

## Advanced Back-up

**Een bekend Nederlands gezegde luidt: “beter voorkomen dan genezen”. Dit geldt zeker ook wanneer je het hebt over verlies van belangrijke data door een virusaanval, servercrash, inbraak, brand of andere calamiteit. Om dit scenario te voorkomen heeft BizQIT een back-up oplossing die voor elke bedrijfsgrootte een betaalbare oplossing biedt.**



Verschillende bedrijven hebben verschillende behoeften aan back-up dienstverlening. Dat heeft onder andere te maken met het aantal servers, de hoeveelheid data, het belang en gevoeligheid van de data. Maar soms kan ook regelgeving eisen stellen aan de inrichting en configuratie van de back-up. Binnen elke organisatie is een back-up infrastructuur nodig die moet worden ingericht en onderhouden. Wij richten deze infrastructuur betrouwbaar in met bestaande of nieuwe hardware op locatie en/of in de Cloud.

### Restore procedure

Het terughalen van de back-up is bij conventionele back-up systemen afhankelijk van de snelheid van de internetverbinding. Vanwege onze lokale kopie kan dit veel sneller worden uitgevoerd. Door de instant-restore technologie kunnen vele gigabytes aan informatie binnen enkele minuten hersteld zijn, óók als de lokale back-up verloren is gegaan en er van alles van internet moet worden teruggehaald, onafhankelijk van de snelheid van de internetverbinding. Hierdoor gaat er geen kostbare tijd verloren en is de productie snel weer op pijl.

### Voorkomt dataverlies

Door de combinatie van regelmatige back-ups (meerdere per dag) en de snelle instant-restore technologie kan je na een crash niet alleen weer snel aan het werk, maar is er ook maar heel weinig data verloren gegaan.

### Privacybescherming – Algemene Verordening Gegevensbescherming (AVG)

In het kader van de AVG hebben alle bedrijven vanaf mei 2018 de plicht privacygevoelige data van klanten goed te beschermen en daarvoor alle mogelijke technische voorzieningen te treffen. Om je daarin te ondersteunen heeft BizQIT een aantal maatregelen getroffen:

- De data wordt opgeslagen in ons datacentrum met de volgende certificaten: Nederlandse ISO 27001, ISO 9001, NEN 7510 en ISAE 3402 I en II gecertificeerde datacentra.
- Alle data wordt encrypted (versleuteld) verzonden en opgeslagen op onze eigen storageservers.
- De data wordt verdeeld over meerdere storagesystemen en is daardoor niet eenvoudig te herleiden tot één databestand.
- De verbinding naar ons datacentrum waar de data wordt opgeslagen is met een SSL-certificaat beveiligd en via een Trusted Certificate Authority geverifieerd.
- De toegang tot de deze data is alleen mogelijk vanuit ons kantoor via een speciaal daarvoor ingerichte beveiligde verbinding (VPN).
- Onze technische engineers hebben een geheimhoudingsverplichting getekend.
- Al onze medewerkers beschikken over een Verklaring Omtrent Gedrag (VOG).

Onze back-up oplossing voldoet hiermee aan de nieuwe privacy regelgeving die vanaf eind mei 2018 voor heel Europa geldt. Je hebt daarmee de zekerheid dat de data veilig is en blijft.