

# Symantec Enterprise Vault.cloud

## Konsulentvisning

“Vanskelighetene og utgiftene ved å administrere denne massive datamengden, det minimale behovet for å ha tilgang til den og uvilligheten til å slette noe, gjør at organisasjoner ser etter kostnadseffektive [arkivering] bruksmodeller, slik som de skal kan finnes i skyen.”

## Forskjellen ved Symantec.cloud

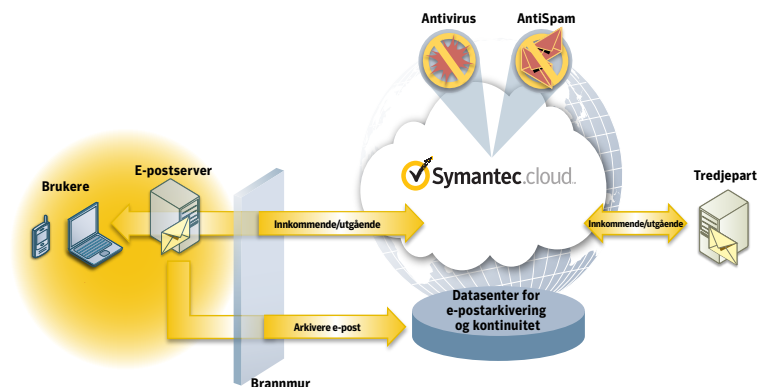
- Fullstendig vertsbasert installasjon uten lokal maskinvare, programvare eller tilleggsprogrammer for klient.
- Arkiveringsløsningen egner seg for kunder som bruker en vertsbasert Exchange-server eller en nettskybasert e-posttjeneste.
- Sluttbrukertilgang via Microsoft Outlook, OWA, sikker webportal eller BlackBerry-klient.
- Støtte for Microsoft Exchange-, Domino-, GroupWise- og Linux-e-postservere.
- Unngår arkivering av virus og spam ved bruk med Email Anti-Spam.cloud og Email Anti-Virus.cloud tjenestene.
- Yter ekspertpersonale 24/7 støtte fra Symantec.cloud.

## E-postboksadministrasjon, e-discovery, samsvar – oppfyller du kravene?

E-post er en av bedriftens mest kritiske goder – og med prognoser om vekst i global e-posttrafikk til 507 milliarder meldinger daglig innen 2013, har det aldri vært mer utfordrende å administrere e-post. Ikke bare trenger medarbeiderne tilgang til e-postkontoene sine for å utføre forretninger effektivt, men du må også administrere historiske kopier av e-postmeldinger for å overholde forskriftsmessige krav. Og bedriften krever å ha mulighet til å enkelt legge juridiske bånd på e-postmeldinger og gjennomføre effektiv e-Discovery dersom de må gjennom en rettssak.

IT-avdelinger uten en løsning for e-postarkivering kan oppdage at de bruker uforholdsmessig mye tid og midler på å administrere en økende mengde e-post og besvare arbeidskrevende forespørsler om søk og innhenting av bedriftssamsvar, juridisk avdeling, informasjonsansvarlige og bedriftens medarbeidere.

Symantec.cloud vertsbasert e-postarkivering er en tjeneste som er utformet for å hjelpe selskapet med å ta for seg de mange utfordringene ved administrering av e-postlagring, juridiske søk og samsvar med regler. Den arkiverer interne og eksterne e-postmeldinger sikkert eksternt, samtidig som den gir hurtig tilgang til dine e-postmeldinger på forespørsel etter at det er arkivert.



Tjenestens nøkkelkomponenter kombinerer ubegrenset lagring og arkivering av e-postmeldinger med raskt og enkelt søk og gjenvinning. Intern og ekstern e-postkommunikasjon overføres fra din e-postserver og lagres i redundante, eksterne datasentre.

Sluttbrukere kan søke etter og gjenopprette e-post i sine personlige arkiver via Microsoft Outlook, Outlook Web Access, gjennom et sikkert, nettbasert grensesnitt eller BlackBerry med raske søkeresultater. Administratorer kan søke globalt eller delegere begrenset tilgang til andre brukere.

## Slik fungerer tjenesten

- En administrator setter opp kontoene og tillatelsene og konfigurerer bevaringsretningslinjene.
- E-posttilkobling, journalføring og sikker TLS-forbindelses konfigureres på e-postserveren din.
- Et sikkert, eksternt lager etableres for å lagre, administrere og vedlikeholde arkiverte e-postmeldinger.
- Når e-post sendes og mottas i det primære e-postsystemet, blir en kopi av hver melding (inkludert intern e-post) sendt til datasenteret.
- Duplikatene av e-post og vedlegg blir fjernet igjen og lagret kryptert sammen med relevante metadata.
- E-post kan enkelt hentes frem fra det vertsbaserte arkivet av brukerne innenfor bedriften eller autoriserte eksterne brukere.

## Serviceavtale (SLA)

Vår serviceavtale tilbyr pengene tilbake dersom en tilgjengelighet på 99,99 % ikke oppfylles.

## Næste trin

Kontakt en produktspesialist:  
Norge: +47 2257 7780  
cloud\_info@symantec.com  
www.symanteccloud.com

## En vertsbasert løsning dekker behovene til mange

Symantec.cloud vertsbaserte e-postarkivering kan hjelpe til med å oppfylle kravene til e-postadministrasjon fra forskjellige interessenter:

**Administrasjon av e-postlagring:** IT kan oppfylle behovene til sluttbrukerne ved å gi dem rask tilgang til e-post de har sendt eller mottatt fra Microsoft Outlook, en nettleser eller en BlackBerry. Dette kan oppnås samtidig som man reduserer størrelsen på lokale e-postlagre, bedrer ytelsen til e-postserverne og gjør det lettere å ta sikkerhetskopier. Løsningen skaleres enkelt, og lar IT legge til nye brukere etter behov.

**Kostnadsbegrensning:** Løsningen kan settes opp raskt, er enkel å implementere og krever ingen dedikerte medarbeidere. Totale kostnader kan vanligvis være lavere enn en egen løsning, som krever betydelige forhåndskjøp og utrullingsinvesteringer, i tillegg til løpende kostnader tilknyttet administrasjon, lagring, sikkerhetskopier, kapasitetsadministrasjon og høy tilgjengelighet. Ubegrenset lagring og retensjon betyr forutsigbare kostnader og effektiv budsjettering.

**Kravoppfyllelse:** Løsningen gjør det mulig å stille inn bevaringsretningslinjer for e-post, gir ekstra tilsyns- og gjennomgangsegenskaper og gjør det enkelt å implementere lovbestemte krav. Servicealternativer er tilgjengelige for kunder i strengt regulerte bransjer.

**Juridisk innhenting:** Med Symantec.cloud vertsbaserte e-postarkivering kan det juridiske teamet utføre søk og innhenting av e-post og ulike vedleggstyper basert på et stort utvalg av kriterier eller søkevilkår. Bundne globale søkemuligheter kan delegeres til juridiske medarbeidere eller ledere.

Funksjoner	Fordeler
Ren vertsløsning	Denne tjenesten har ingen maskinvare, programvare eller tilleggsprogrammer for klient, er rask og enkel å sette opp og stiller svært få krav til administrasjon
Støtte for sluttbrukersøk i Microsoft Outlook, Microsoft Outlook Web Access, sikker webportal eller BlackBerry	Kraftig søkefunksjonalitet benytter skalerbare nettskybaserte behandlingsressurser for å levere raske resultater fra ethvert tilgangspunkt
Søk og juridisk dokumentasjon i verdensklasse	Søk og gjenvinn e-post og hundrevis av vedleggstyper. Definer juridisk arkivering mens søkekapasitet kan delegeres til juridiske medarbeidere eller ledere.
Ubegrenset lagring og arkivering	Reduserer lokale e-postlagre, bedrer serverytelse og kortere nedetid til sikkerhetskopiering, mens brukere får et ubegrenset e-postarkiv
Verktøy hjelper til med import av eksisterende e-postlagre	Trekk ut fra flere kilder (PSTer, e-postservere, eksisterende arkiver) for å opprette et komplett eksternt e-postarkiv
Støtte for Microsoft Exchange-, IBM Lotus Domino- og GroupWise-servere	Støtte for flere e-postservere for å opprette ett søkbart eksternt e-postarkiv.
Email Continuity	Gir høy tilgjengelighet når det brukes sammen med Enterprise Vault Mailbox Continuity.cloud