

# Automatisk Restore Kontrol

## - sikrer kvaliteten af din backup

### Validering af backup

Med Automatisk Restore Kontrol (ARK) valideres brugbarheden af din virksomheds Backup. Løsningen kan benyttes uanset om din virksomhed er sikret med Front-safe Remote Backup eller har egen inhouse TSM backup.

#### Fordele ved ARK

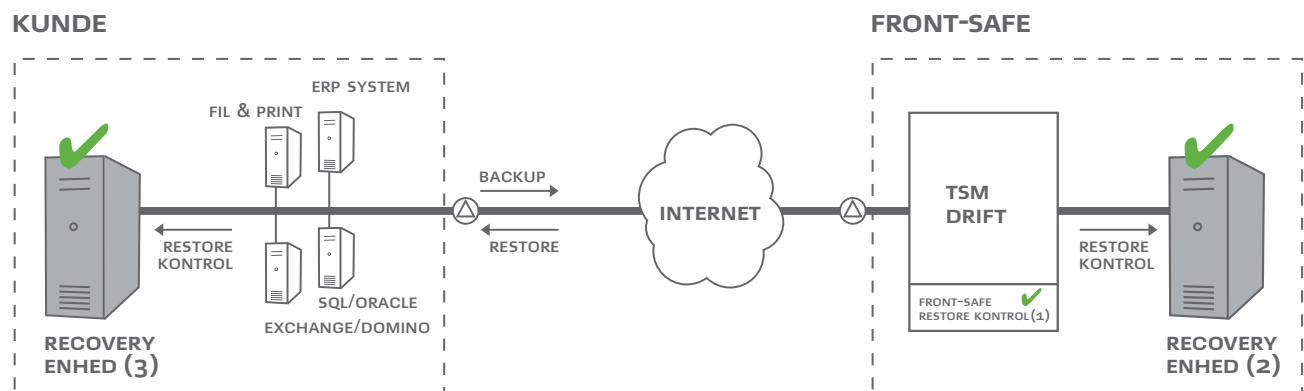
- Automatisk kontrol og validering af backup
- Afslører kritiske fejl i database backup
- Afslører konfigurationsfejl
- Afslører konflikter i backup scheduleringer
- Afslører fejl i backup software
- Mulighed for stand-in & nøddrift
- Løsningen har ingen påvirkning på backupprocessen

#### Dermed opnås

- Reduceret nedetid og mindre datatab
- Simpel recovery infrastruktur
- Proaktiv fejlretning
- Bedre sikkerhed

### Remote Backup og Restore Kontrol

ARK kan kombineres med Remote Backup, således at backupdata automatisk tilbageføres til en integreret Recovery enhed i Front-safes backupmiljø (1). På baggrund af tilbageførslen modtager kunden en rapport, som afslører eventuelle problemer og fejl i forbindelse med tilbageførslen af data. Dermed opnås, at fejl og mangler i backupgrundlaget opdaes, inden uheldet for alvor er ude.



### Onsite/offsite stand-in server og nøddrift

Som alternativ til at gennemføre tilbageførslen til Front-safes Recovery enhed, hvorfra data slettes igen, kan din virksomhed vælge at få tilbageført data til en Recovery Enhed, som virksomheden selv ejer. Denne enhed kan placeres i det sikre driftsmiljø hos Front-safe (2), eller den kan placeres på en lokation i din virksomhed (3). Virksomheden vil nu kunne benytte Recovery Enheden som stand-in og nøddrift ved nedbrud af driftsmiljøet. Det er ikke et krav, at Recovery enheden skal være tvillinge udstyr.

Løsningen understøtter TSM og Veritas backupløsninger på Windows platformen. Hvis flere servere skal tilbageføres eller afvikle nøddrift samtidigt, kan virtuelt software anvendes til ARK platformen.