

Thor Stone Education

E-post



E-post (E-mail)

Vi säger lite olika; e-post, e-mail, mail, e-brev. Vad är det? Jo, ett sätt att skicka meddelanden över Internet eller i ett Intranät.

En e-postadress består av två delar: adressen (namnet) och domänen.

T.ex. **nils.nilsson@foretaget.se** eller **nisse78@hotmail.com**

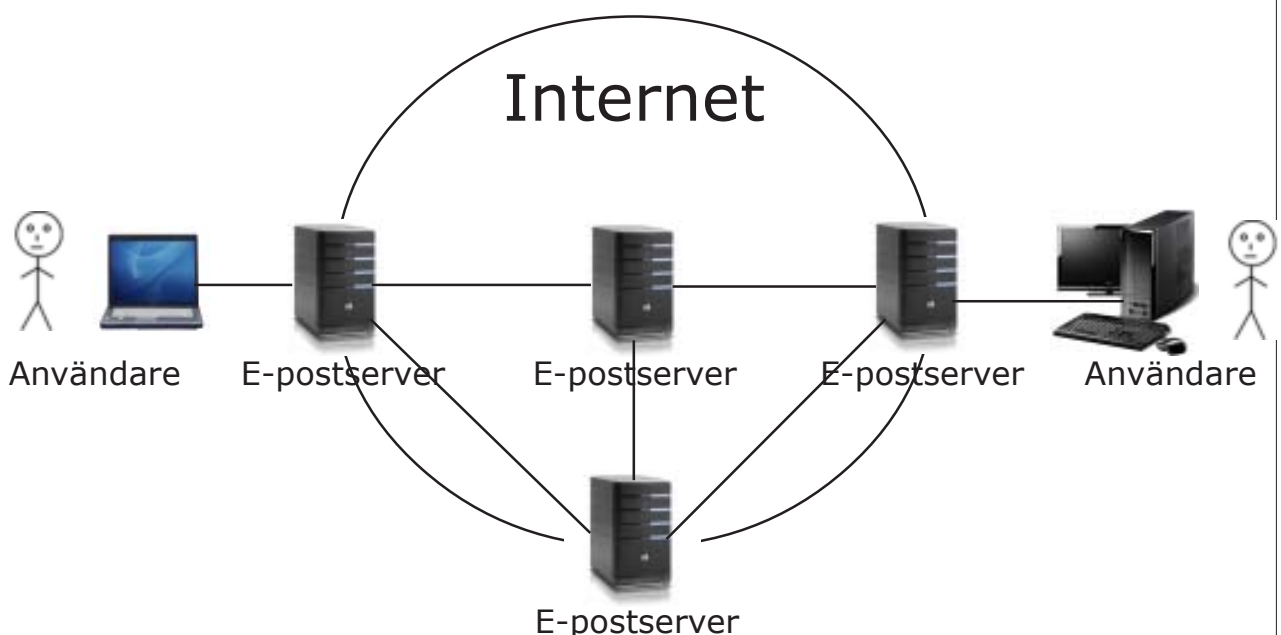
Man får/registrerar sin e-postadress av/på den som äger domänen. Vissa e-posttjänster är gratis, men då får man stå ut med en massa reklam på sidan man loggar in på och där man hanterar sin e-post.

För att använda e-post måste man vara ansluten till Internet eller till ett Intranät.

Tecknet @ (hittas på tangentbordet genom att hålla ner Alt Gr och trycka på 2:an) kallas **snabela** eller **kanelbulle** och på engelska för **at**.

Det finns två huvudsakliga sätt att använda e-post:

1. Ett e-postprogram med ett konto i datorn
2. Webmail, där man loggar in på sitt konto via en Webbsida



Webbmail - e-post via en Webbsida

Detta sätt att använda e-post är mycket flexibelt och man behöver inte installera något e-postprogram och man kan använda vilken dator som helst bara den har en fungerande anslutning till Internet.

Exempel på Webbmail är: Hotmail, Gmail. Även de vanliga Internetoperatörerna erbjuder Webbmail; Telia, Tele2, Telenor, 3, m.fl.

Man går till en webbsida och loggar in med sitt användarnamn och lösenord. T.ex. **nisse78@hotmail.com**

När man kommer in på sitt konto kan man läsa, svara på, vidarebefordra, skriva nytt och ta bort e-post. Denna e-post ligger på operatörens server och hämtas inte hem till den dator du använder. Detta är ju bra om du t.ex. lånar en dator någonstans för att kolla din e-post. Du vill ju inte att dina e-brev ska hamna på någon annans dator.

E-post - e-post med e-postprogram

Detta sätt att använda e-post passar bäst om man för det mesta sköter all e-post hemma från en enda dator och denna har en fungerande anslutning till Internet.

Använder man ett e-postprogram (klient), skapar man ett konto i detta. Vanliga e-postprogram är: Outlook Express (medföljer Windows), Outlook (ingår i Office), Windows Mail (medföljer Windows Vista och Windows 7), Eudora, m.fl.

Outlook Express och Windows Mail används mest av privatpersoner medan Outlook används på företag.

I kontot gör man inställningar för användaren, för inkommande mailservrar (POP3) och för utgående mailservrar (SMTP).

När man startar sitt e-postprogram och ansluter till Internet hämtas e-posten hem till datorn och utgående e-post skickas iväg om de blivit liggande i utkorgen.

Använder man en stationär dator modell större är det inga problem. Vill man använda en bärbar dator och köra ett e-postprogram, fungerar detta med de inställningar man gjort för "hemmaplatsen". Tar man datorn med sig och försöker använda e-postprogrammet på ett annat ställe (med trådlöst nät eller med nätverkskabel i ett annat nät), kommer det inte att fungera om inte detta nät är anslutet till samma operatör som du har hemma och att samma inställningar gäller här.

E-postanvändning med Mobilt bredband

Den senaste trenden är att man vid köp av ny bärbar dator även skaffar ett mobilt bredband. Man ringer upp som en mobiltelefon med PIN-kod till sin mobiloperatör och får en väg ut till Internet genom denna.

I en dator med mobilt bredband kan man välja att ha ett e-postprogram med kontoinställningar för sin operatör, eftersom man alltid kopplar upp sig mot denna. Det innebär att man kan ta emot e-post till sin dator precis som vid en stationär dator hemma.

Men många väljer ändå att använda Webmail även i en dator med mobilt bredband, eftersom det är lite enklare. Man slipper kontoinställningar och installation av e-postprogram.

Sammanfattning E-post

Fördelarna med Webmail är att man kan komma åt det överallt från vilken dator som helst som har en fungerande koppling till Internet.

Fördelarna med ett e-postprogram är att det är renare, fritt från reklam och att man får hem e-posten till sin egen dator och kan spara och skriva ut e-posten om man vill. Man kan även läsa och hantera e-posten (inga ny utan endast redan mottagen) **UTAN** att vara ansluten till Internet.