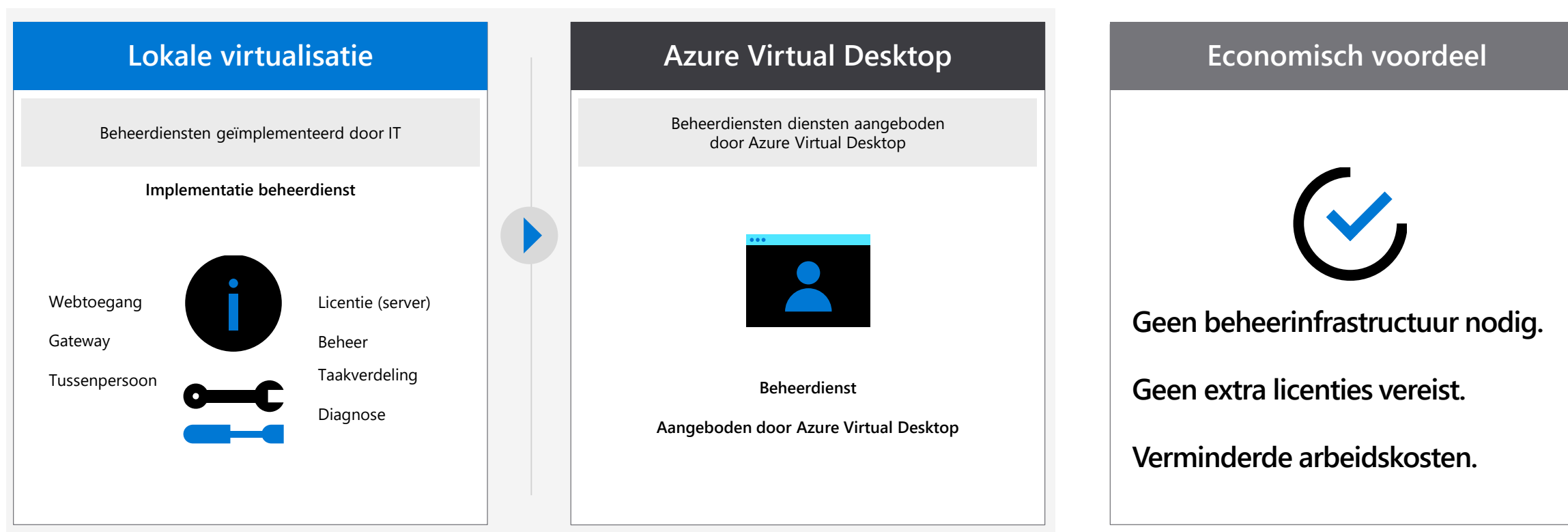
Voordelige licenties

De beheerdienst is inbegrepen in de licenties die u al bezit



Klantscenario – Van lokale virtualisatie naar Azure Virtual Desktop.

- De beheerdienst van Azure Virtual Desktop is inbegrepen in de licenties* die de meeste Microsoft-eigenaars bezitten.
- Neem de kosten weg voor infrastructuurkosten die verbonden zijn aan beheerdiensten op locatie.



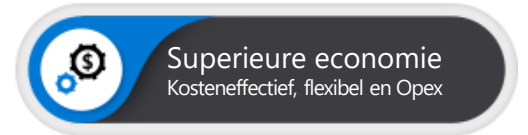
*Zie bijlage voor licentievereisten voor Azure Virtual Desktop-clients, inclusief specifieke SKU's.

Opmerkingen:

Afbeeldingen zijn ter illustratie en gebaseerd op vooraf geconfigureerde veronderstellingen; de werkelijke besparingen variëren per gebruikersvereisten en huidige licentiepositie. Klanten die Citrix of VMware beheerdiensten nodig hebben om te voldoen aan hun behoeften zullen extra kosten hebben.

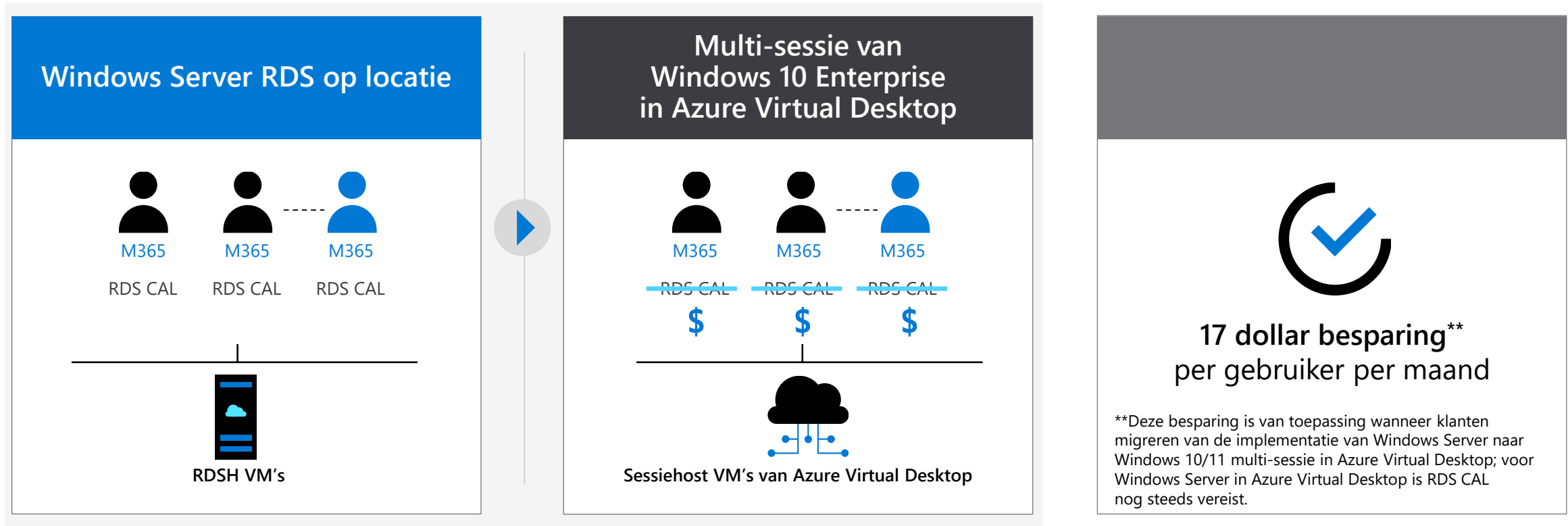
Voordelige licenties

Besparingen op RDS CAL met implementatie in meerdere sessies



Klantscenario – Van Windows Server RDS op locatie tot Windows 10 Enterprise multi-sessie in Azure Virtual Desktop.

- Bespaar op RDS CAL wanneer u migreert van Windows Server RDS op locatie naar Windows 10 Enterprise multi-sessie* in Azure Virtual Desktop.



*Klanten kunnen gebruikmaken van de licentie (bijv. M365 E3/E5, Win 10 E3/E5) die ze al bezitten. Bekijk bijlage voor een volledige lijst van licentievereisten van Azure Virtual Desktop.

Opmerkingen:

Afbeeldingen zijn ter illustratie en gebaseerd op vooraf geconfigureerde veronderstellingen; de werkelijke besparingen variëren per gebruikersvereisten en huidige licentiepositie. Klanten moeten desktops en app volledig herstructureren wanneer ze migreren van een Windows Server-implementatie naar Windows 10 multi-sessie in Azure Virtual Desktop.



Lage arbeidskosten omdat berekening en opslag overgaat naar de cloud.

- Hoge overheadkosten elimineren die gepaard gaan met het beheer van de infrastructuur op locatie.
- Arbeidskosten verminderen dankzij verhoogde automatisering in de cloud.



Lage arbeidskosten bij gebruik van PaaS-diensten.

- Azure Virtual Desktop wordt geleverd als groenblijvende PaaS-dienst, zodat uw arbeidskosten lager zijn voor het beheren en upgrade van beheerniveau.
- Vereenvoudigd beheer van bestandsopslag, waarbij gebruik wordt gemaakt van de volledig beheerde NetApp Files-dienst.

Azure Virtual Desktop



Beste gebruikerservaring



Verbeterde beveiliging



Vereenvoudigd beheer



Azure
Gestandaardiseerd, wereldwijd en veilig

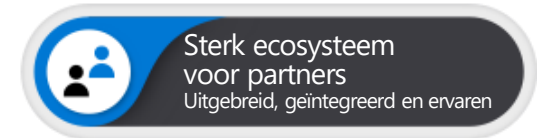


Superieure economie
Kosteneffectief, flexibel en Opex



Sterk ecosysteem voor partners
Uitgebreid, geïntegreerd en ervaren

Uitgebreid partner-ecosysteem



Goedgekeurde
aanbieders
van Azure
Virtual Desktop



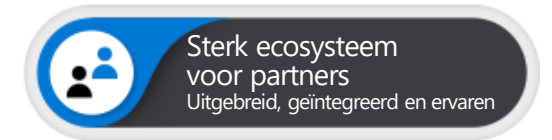
Dienstpartners

Geavanceerde
gespecialiseerde partners

Hardware-partner
van Azure
Virtual Desktop

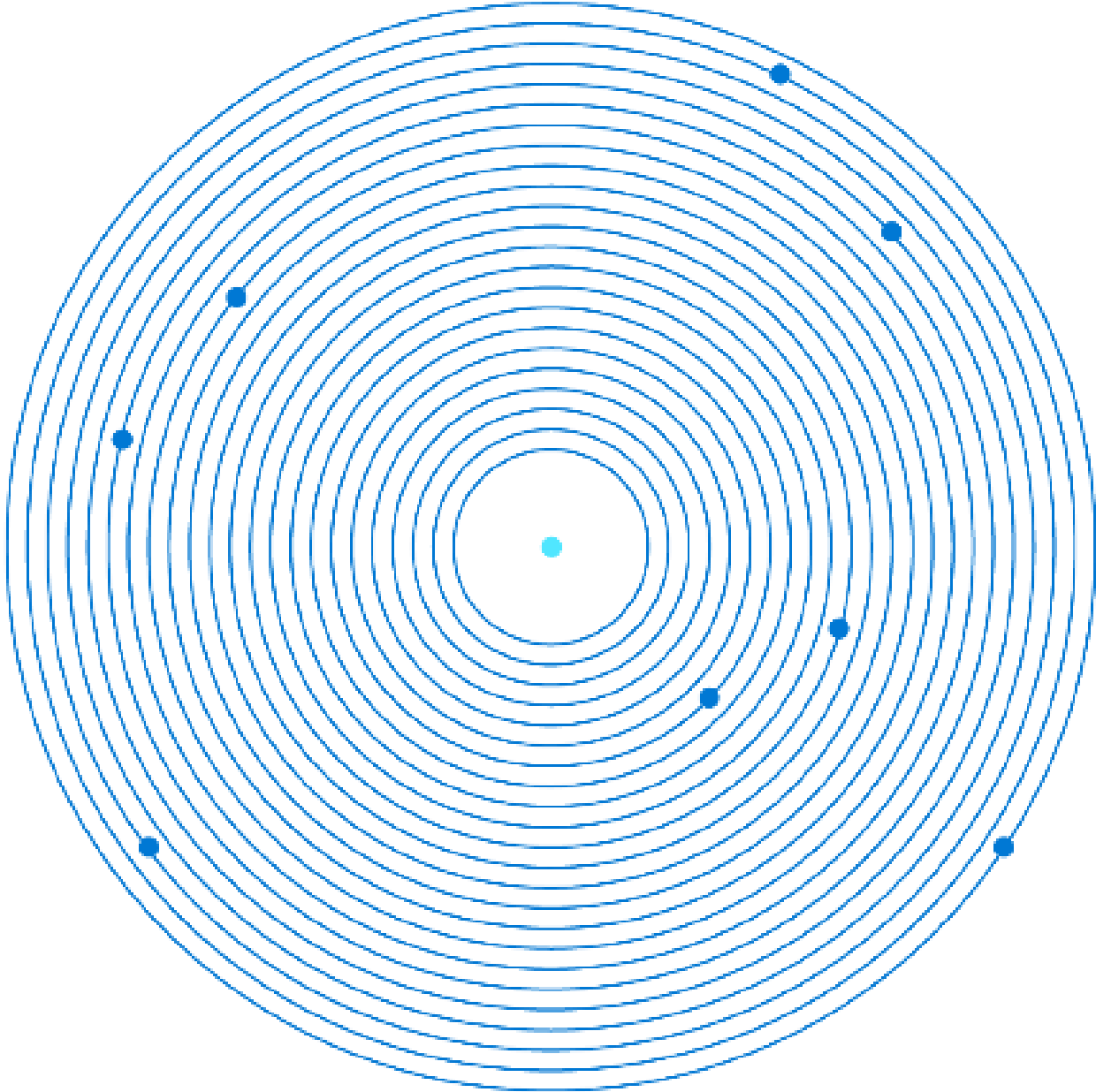


Ruime ervaring in de implementatie en het beheer van virtuele desktops



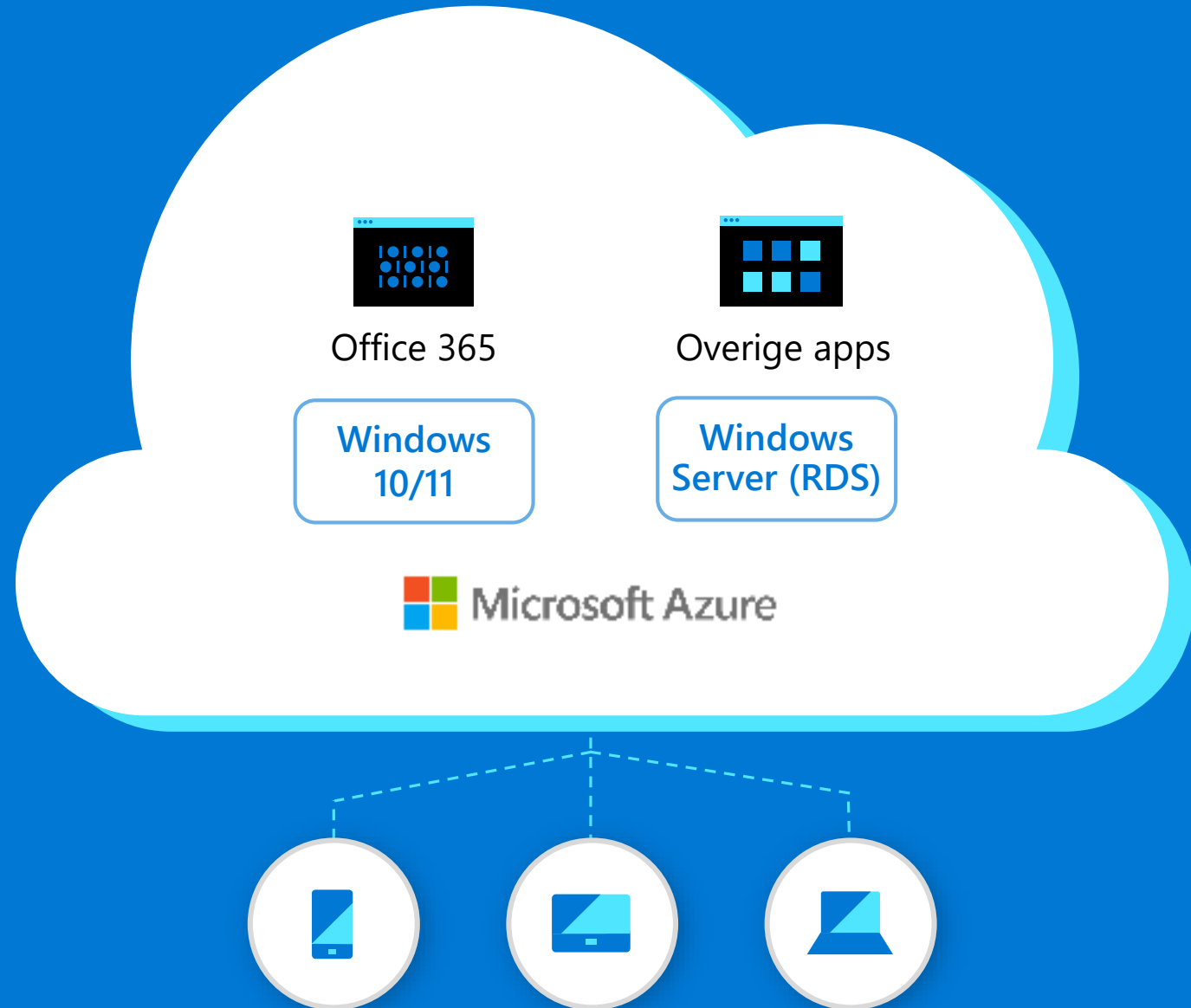
Categorie	Omschrijving	Voorbeelden van partner-oplossing	Leveringsmechanisme
Beoordeling van de omgeving van de klant	Het gebruik van bronnen van apps/gebruikers/besturingssystemen beoordelen, de basiservaring van gebruikers bepalen en de grootte van Azure Virtual Desktop aanbevelen.	<ul style="list-style-type: none"> Lakeside Liquidware ControlUp 	<ul style="list-style-type: none"> Azure Migrate GPS
Diagnostiek en bewaking van de gebruikerservaring	Evalueer, bewaak en beheer ervaringen van eindgebruikers met GUI, die reactieve probleemoplossing en voorspellende probleemoplossing mogelijk maakt met AI/ML.	<ul style="list-style-type: none"> Lakeside Liquidware ControlUp RDPSOFT Sepago 	<ul style="list-style-type: none"> Azure Marketplace
Gelaagdheid van toepassingen	Dynamische inrichting van apps inschakelen tijdens opstarten/aanmelden op basis van gebruikersprofiel.	<ul style="list-style-type: none"> Liquidware Citrix's Unidesk 	<ul style="list-style-type: none"> Azure Marketplace
Beheer	Implementatie en configuratie.	<ul style="list-style-type: none"> Active Cypher CloudVae CloudJumper Nerdio PTG Ubikite 	<ul style="list-style-type: none"> Azure Marketplace
Afdruk	Geen afdrukserver infrastructuur meer vereist.	<ul style="list-style-type: none"> Uprint ThinPrint 	<ul style="list-style-type: none"> Azure Marketplace
Beoordeling/herstel van de compatibiliteit van apps	Compatibiliteit van apps beoordelen voor de gelaagdheid van nieuwe pakketten.	<ul style="list-style-type: none"> Cloudhouse Citrix's Unidesk Numecent Liquidware Rimo3 	<ul style="list-style-type: none"> Azure Marketplace

Bijlage



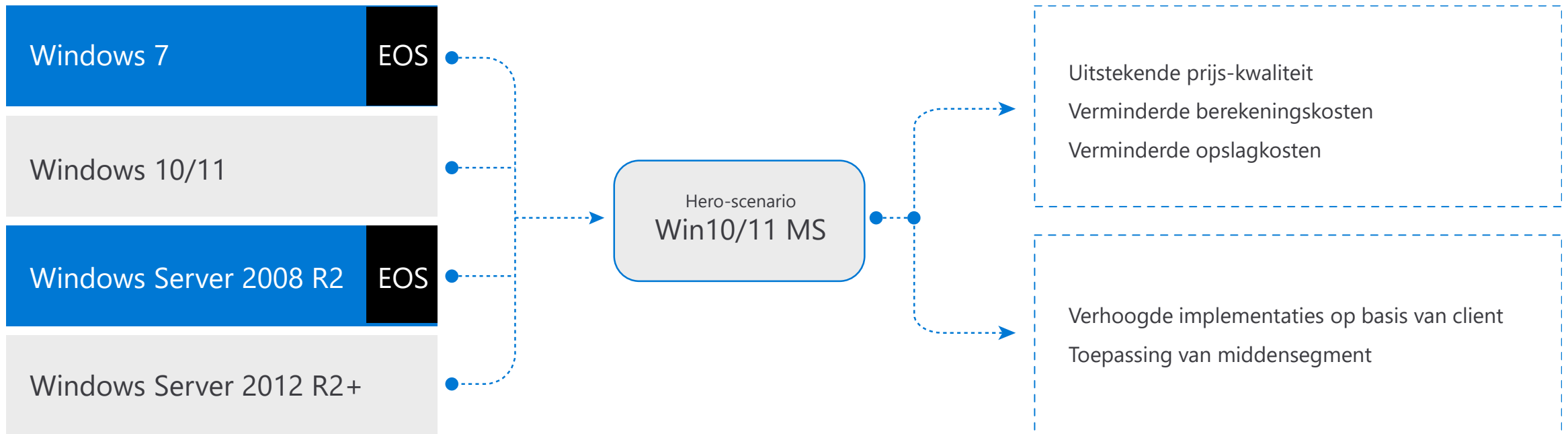
Azure Virtual Desktop

Veilige virtuele desktop- en app-ervaring, geleverd in Azure.



De ENIGE Windows 10/11 multi-sessie ervaring

Meerdere gebruikers tegelijk actief op dezelfde VM.
De gegevens van iedere gebruiker worden van iedere andere gebruiker geïsoleerd.

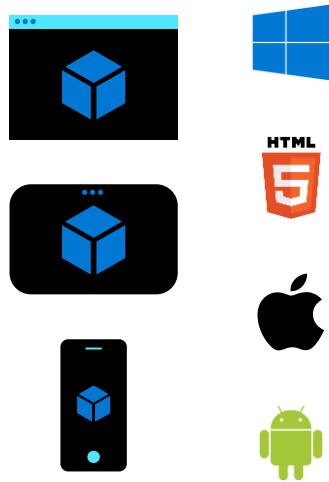


De compatibiliteit van toepassingen en gebruikerservaringen **verschillen** per **server-** en besturingssysteem van de **client**.

Architecturaal overzicht van Azure Virtual Desktop

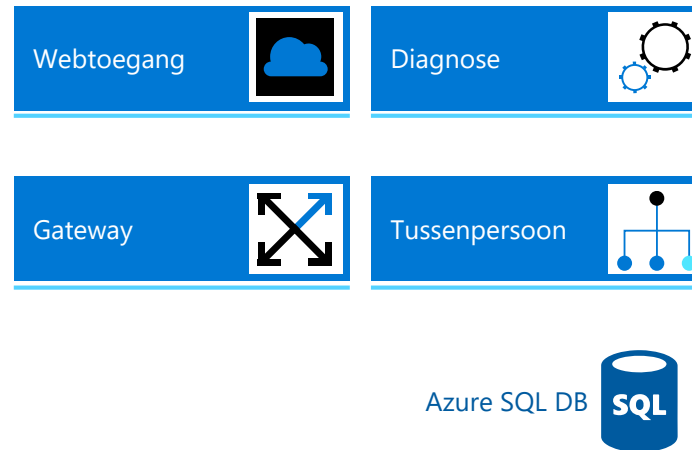
3 GROTE ONDERDELEN

Clients Beheerd door klant/partner



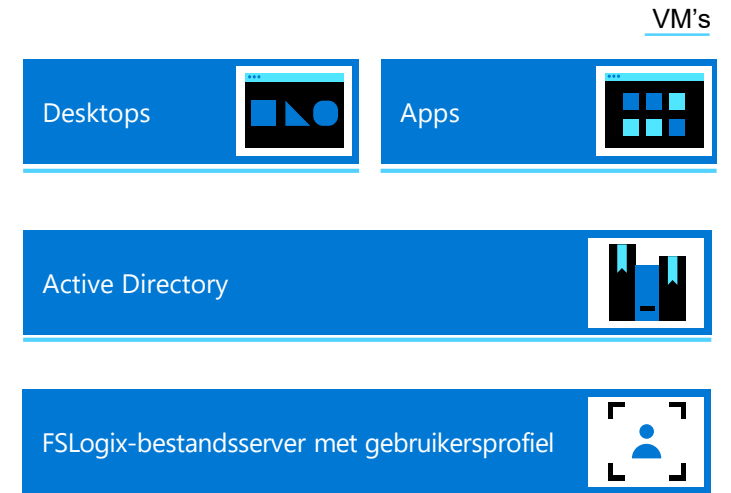
FIREWALL

Door Microsoft beheerde Azure Virtual Desktop

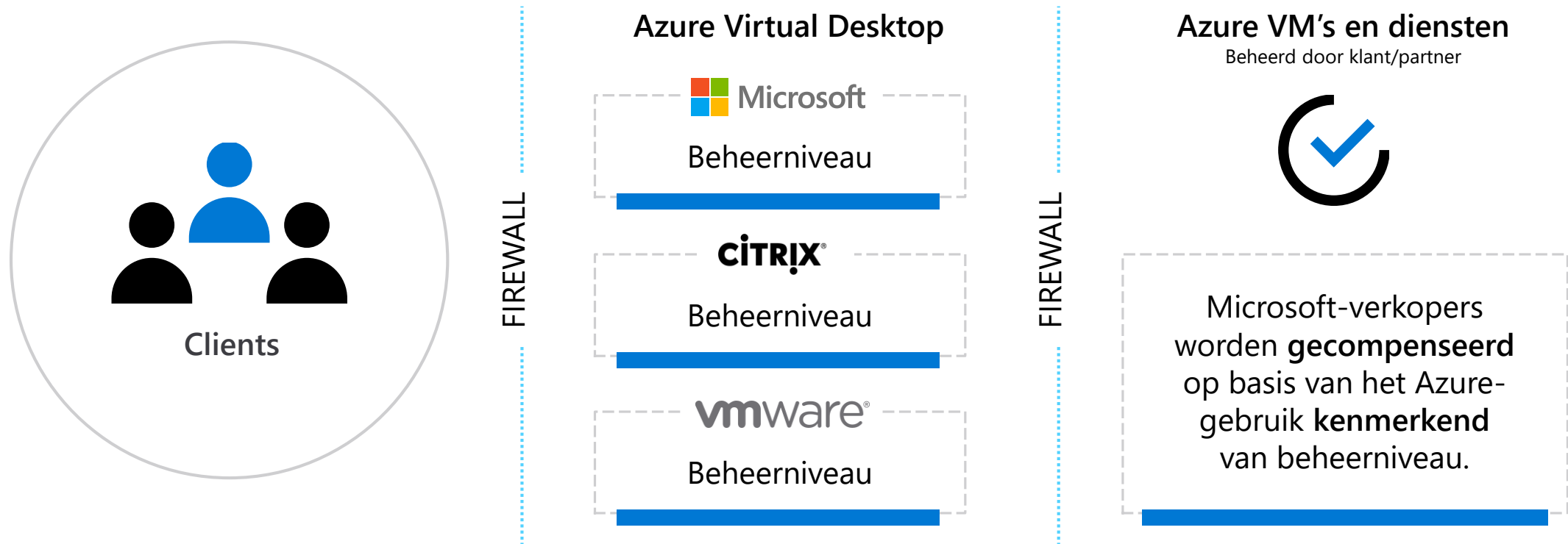


FIREWALL

Azure VM's en diensten Beheerd door klant/partner



Citrix en VMware-integratie



- Citrix en VMware bieden toegevoegde waarde aan Azure Virtual Desktop (bijvoorbeeld hybride implementatiebeheer).
- Windows 10/11 multi-sessie is ook beschikbaar met Citrix en VMware beheerniveaus.
- De klant beslist uiteindelijk over de keuze van het (de) beheerniveau(s).

Veel klanten komen nu al **in aanmerking** voor Azure Virtual Desktop

Licentievereisten voor Azure Virtual Desktop

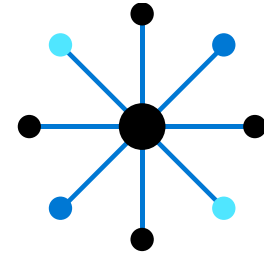
CLIENT

Klanten komen in aanmerking voor toegang tot Windows 10 en Windows 7 met Azure Virtual Desktop (Azure Virtual Desktop) als ze een van de volgende licenties* hebben:

- ▶ Microsoft 365 E3/A3
- ▶ Microsoft 365 E5/A5
- ▶ Microsoft 365 F1
- ▶ Microsoft 365 Business
- ▶ Windows 10 Enterprise E3/E5
- ▶ Windows 10 Education A3/A5
- ▶ Windows 10 VDA prijsdetails per gebruiker

*Klanten hebben toegang tot Azure Virtual Desktop vanaf hun niet-Windows Pro eindpunten als ze een Microsoft 365 E3/E5, Microsoft 365 A3/A5 of Windows 10 VDA per gebruikerslicentie hebben.

SERVER



Klanten komen in aanmerking voor toegang tot Windows Server 2012 R2 en nieuwere desktops en apps als ze een RDS CAL-licentie hebben met actieve Software Assurance (SA).



Alle kortingen en voordelen van Azure zijn van toepassing op Azure Virtual Desktop.

Alleen virtualisatie-eindpunten
Burst-to-Azure (cloud)

Gloednieuwe virtualisatieomgeving
"Omhoog en omlaag"

Azure Virtual Desktop
"Omhoog en omlaag", en moderniseren

Voordelen voor
de Azure-hybrid
gebruiker


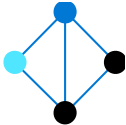








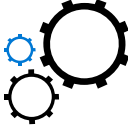
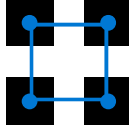

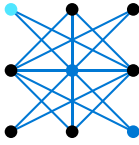
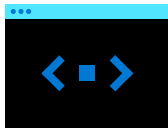
Op verbruik gebaseerde
incentiveprogramma's van Azure

CSP-marges
en -kortingen

Gereserveerde
instanties

DPOR

Azure verhoogt de productiviteit

Infrastructuur	Gegevens	Code
<p>Berekening </p> <p>Netwerken </p> <p>Opslag </p>	<p>SQL DB </p> <p>PostgreSQL </p> <p>MySQL </p> <p>MariaDB </p> <p>Redis Cache </p> <p>Cosmos DB </p>	<p>Containers </p> <p>Microservices </p> <p>Integriediensten </p> <p>Gebeurtenisgestuurd </p> <p>AI </p> <p>Ontwikkeling van web en mobiel </p>
<p>Azure IaaS biedt een speciaal gebouwde, flexibele IT-infrastructuur die is ontworpen om aan de behoeften van uw bedrijf te voldoen.</p>	<p>Slim</p> <ul style="list-style-type: none">• Slimme bescherming• Slimme uitvoering <p>Flexibel</p> <ul style="list-style-type: none">• Hyperscale• Elastisch schalen• Beheer van bronnen <p>Vertrouwd</p> <ul style="list-style-type: none">• Altijd versleuteld (veilige enclave)• Bedrijfscontinuïteit, HA/DR• Nalevingscertificaten uit de branche• Isolatie van de bedrijfsbeveiliging	<p>Azure is een gebruiksklaar platform voor moderne toepassingen dat een breed aanbod aan beheerde diensten biedt voor alle toepassingsscenario's, zodat u de beste benadering kunt kiezen voor uw cloud-toepassingen.</p>

Centrale leiding • Beveiliging • Beheer • Tools • DevOps

Microsoft is uw **vertrouwde technologiepartner**

Vertrouwde zakenpartner

De missie van Microsoft

“Iedere persoon en iedere organisatie op aarde mogelijkheden bieden om meer te bereiken.”

– **Satya Nadella**, CEO van Microsoft
Oktober 2018

“Geen enkele klant wil afhankelijk zijn van een leverancier die hem aan de ene kant technologie verkoopt en aan de andere kant met hem concurreert. Deze vergelijking goed begrijpen is essentieel om hun succes vooruit te laten gaan.
Microsoft heeft een unieke positie om hulp te bieden.”

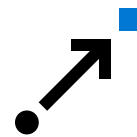
Vertrouwde innovatiepartner

Gezamenlijke principes voor IP-innovatie:

Het beleid van Microsoft stelt klanten gerust en geeft ze duidelijkheid als ze met ons innoveren.

Voordelen van Azure IP:

Microsoft biedt de beste bescherming in de branche tegen IP-risico's.



Patent keuze



Onbeperkte vrijwaring



“Ontspringende” licentie

Microsoft zet in op Azure Virtual Desktop als de toekomst van het Windows-platform.

1 Brede beschikbaarheid en snelle wereldwijde uitrol van de Azure Virtual Desktop-dienst.

2 Aantrekkelijke infrastructuur en licentieprijzen voor eindgebruikers.

3 Ondersteuningsplannen voor een ruim aanbod aan apparaten, inclusief mobiel en thin client waarop andere besturingssystemen worden uitgevoerd.

4 Snelle innovatie/integratie met Microsoft- en Azure-producten (bijv. Teams, Microsoft Defender ATP).

5 Groot partner-ecosysteem om op te bouwen/te integreren met Azure Virtual Desktop.



Bedankt.