

# Microsoft 365 Starterkit

## Snel en succesvol naar de Microsoft Cloud

Dagelijks worden we geconfronteerd met geavanceerde cyber-aanvallen en steeds veranderende wet- en regelgeving (GDPR/BIO/NTA7516). Vreemd is het niet dat beveiliging en compliance hoog op de agenda staat bij veel organisaties, maar niet voor elke organisatie is dit eenvoudig en snel te realiseren. Hoe zorg je voor een veilige werkplek binnen de moderne werkplek?

Cloud is vaak gebaseerd op standaardisatie, echter zijn veel klantomgevingen dit niet. Daarom moet er goed worden gekeken naar de huidige IT-omgeving, actuele beveiligingsvereisten, bedrijfsbehoeften en toekomstige wensen. Ervaring leert ons dat we vaak dezelfde voor- en nadelen voorbij zien komen. SoftwareONE ontwikkelde daarom de **Microsoft 365 Starterkit** waarin we je vooral ondersteunen op punten die als mogelijk nadeel worden gezien. Hiermee halen we enkele belangrijke drempels weg en wordt de weg vrijgemaakt naar een succesvol technisch project.

### Microsoft 365 Starterkit gereed in 3 fases

Om de juiste doelarchitectuur en de benodigde licenties in kaart te brengen en te beheren biedt de Microsoft 365 Starterkit uitkomst. SoftwareONE neemt de tijd om al jouw vragen te beantwoorden en helpt je in drie fases bij de voorbereidingen van een op Microsoft Cloud technologie gebaseerde werkplek:

#### Prepare (1 dag)



Ter voorbereiding krijgt een afgevaardigde groep IT medewerkers de technische VIEW workshop met focus op de individuele oplossingen van Microsoft 365; Office 365, Enterprise Mobility + Security (EMS) en Windows 10.

#### Design (3 dagen)



Met het Cloud Readiness Assessment (CRA) wordt bepaald of de huidige IT-omgeving geschikt en gereed is voor Microsoft 365. De inventarisatie laat tevens zien welke licenties daarvoor nodig zijn.

#### Build (5 dagen)



Alle uitgangspunten en oplossingen die van toepassing zijn op deze nieuwe werkplek worden geborgd in het High Level Design (HLD). Het HLD is het uitgangspunt voor alle vervolgprojecten.

### Ons aanbod aan jou

- › Het niveau van de technische workshop kunnen we aanpassen aan het huidige level van de deelnemers.
- › Cloud Readiness Assessment (CRA) middels deze inventarisatie kan worden bepaald of de huidige IT-omgevingen geschikt en gereed zijn voor Microsoft 365. Eventuele aandachtspunten worden hier in kaart gebracht zoals bijvoorbeeld: Identity- en Access management (Active Directory > Microsoft Cloud) en Exchange Online in relatie tot de hybride Exchange Server omgeving.
- › Omdat SoftwareONE een relatief grote Microsoft partner is, kunnen we benodigde zaken zoals subscriptions en eventueel licenties ook gelijk in orde maken.
- › In het High Level Design (HLD) document worden de benodigde oplossingen en de samenhang ertussen beschreven. Tijdens het implementeren van de nieuwe werkplek is dit document leidend voor de inrichting van alle vervolgprojecten.

### De voordelen van Microsoft 365

- 1 Complete oplossing ontworpen om o.a. thuiswerkers te beschermen
- 2 1 licentie geeft toegang tot 5 apparaten per gebruiker
- 3 Voldoen aan de eisen en richtlijnen op het gebied van beveiliging & compliance (GDPR/BIO)
- 4 Maak je nog gebruik van Windows 7 of Office 2010, dan biedt Microsoft 365 ook voordelen. Je kunt, onder bepaalde voorwaarden gratis beveiligingsupdates ontvangen bij migratie naar Microsoft 365.



### Aan de slag!

Wil je meer informatie over de Microsoft 365 Starterkit? Of ben je van plan aan de slag te gaan met beveiligingsvereisten binnen jouw organisatie? Neem dan contact met ons op.