



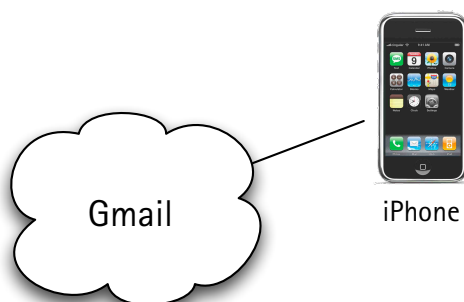
NetServices mini-guide till e-post

För användare med Mac och iPhone så finns idag ett ganska brett utbud av tjänster och lösningar för e-post.

Den här mini-guiden är till för att hjälpa dig på traven med att hitta rätt bland dessa alternativ för din verksamhet oavsett om du är enmansföretagare eller ansvarar för flera anställdas e-post.

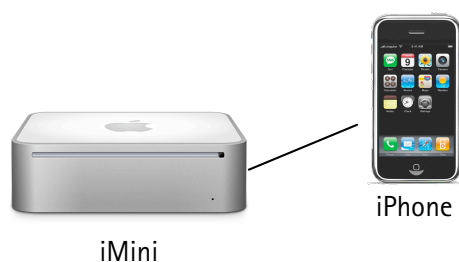
I stora drag finns tre huvudkategorier av e-post-lösningar som var och en representerar en viss strategi för hur man hanterar och kan vidareutveckla sin e-post-miljö:

- 1) **E-post via Internet-leverantör/Webbhotell.** Samma leverantör som tillhandahåller företagets Internet-access eller webbplats tillhandahåller e-post-konton som fysiskt är placerade hos leverantören. Oftast innebär det här alternativet en god grundfunktionalitet till ett konkurrenskraftigt pris, men på bekostnad av mer avancerade finesser (såsom exempelvis synkronisering av kalender på iPhone). I regel är även begränsningarna vad gäller lagrings-utrymme relativt strikta.
- 2) **Moln-baserad e-post (ex. Apples MobileMe/ Googles Gmail).** Ett allt mer populärt alternativ är att lägga företagets e-post i "molnet", dvs. på nätet hos en specialiserad tjänsteleverantör som är oberoende av hos vem man köper sin Internet-access. Till en låg abonnemangskostnad (som ibland kan vara gratis) får man tillgång till avancerade funktioner såsom adressbok/ kalender-synkronisering och "push-mail", samt stora mängder lagringsutrymme. Om man har en mindre organisation där e-post inte är en affärskritik funktion och där man ej har behov som är särskilt speciella (exempelvis att sända massutskick) så kan det här vara en utmärkt lösning.



E-posten i molnet - lägsta pris, bra funktioner, lite mer risk.

- 3) **Företagsägd e-post server.** Den här lösningen innebär att företaget har en egen e-post-server placerad antingen i organisationens egna lokaler eller hos ett server-hotell. Utöver de flesta funktioner som man kan tänkas få via en moln-baserad tjänst så har man med en egen server maximal flexibilitet vad gäller lagringsutrymme, spam-filtrering, och möjlighet att göra massutskick. Dessutom har man total kontroll över innehållet på servern ur datasäkerhets- och integritets-synvinkel. En företagsägd server är därför exempelvis att föredra om e-post är ett affärskritiskt verktyg; om man skickar massutskick per e-post; om man hanterar känslig/hemlig information; om man skickar eller tar emot stora bilagor; eller om man har ett större antal användare. Server programvara för e-post-server på Mac som ger alla dessa funktioner finns för en låg kostnad per användare.



E-posten på egen server - mest flexibilitet, högst säkerhet

Nedan finner du en mer utförlig sammanställning över funktionalitet och egenskaper hos de tre olika lösningarna.

NetServices konsulter hjälper dig att få ditt företags e-post-användning på rätt köl oavsett vilken typ av lösning som passar er bäst.

Våra lösningar fungerar oavsett om användarna kör Mac-, PC- eller blandad miljö.

Vi har procedurer för att gå från en typ av lösning till en annan i väl definierade steg med minimala arbetsstörningar.

Kontakta NetServices på info@netserv.se

	Företagsägd e-post-server	"Moln-baserad" e-post	E-post via Internet-leverantör/ Webbhotell
Eget domännamn (ex foretaget.se)	Ja	Nej / Ja (Gmail)	Ja
"Push-mail" mot iPhone	Ja	Ja	Nej
Synk med iPhone (kalender/adresser)	Ja	Ja	Nej
Synk med Mac (kalender/adresser)	Ja	Ja	Nej
Initialt lagringsutrymme/ brevlåda	Avgörs av serverns kapacitet	Ca 10-20 GB	Ca 200 MB - 5 GB
Central administration av många konton och domäner	Ja (avancerat)	Nej / Ja (Gmail)	Ja
Obegränsat antal domäner (ex. foretaget.se, firman.com, efternamnet.se)	Ja	Nej	Nej
Spam-hantering med egna vit- och svartlistor	Ja	Nej	Nej
Enkelt skapa utskickslistor och gruppforum	Ja	Nej	Nej
Obegränsad sändning av bilagor (storlek och typ)	Ja	Nej	Nej
Idealisk för massutskick av e-post	Ja	Nej	Nej
Obegränsat antal alias-adresser och skräddarsydda regler för hantering av mail	Ja	Nej	Nej
Högsta säkerhet mot hackers, datastöld och myndighetsövergrepp	Ja	Nej	Nej
Maximal handlingsfrihet vid problemlösning	Ja	Nej	Nej
Stöd för affärskritisk koppling mellan e-post-systemet och andra system på företaget.	Ja	Nej	Nej