

Waarom je bedrijf de overstap moet maken naar een moderne desktop met Microsoft 365 op een nieuw toestel

Gebruik je nog steeds Windows 7 en Office 2010 op die oude computer? Denk je dat je e-mail- en bestandsservers je gegevens beschermen? Ondersteunt je bedrijf werken vanop afstand? Denk je dat het te veel kost om naar een moderne desktop te upgraden?

Laten we door de feiten en fabels lopen over het al dan niet overschakelen.

Fabel

- 1 Het lijkt erop dat hackers het meestal gemunt hebben op de grote ondernemingen. Ik denk niet dat ze zich zouden bezighouden met mijn bedrijfje.

Feit



Meer dan 50% van de kleine¹ bedrijven heeft te maken gekregen met een gegevensinbreuk²

Wat is erger? Elke inbreuk kost gemiddeld € 73.000³

En dan hebben we het nog niet over het verlies van je meest waardevolle bezit: je reputatie en het vertrouwen van je klanten. Nieuwe moderne toestellen gebruiken onze meest beveiligde Windows ooit.

- 2 Nieuwe toestellen zijn duur. Het is goedkoper voor mij om gewoon te houden wat ik heb.

Het onderhoud en het herstel van dergelijke verouderde toestellen kunnen oplopen tot maar liefst 450 euro per jaar⁴.

Bovendien zijn nieuwe Windows 10 Pro-toestellen beschikbaar in alle prijscategorieën om aan ieders budget tegemoet te komen.

Het is mogelijk dat je voor een computer van meer dan 4 jaar hogere herstellingskosten betaalt⁴, tot

2x meer

- 3 Ik ben bang dat mijn apps en randapparaten niet op een moderne desktop werken.



Goed nieuws. 99% van de Windows 7-apps is compatibel met Windows 10⁵

Een moderne desktop bouwt voort op je huidige netwerk en werkt ermee. Je Windows-apps en interne apps zouden eveneens compatibel (en vertrouwd) moeten zijn.

Fabel

4 Ik moet mijn werknemers elke dag op kantoor zien om er zeker van te zijn dat ze doeltreffend aan onze bedrijfsdoelstellingen werken

Feit

Goede werknemers leveren altijd goed werk, waar ze ook zijn.

Bovendien stijgt de productiviteit van werknemers gemiddeld met 22% en vermindert het personeelsverloop met 50%

Het gemiddelde bedrag dat KMO's per jaar bespaarden per fulltime werknemer op afstand.¹⁰

€ 17.500

5 Ik weet dat een nieuw toestel sneller zou werken, maar ik ben niet zeker of het veel verschil zou uitmaken.



Het grootste voordeel van nieuwe toestellen is dat je werknemers professioneel kunnen multitasken.

Ze zullen meer gedaan krijgen.

2,1x sneller

multitasken dan een computer van 4 jaar oud^{6,7,8}

Een moderne desktop die op een nieuw toestel draait, presteert tot 80% beter in vergelijking met Windows die op een 4 jaar oude laptop draait.^{7,8,9}

En als je oude computers moet herstellen, kan je 48 uur aan werktijd per computer verliezen.⁴

Gebruik je nog steeds Windows 7 of Office 2010? Dit moet je weten:

Vanaf **14 januari 2020** wordt de ondersteuning voor Windows 7 beëindigd.

Vanaf **13 oktober 2020** wordt de ondersteuning voor Office 2010 beëindigd.

Windows- en Office-apps zullen nog steeds kunnen worden opgestart en gedraaid, maar je zult geen software-updates, dus ook geen beveiligingsupdates, meer ontvangen van Microsoft. Toestellen met niet-ondersteunde software zijn niet beschermd. Klanten moeten overwegen om Windows 10 en Office 365 op een modern toestel te laten draaien.

Ben je klaar voor de overstap? Contacteer ons. 

¹Klein bedrijf wordt gebruikt zoals vastgelegd in 'Levelling the trading field for SMEs', Wereldhandelsrapport 2016. ²Ponemon; 2016 State of Cybersecurity in SMB (USA); Canadese Kamer van Koophandel, An Analysis of the Adoption of Internet-based Technology, februari 2017. ³Small Biz Daily: 10 Small Business Trends 2018. ⁴SMB PC Study, Techaisle, 2018*. ⁵Hardware-/softwarevereisten zijn van toepassing; de beschikbaarheid van functies kan variëren. Internetverbinding vereist. Bezoek de website van de fabrikant van je toestel en www.windows.com/windows10specs om de compatibiliteit te controleren en voor andere belangrijke informatie over de installatie. Bijkomende vereisten zijn mogelijk na verloop van tijd en van toepassing op updates. ⁶Slack is geopend op de achtergrond, terwijl een Microsoft PowerPoint.ppt presentatie van 2,28 MB wordt geëxporteerd als een 1920x1080 H.264.mp4 videopresentatie. Terwijl de videopresentatie wordt opgesteld, 1) wordt een Microsoft Word-document van 6,49 MB en 844 pagina's geconverteerd naar een pdf-bestand van 7,98 MB en 2) een Microsoft Excel-werkblad .xslm van 70,4 MB met macro's wordt herberekend. ⁷CONFIGURATIES BIJWERKEN NIEUW: Intel® Core™ i7-8650U (Intel Reference Platform), 15 W, 4C8T, Turbo tot 4,2 GHz, Geheugen: 2x4GB DDR4-2400, Opslag: Intel® 6000p SSD, Afbeeldingen: Intel(R) UHD Graphics 620, BIOS versie 117.07 met MCU 0x84, OS: Windows* 10 (versie 10.0.16299.192). ⁸JAAR OUD: Intel® Core™ i7-4600U (Intel Reference Platform), 15 W, 2C4T, Turbo tot 3,3 GHz, Geheugen: 2x4GB DDR3-1600, Opslag: Intel 540s SSD, Afbeeldingen: Intel(R) HD Graphics 4400, BIOS versie 139 met MCU 0x23, OS: Windows* 10 (versie 10.0.16299.192). ⁹Software en workloads die in prestatietests werden gebruikt, werden mogelijk geoptimaliseerd om uitsluitend op Intel-microprocessors te werken. Prestatietests, zoals SYSmark en MobileMark, worden gemeten met behulp van specifieke computersystemen, onderdelen, software, acties en functies. Indien een van deze factoren wijzigt, kunnen de resultaten variëren. Raadpleeg andere informatie en prestatietests om je te helpen je beoogde aankopen volledig te evalueren, zoals de prestatie van dat product wanneer het met andere producten wordt gecombineerd. Ga naar www.intel.com/benchmarks voor meer informatie. De hierboven vermelde benchmarkresultaten moeten mogelijk worden herzien naarmate bijkomende tests worden uitgevoerd. De resultaten zijn afhankelijk van de specifieke platformconfiguraties en workloads die tijdens de tests werden gebruikt. Ze zijn mogelijk niet van toepassing op bepaalde gebruiksonderdelen, computersystemen of workloads. De resultaten zijn niet noodzakelijk representatief voor andere benchmarks en andere benchmarkresultaten tonen mogelijk een grotere of kleinere impact door mitigaties. ¹⁰SYSmark* 2014 SE is een benchmark van het BAPCo*-consortium dat de prestaties van Windows*-platforms meet. SYSmark 2014 SE test vier gebruiksscenario's: Productiviteit op kantoor, Creatie van media, Gegevens-/Financiële analyse, en Reactiviteit. SYSmark omvat echte toepassingen van onafhankelijke softwareleveranciers, zoals Microsoft* en Adobe* ¹¹Small Business Trends; Remote Working Policies Can Benefit Small Business, 1 nov. 2017.