

Staertesjoen

ATT TÄNKA PÅ NÄR DU ANVÄNDER BREDBAND

Med bredband så är din dator inkopplad på ett lokalt nätverk i fastigheten. Andra användare på nätet kan av oaksamhet eller oförstånd sprida virus eller annat otyg, som i värsta fall kan göra att din dator och allt som finns på den blir åtkomligt för utomstående eller t.o.m. förstörs. För att inte tala om vad som rör sig ute på Internet. **Därför ska du absolut skaffa en s.k. brandvägg och ett antivirusprogram och installera detta på din dator.**

SUNT FÖRNUFT

Öppna inte filer Du får över mail oavsett vem avsändaren är såvida Du inte väntar på ett mail från just den personen och använd sunt förnuft när Du ska installera programvaror eller besöka sajter. Var och en är själv ansvarig för vilken trafik man skickar och tar emot. Har man blivit smittad av ett virus och inte åtgärdar detta (och därmed medverkar till virussmitta) så kommer det leda till att ens uppkoppling stängs av tills dess att man åtgärdat problemet.

TIPS OM BRANDVÄGGAR, ANTI-VIRUSPROGRAM MM

Brandvägg

Kerio Personal Firewall är en gratis och bra brandvägg för hemanvändare som kan laddas ner från Internet http://www.kerio.com/kpf_home.html. Har du Windows XP eller Mac OS X kan du ha den inbyggda brandväggen påslagen istället.

Antivirusprogram med automatiska uppdateringar

Ett fullständigt paket som dessutom är gratis för hemanvändare är Avast eller AVG. Se till att funktionen för automatiska dagliga uppdateringar är påslagen. Du kan hämta programmen från följande länkar: <http://www.avast.com> eller <http://www.grisoft.com/doc/40/Ing/ww>
Till Mac OS X finns för tillfället inga virus men Macanvändare kan ändå utan att själva drabbas sprida virus. Därför rekommenderas även macanvändare att använda antivirusprogram. Något bra gratisprogram finns inte längre till Mac - bäst är Norton Antivirus som dock kostar pengar.

Spyware - spionprogram

Spionprogram är en mjukvara som utan att du märker det installeras på din dator för att samla personlig information, t.o.m. om kontonummer och lösenord. Du kan utsättas för detta när du laddar ner filer från olika fildelningsprogram eller gratis spel från opålitliga webbplatser eller på något annat sätt hämtar mjukvara från en okänd källa. Tecken på detta kan vara att du störs av ständiga pop-up-fönster, att din startsida i webbläsaren ändrats och att du inte kan återställa den eller att din dator ibland går oförklarligt segt. För att skydda dig mot detta kan du installera något anti-spyware-program, enklast från Microsoft: <http://www.microsoft.com/sverige/security/protect/antispyware.asp>
Några kända spywareprogram för Mac OS finns inte.

Windowsupdate

Använder man Windows som operativsystem är det särskilt viktigt att man håller det uppdaterat genom att ofta besöka Microsofts hemsida för uppdateringar: <http://update.microsoft.com/> och framförallt installera "critical updates" men även vissa "recommended updates".
För Mac OS X finns programuppdateraren i Apple-menyn. Kör den med jämna mellanrum för att hålla operativsystemet uppdaterat både vad gäller funktion och säkerhet. Detta gäller även om man har annat operativsystem på sin dator. Att man håller den uppdaterad enligt dom rutiner som tillverkaren har tillgängliga.

Uppdatera programvaror

Kontrollera om det finns någon ny version av den programvara man använder för att kommunicera över Internet. Exempel på detta är att hålla mirc, msn, icq etc uppdaterat då det då och då upptäcks mer eller mindre allvarliga säkerhetshål som rättas till i nyare versioner. Uppdaterar man inte kan man få problem med datorn beroende på hålets karaktär. I MSN har det tex. upptäckts i äldre versioner metoder att hämta valfri fil över Internet - detta ger att ens personliga filer och dokument då kunde hamna på vift. Senaste versionsinformation och länkar till uppdateringar av program till Windows och Mac OS finns på www.versiontracker.com

Har du frågor om detta är du välkommen att kontakta IT-gruppen Brf Staertesjoen
e-post: it-gruppen@staertesjoen.se