

Wat zijn je kosten per uur zonder IT?

Als een ramp toeslaat en je de toegang tot je bedrijfskritische systemen verliest, is het van groot belang dat die toegang zo snel mogelijk wordt hersteld. Je riskeert anders dat meer systemen, afdelingen of diensten worden getroffen. Met serieuze gevolgen voor de dagelijkse bedrijfsresultaten.

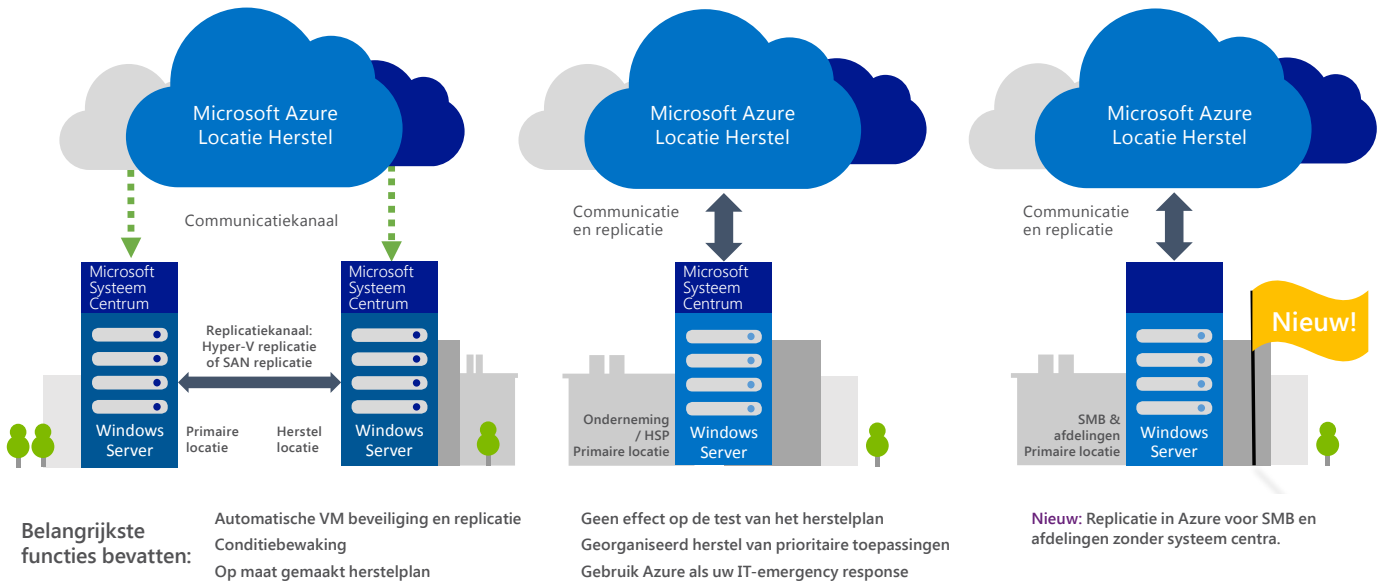
Traditionele back-up wordt doorgaans eenmaal per dag uitgevoerd en duurt uren om te herstellen. Bij landurige stroom- of netwerkstoringen of als er hardware moet worden vervangen kan het dagen kosten voordat de systemen zijn hersteld.

Continue replicatie

IT-emergency response beschermt je bedrijfskritische systemen door een automatische replicatie en herstel van je systemen in een Microsoft datacenter.

In het geval van een stroomstoring op jouw locatie, worden de beschermde systemen in het Microsoft datacenter binnen enkele minuten geactiveerd. Dit betekent dat je bedrijfskritische systemen zo snel mogelijk draaien, totdat ze lokaal hersteld kunnen worden.

Georganiseerde IT-emergency response voor Hyper-V VM's, tussen on-premise en Microsoft Azure



Uitdagingen bij traditionele IT-emergency response

- **Traditionele** oplossingen met een hoge toegankelijkheid zijn duur en vereisen dat je een compleet identieke omgeving op een secundaire locatie heeft. Dit is doorgaans inclusief hardware, software en dubbel beheer.
- **IT-emergency** response kan moeilijk te testen zijn en het is vaak onmogelijk om het responseplan te rapporteren.
- **Zakelijke eisen** aan een IT-emergency responseplan kunnen moeilijk worden vervuld en het duurt -als gevolg van de complexiteit- meestal maanden om ze te ontwikkelen.

Voordelen van cloud-based IT-emergency response

- **IT-emergency response zorgt voor het doorlopend kopiëren van je bedrijfskritische systemen** - tot op elke 30 seconden. Dit betekent dat je systemen -in tegenstelling tot bij een traditionele back-up- zijn voorzien van de allerlaatste informatie.
- **Je activeert je IT-emergency response binnen enkele minuten.** Je bedrijfskritische systemen draaien gewoon door, zelfs bij een volledige storing.
- **Je verlaagt de kosten voor hardware en netwerk aanzienlijk** in vergelijking met traditionele oplossingen - je betaalt alleen als je jouw IT-emergency response activeert.

Wij bieden je ook

- Ontwikkeling van het initiële responsplan
- Een jaarlijkse test van het IT-emergency responsplan, inclusief een rapportage
- Monitoren en actieve IT-emergency response in het geval van storingen in je systemen