

Binnen twee jaar alles in de cloud

Ordina Digital Monitor: transitie naar cloud in versnelling, maar er zijn uitdagingen.

Mechelen, 09 mei 2022

Organisaties kunnen en willen niet meer om de cloud heen. Tweederde van de organisaties verwacht dan ook binnen twee jaar dat alles staat en draait in de cloud. Maar er zijn uitdagingen. Denk aan eisen vanuit security, compliance en wetgeving, verouderde applicaties en beperkte cloudexpertise in organisaties. “Laat dit je niet weerhouden om mee te gaan in de transitie,” is het advies van Wonne Keysers, Director Business Platforms & Cloud bij Ordina. “En mocht de kennis in de eigen organisatie ontbreken, laat je dan goed adviseren door een partner met kennis van zaken.”

De Ordina Digital Monitor, afgenomen onder 502 besluitvormers uit de industrie, financiële dienstverlening en de (semi-)overheid, brengt in kaart hoe het ervoor staat op IT-gebied in België. Waaronder de cloudadoptie in organisaties:

- Ruim de helft (56%) van de ondervraagden maakt op dit moment gebruik van publieke cloudoplossingen; de rest (nog) niet.
- Tweederde (66%) denkt dat binnen twee jaar alles op een publieke cloud staat.
- Het merendeel (64%) geeft aan dat het niet slim is álles naar de cloud te brengen en vooral niet alles bij één cloudleverancier onder te brengen (70%).

“De monitor laat zien dat een groot deel van de organisaties nog aan het begin van hun cloud journey staat,” zegt Keysers. “Tegelijk zien we een versnelling en dat is een goede zaak. Cloudtechnologie biedt organisaties de flexibiliteit en wendbaarheid die nodig zijn om in te spelen op de snelle marktontwikkelingen en klaar te zijn voor de toekomst.”

Security, compliance en wetgeving als grootste obstakel

Ondanks de voordelen die organisaties zien, zoals kostenbesparing ten opzichte van eigen datacenters en innovatieve mogelijkheden, maken verschillende obstakels de overstap moeilijk. 79% van de bevroegde besluitvormers ziet eisen vanuit security, compliance en wetgeving als belemmering.

Keysers: “Bedreigingen nemen alsmaar toe in omvang en complexiteit. Naast het gijzelen van data worden ook hele systemen onbruikbaar gemaakt, bijvoorbeeld met wiper malware zoals HermeticWiper. Dit maakt het juist nóg belangrijker om snel inzichtelijk te hebben waar beveiligingsrisico's zich bevinden. De cloud en bijbehorende tools bieden goede oplossingen op het gebied van cybersecurity. Ze bieden bijvoorbeeld oplossingen voor monitoring en maken het makkelijker updaterroutines goed in te richten.”

Naast eisen vanuit security noemen de besluitvormers ook de volgende belemmeringen:

- Financiële investeringen die nodig zijn naar de cloud te migreren (75%).
- Geschiktheid van de huidige infrastructuur en applicaties om in de cloud te werken (73%).
- Aanwezigheid van voldoende technische competenties binnen de eigen organisatie (71%).

Gebrek aan capaciteit mag geen probleem zijn

Van de bevroegde besluitvormers geeft 59% aan dat er sprake is van een achterstand in applicaties omwille van verouderde technologie. Een even grote groep zegt dat er gebrek aan interne capaciteit is om bestaande applicaties te onderhouden. Tot slot zien zeven op de tien (71%) de aanwezigheid van technische cloudexpertise binnen de eigen organisatie als belemmering om gebruik te gaan maken van de publieke cloud.

Keysers: "We zien steeds vaker dat verouderde technologie en zelfs hardware té lang in stand gehouden worden en dat er zich dan plots een acuut probleem voordoet. Opgestapelde technische achterstand zorgt dan voor uitval, beveiligingsproblemen of kennis die simpelweg verdwijnt." Keysers vervolgt: "De 'war for talent' slaat daarom vooral toe in omgevingen met veel verouderde legacysystemen. Dringend investeren in modernisering is dus de boodschap. Omarm een partner met kennis van zaken om je te helpen bij die noodzakelijke versnelling in modernisering en transitie naar cloud. Alleen met een sterke technische basis ben je als organisatie in staat om te veranderen wanneer dat nodig is."

Multi-cloud als nieuwe trend

De voornaamste redenen voor organisaties om cloud te omarmen blijken erg uiteenlopend. Voorbeelden zijn de kostenbesparing ten opzichte van eigen datacenters, de innovatieve mogelijkheden en de flexibiliteit. "Met kostenreductie en innovatiesnelheid als belangrijke drivers, kiezen industriële bedrijven vaak resoluut voor één cloudleverancier. Hierdoor zijn zij gemiddeld sneller met de cloudadoptie, maar het creëert ook een zekere afhankelijkheid."

Volgens Keysers overwegen daarom meer en meer organisaties een multi-cloud aanpak: "De financiële sector en de overheid zetten al vaker in op meerdere publieke cloudleveranciers om risico's te spreiden en continuïteit te waarborgen. Al dan niet in combinatie met private cloud. Mijn advies is om continu te blijven evalueren wat het beste scenario is. Voor steeds meer organisaties zal het ideale scenario bestaan uit een setting waarin je onafhankelijk bent van specifieke publieke cloudleveranciers. Zodat je als organisatie zonder moeite kan switchen naar spelers die beter aansluiten bij je specifieke wensen of simpelweg om kosten te besparen."

OVER DE **ORDINA DIGITAL MONITOR**

De Ordina Digital Monitor is een onderzoek in samenwerking met onafhankelijk marktonderzoeksbureau Markteffect. Het onderzoek bevraagt 1.700+ besluitvormers op het gebied van digitalisering (IT, bedrijfsvoering en automatisering) binnen drie sectoren: financiële dienstverlening, industrie en de overheid. De Ordina Digital Monitor gaat in op issues en trends voor de digitalisering van organisaties die van invloed zijn op de strategie, besluitvorming en operatie. Dit onderzoek is in oktober en november 2021 in België en Nederland uitgevoerd. In België namen 502 IT-besluitvormers deel en in Nederland 1.252. Het onderzoeksrapport Business Platforms & Clouds is [hier te downloaden](#).

OVER **ORDINA**

Ordina is de digitale businesspartner die voorsprong realiseert vanuit technologie en marktkennis. Dat doen we door technologie, businessuitdagingen en mensen slim met elkaar te verbinden. We helpen onze klanten om hun snelheid te vergroten, slimme toepassingen te ontwikkelen, nieuwe digitale diensten te lanceren en te zorgen dat mensen ze omarmen.

Ordina is opgericht in 1973. Het aandeel is sinds 1987 genoteerd aan Euronext Amsterdam en maakt deel uit van de Smallcap Index (AScX). In 2021 behaalde Ordina een omzet van EUR 394 miljoen. Meer informatie is beschikbaar op www.ordina.nl.

Aanvullende informatie

Voor meer informatie over dit persbericht:

Ordina

Sander van Pijkeren, Corporate Communicatie & Marketing

Mail: sander.van.pijkeren@ordina.nl

Telefoon: +31 (0)30 663 7000