

Powered by



Hewlett Packard
Enterprise

Het strategisch belang van cloud

5 concrete manieren waarop cloud het verschil maakt voor uw onderneming





Stap mee in de cloudrevolutie

In het hypercompetitieve bedrijfsklimaat van vandaag zoeken ondernemingen meer dan ooit naar nieuwe strategieën om zich te differentiëren. Zowel interne als externe bedrijfsprocessen moeten worden getransformeerd om zo doeltreffend mogelijk in te spelen op de uitdagingen van de digitale economie. De ambities zijn groot: producten en businessmodellen optimaliseren, klanten meer betrekken en medewerkers zo goed mogelijk ondersteunen in hun taken.

Om deze doelstellingen te realiseren en de concurrentie een stap voor te blijven, is de strategische inzet van digitale technologieën cruciaal. Digitale transformatie stelt ondernemingen in staat om op een efficiënte manier verschillende aspecten van hun organisatie – van productinnovatie en customer experience tot supply chains – te optimaliseren. Volgens het onderzoeksbureau Smart Insights is dan ook 65% van alle organisaties vandaag bezig met het uittekenen van een strategisch programma voor digitale transformatie.

Hoe zorgt u ervoor dat uw organisatie bij de frontrunners blijft?

Een flexibel en datagedreven IT-platform ligt aan de basis van een geslaagde digitale transformatie. In tegenstelling tot de klassieke in-huis-infrastructuur vereist de digitale evolutie die bedrijven vandaag doormaken meer aanpassingsvermogen, een verhoogde beschikbaarheid, een verlaging van de kosten en een snelle ROI. In deze context vormt de cloud de hoeksteen van uw hele IT-strategie.

Cloud, de toekomst van IT

Geconfronteerd met de uitdagingen voor IT vandaag, maken steeds meer ondernemingen de overstap naar cloud. Cloudtransformatie is de weg naar een toekomst van duurzame groei voor elk bedrijf. Maar wat houdt cloud computing nu echt in?

Wat is cloud?

Eenvoudig gezegd is cloud computing de levering van computerservices - zoals servers, opslag, databases, netwerken, software, analyses en intelligentie – via een online platform. U betaalt enkel wat u gebruikt, zo kunt u de bedrijfskosten verlagen, uw infrastructuur efficiënter beheren en opschalen naarmate uw bedrijfsbehoeften veranderen.

Dit zijn volgens onderzoek van het Amerikaanse communicatiebureau IDG de vijf belangrijkste redenen waarom bedrijven vandaag voor cloud kiezen:



Meer snelheid



Hogere wendbaarheid



Optimale continuïteit



Hogeren kostenefficiëntie



Betere service

Clouds bestaan er in verschillende vormen en maten.

Afhankelijk van de noden en ambities van uw organisatie, kiest u het type cloud dat het beste aansluit bij uw behoeften.

Publieke clouds zoals Microsoft Azure of AWS worden beheerd door de provider waar u de clouddiensten afneemt. Een publieke cloud biedt een robuuste architectuur die interessant is voor standaardapplicaties als e-mail en opslag of back-up. Hier is weinig tot geen personalisatie en configuratie mogelijk.

Een private cloud is een virtuele omgeving die wordt gehost door een betrouwbare partner die uw organisatie goed kent. Het biedt de controle en zekerheid van on-premise IT in een schaalbaar kostenmodel. Bedrijven die bedrijfskritische applicaties gebruiken en het beheer ervan graag overlaten aan datacenterexperts, verkiezen vaak deze oplossing.

Omdat elke onderneming een unieke combinatie van bedrijfsprocessen en -doelen heeft, is een **hybride mix** van verschillende omgevingen vaak de beste keuze. Een combinatie van publieke en private cloud, aangevuld met een on-premise infrastructuur, biedt uw organisatie een flexibele infrastructuur op maat.

Hoe maakt cloud het verschil?

Flexibel, schaalbaar en efficiënt. Over de businessvoordelen van cloud is al veel geschreven. Maar wat betekent cloud nu concreet voor uw organisatie? En hoe vormt cloud de basis van een geslaagd traject richting digitale transformatie?

Kortom, hoe maakt cloud het verschil voor uw onderneming? U leest het in de volgende **5 concrete manieren**.



1 Cloud transformeert uw bedrijfsprocessen

Goed uitgekiende bedrijfsprocessen vormen de ruggengraat van elke onderneming. Daarom is het voor managers vandaag cruciaal om die interne processen en methodes zo efficiënt mogelijk te organiseren. Meer efficiëntie levert u een enorme tijdswinst op: tijd die u kan investeren in innovatieve producten en een betere dienstverlening.

Werken met cloudapplicaties verhoogt de efficiëntie, biedt een optimale continuïteit en drukt de kosten. Een centrale cloudomgeving is volledig schaalbaar en biedt een flexibel platform voor slimme web-apps en analyseprogramma's. Met een publieke of private cloud op maat ziet u in één oogopslag hoe uw bedrijf er momenteel voor staat en kunt u op basis van deze data bedrijfsprocessen optimaliseren.

2 Cloud ondersteunt uw medewerkers

De digitalisering heeft de werkomgeving veroverd. Werknemers verwachten vandaag een state-of-the-art werkplekarchitectuur die hun manier van werken ondersteunt en vereenvoudigt. Met name mobiliteit is een sleutelement in de werkplek van de toekomst. Werknemers willen vandaag altijd, overal en op elk device toegang tot de juiste data en apps.

Om aan deze nieuwe eisen te voldoen, kiezen steeds meer bedrijven ervoor applicaties als e-mail, tekstverwerking, grafische software en opslag naar een (private) cloud te verhuizen. Cloud verbetert ook de gebruikerservaring. Door bijvoorbeeld centraal wachtwoordbeheer is er nooit meer gedoe met een waslijst aan verschillende wachtwoorden en logins. De cloud biedt dus een flexibele basis voor efficiënt mobiel werken. Op die manier kunnen werknemers sneller communiceren en stijgt de productiviteit.

3 Cloud betreft uw klanten

Innovatieve digitale technologieën reiken organisaties vandaag nieuwe mogelijkheden aan om de customer experience te transformeren. Klanten willen vandaag niet zomaar een product kopen, maar ze verwachten een geheel van diensten dat rond het product wordt aangeboden. Daarnaast verwachten ze ook een product dat op maat van hun behoeften is gemaakt.

De opkomst van big data en het Internet of Things (IoT) biedt bedrijven nieuwe opportuniteiten om op deze wensen in te spelen. Door uw producten te connecteren met het IoT wordt het bijvoorbeeld mogelijk om reële gebruiksgegevens te analyseren om uw product steeds beter af te stemmen op de wensen van uw klanten. De cloud biedt in deze context een schaalbaar platform om deze klantendata veilig op te slaan en te verwerken.

60%

van het werk wordt
buiten de kantorenumen
gedaan¹

77%

van de werknemers
is productiever als
ze mobiel werken²

17%

van de Belgische
werknemers werkt
regelmatig thuis³

¹ https://www.ikwilmobielwerken.nl/voorbereiden/beveilig-je-vrijheid/?utm_campaign=Social%20Promotion&utm_content=80817004&utm_medium=social&utm_source=facebook&hss_channel=fbp-1526943750852473

² <https://csolutions.nl/mobiel-werken-werkt/>

³ https://mobilit.belgium.be/sites/default/files/resources/files/kerncijfers_telewerk.pdf

4 Stimuleer samenwerking in een hecht ecosysteem

In de maakindustrie is een vlotte samenwerking met partners, zusterbedrijven en toeleveranciers van cruciaal belang. Met slimme cloud- of hybrid cloud- oplossingen ontstaat er een hecht en veilig ecosysteem waarbinnen data efficiënt kan doorgegeven worden. Spare-parts portals, voorraadbeheer en procesoptimalisatie kunnen allemaal genieten van deze hypergeconnecteerde omgeving waarin real-time inzicht de standaard wordt, over bedrijven en partnerships heen.



5 Cloud versnelt productontwikkeling & innovatie

In een veranderende marktomgeving is snelheid een differentiërende factor. Uw onderneming moet snel en flexibel kunnen inspelen op nieuwe eisen van de markt en ook de time-to-market moet worden ingekort. Traditionele IT-omgevingen bieden echter vaak niet de flexibiliteit en schaalbaarheid die noodzakelijk zijn in het volatiele bedrijfslandschap van vandaag. Legacy IT zet een rem op innovatie.

Met een cloud-omgeving kunt u daarentegen snel op- en afschalen op basis van uw ontwerpbehoeften, sneller proof-of-concepts opzetten en finaal dus sneller met nieuwe producten op de markt komen.

59%

van de bedrijven zegt dat cloud de time-to-market versnelt ⁴

80%

van de data in organisaties wordt niet gebruikt⁵

In 2025 zullen er
21,5 miljard
IoT-toestellen zijn⁶

⁴ <https://www.ey.com/Publication/vwLUAssets/>

⁵ <https://www.cio.com/article/3134048/align-intelligence-ux-and-data-to-power-exceptional-customer-moments.html>

⁶ <https://www.techzine.be/blogs/27268/iot-belgie-netwerk-landschap.html>

Starten met cloudtransformatie?

Als IT-expert helpt Savaco ambitieuze ondernemingen hun weg naar digitale transformatie te versnellen. Samen met onze klanten bouwen we elke dag aan IT met impact. Met onze jarenlange ervaring, waardevolle expertise en technische knowhow creëren we cloud-gebaseerde infrastructuren voor een grotere flexibiliteit en efficiëntie.

Wilt u de voordelen van cloud zelf ervaren? Boek vandaag nog onze Workshop over Digitale Transformatie en ontdek de mogelijkheden voor uw bedrijf. Bespreek samen met een expert het potentieel van cloud, workload per workload. Na een assessment van uw huidige IT-infrastructuur, peilen we naar uw toekomstverwachtingen. Zo ontwerpen we een omgeving op maat van uw ambities, nu en in de toekomst.

Is uw organisatie klaar voor cloud?

Vraag een Cloud Readiness QuickScan aan

+32 56 26 03 61

cloud@savaco.com

Savaco nv | Beneluxpark 19, 8500 Kortrijk - België

Powered by



**Hewlett Packard
Enterprise**