



Digisanasto

Uusi*

Facebook

Sosiaalisen median palvelu, jonne käyttäjät voivat lisätä kuvia, kirjoittaa viestejä, jakaa sisältöä ja reagoida muiden sisältöihin. Facebookissa voit seurata yritysten tai yhdistysten kuulumisia tykkäämällä heidän sivuistaan. Voit myös liittyä eri aiheita koskeviin ryhmiin ja keskustella mielenkiinnonkohteitasi.



SIVU 1/2

Kansio*

Tiedostojen varastointipaikka. Kansioden avulla voidaan yhteen kuuluvat tiedostot järjestää yhteen. Esimerkiksi: "Tein kesämatkan kuvista oman kansion".

Kuvake tai ikoni*

Pieni kuvasymboli, jota napsauttamalla saa käynnistettyä tietyn toiminnon.

Esimerkiksi asetuksia kuvaa ratas -kuvake () ja resurssienhallintaa mapin kuvake (). Tekstinkäsittelyohjelma Microsoft Wordin kuvakkeen tunnistaa isosta W:stä. Kuvakkeita ei ole standardisoitu, joten eri käyttöjärjestelmissä voi olla samalle asialle eri näköiset ikonit. Esimerkiksi sijainnin ja jakamisen kuvakkeet ovat erilaisia Android-puhelimita ja Applen kännyköissä.

Käyttäjä

Sekä tietokoneelle että moniin verkkopalveluihin kirjaudutaan käyttäjätunnuksella ja salasanalla. Luot ne, kun rekisteröidyt eli luot tilin palveluun. Käyttäjätunnus on usein oma sähköpostiosoitteesi - mutta käytäntö vaihtelee palveluittain.

Käyttöjärjestelmä eli käyttöis

Tietokoneen tai mobiililaitteen keskeinen ohjelmisto, joka mahdollistaa laitteen käyttämisen ja sovellusten toiminnan. Tietokoneen käyttöjärjestelmiä ovat esimerkiksi Microsoftin Windows, Applen MacOS ja OS X sekä vapaan lähdekoodin Linux. Mobiililaitteiden käyttöjärjestelmiä ovat muun muassa Googlen Android ja Applen iOS.

Mobiilitukiasema, HotSpot, yhteyspiste*

Voit jakaa mobiilidatayhteyden muihin laitteisiin, jos laitot kännykästäsi yhteyspisteen päälle. Tätä varten kännykän täytyy olla mobiiliverkossa, koska yhteyspiste jakaa nimenomaan mobiiliverkon. Oman puhelimen verkolle kannattaa antaa salasana turvallisuuden takia.

Mokkula

Modeemi on laite, jota käytetään muodostamaan yhteys internetiin - Mokkula on yksi modeemityyppi: Se on USB-porttiin kytkettävä langaton modeemi.

Pakkaaminen, Pakattu kansio*	<i>Pakkaamisessa data tiivistetään lyhyempään muotoon, jotta se vie vähemmän tallennustilaa. Esimerkiksi omassa sähköpostissa voi asetuksista säätää tiedostojen, kuten liitteiden kokoa. Hyvä keino on myös pakata useita tiedostoja zip-kansioon. Silloin niiden koko ei muutu, mutta niitä on helpompi lähettää pakettina eteenpäin.</i>
Resurssienhallinta*	<i>Windows-tietokoneiden ohjelma, jolla katsotaan ja järjestetään tietokoneen sisältöjä, kuten kansioita ja tiedostoja. Resurssienhallinta on kuin koneen sisällysluettelo. Resurssienhallinta löytyy helpoiten tehtäväpalkista "mappi" kuvakkeesta.</i>
Skrollata	<i>Vierittää ruudulla näkyvää kuvaa tai tekstiä alas ja ylös. Hiiren rullalla vierittäminen.</i>
Striimata	<i>Laitteen käyttäjä kuvaa ja äänittää itseään muille netin käyttäjille. Usein jotain "striimiä" voidaan seurata live-lähetystenä.</i>
Tehtäväpalkki	<i>Tietokoneen työpöytänäköymässä (yleensä alalaidassa) oleva paneeli tai alue. Siitä avataan koneen erilaisia toimintoja, kuten aloitusvalikko, josta löydät virta-asetukset, käyttäjän asetukset ja tietokoneen ohjelmat.</i>
Tiedosto (Puhekielessä filu, file)*	<i>Kuvat, asiakirjat, musiikki, ohjelmat ja moni muu data ovat tiedostoja. Tiedosto on digilaitteen ymmärtämään muotoon koodattu tietojen kokonaisuus. Jokaisella tiedostolla on tiedostonimi, jonka avulla sitä käytetään. Tiedoston muoto käy ilmi sen päätteestä, esimerkiksi .pdf tai .txt</i>
Twitter	<i>Sosiaalisen median palvelu, jossa käyttäjät voivat kirjoittaa julkisia viestejä, joihin toiset käyttäjät voivat reagoida tykkäämällä ja jakamalla viestin eteenpäin. Twitter voi toimia ilmoituskanavana.</i>
Työpöytä	<i>Tietokoneen perusnäköymä, jolta löydät tietokoneen hallitsemiseen ja ohjelmien käynnistykseen liittyviä kuvakkeita.</i>
Viraali	<i>Internetissä nopeasti suosioon nouseva. Yleensä kuva tai video, joka leviää kulovalkean tavoin erityisesti sosiaalisessa mediassa. Vrt. viraali hitti.</i>