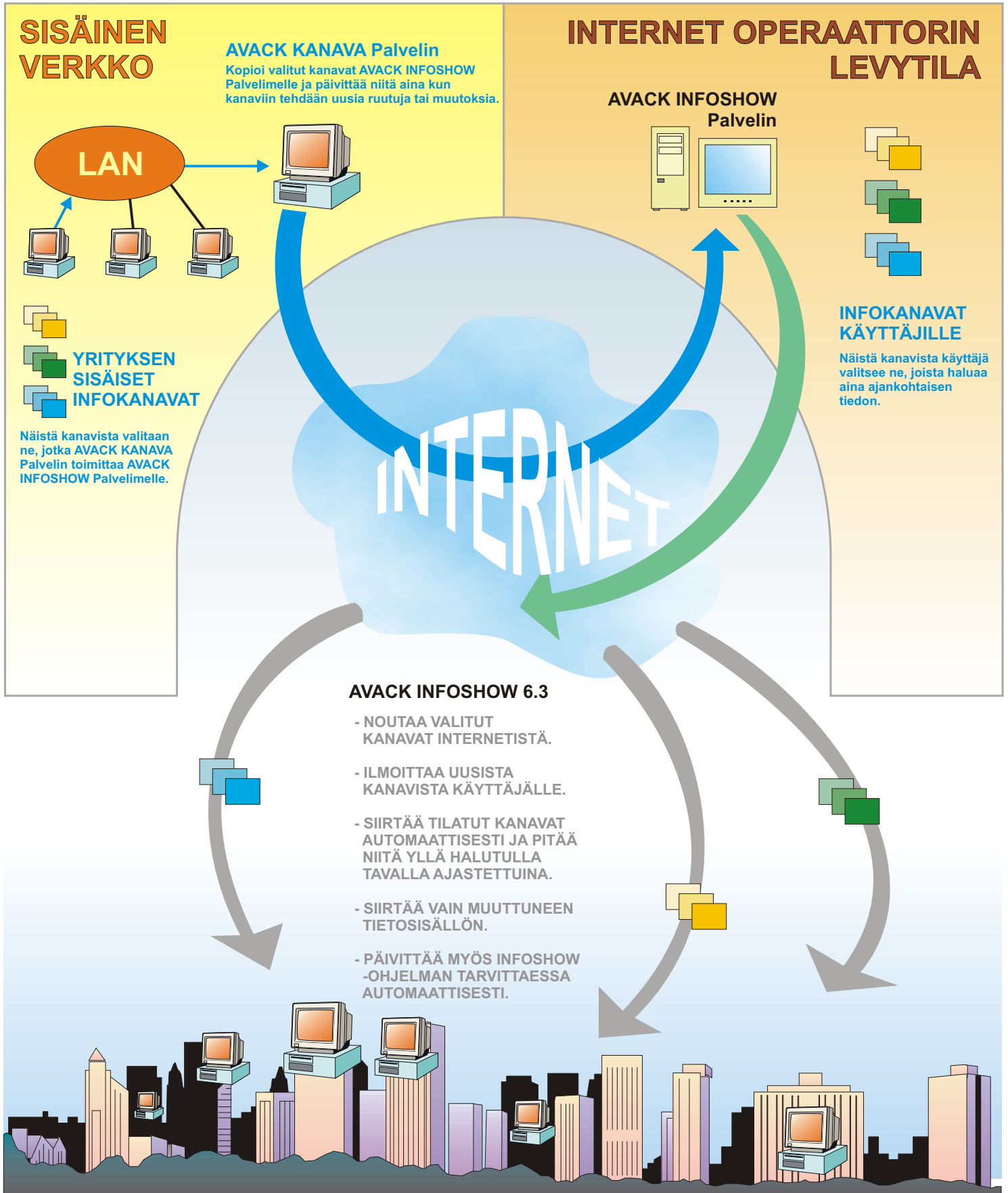




# AVACK SILTA -JÄRJESTELMÄ

AVACK SILTA on tiedonvälitysjärjestelmä, jossa laajennetaan yritysten ja yhteisöjen mikroverkossa toimivaa AVACK INFO -järjestelmää kattamaan koko maailma. Silta hoitaa AVACK INFO -kanavien jakelun Internetin välityksellä kaikille käyttäjille.





# AVACK SILTA -JÄRJESTELMÄ

---

**AVACK SILTA on tiedonvälitysjärjestelmä, jossa laajennetaan yritysten ja yhteisöjen mikroverkossa toimivaa AVACK INFO -järjestelmää kattamaan koko maailma. Silta hoitaa AVACK INFO -kanavien jakelun Internetin välityksellä kaikille käyttäjille.**

AVACK SILTA järjestelmä koostuu seuraavista ohjelmista:

- AVACK KANAVA Palvelin
- AVACK INFOSHOW SILTA Palvelin
- Admin hallintaohjelma
- AVACK INFOSHOW 6.3

**AVACK KANAVA Palvelin** -ohjelmalla valitaan yrityksen/yhteisön LANin palvelimelta ne kanavat, jotka halutaan välittää AVACK INFOSHOW Palvelimelle (Internet-operaattorin levytila). AVACK KANAVA Palvelin päivittää valitut kanavat aina, kun niihin lisätään uusia ruutuja tai kanavassa tapahtuu muutoksia. Jokaisella yrityksellä/yhteisöllä on AVACK KANAVA Palvelin -ohjelma omassa verkossaan.

**AVACK INFOSHOW SILTA Palvelin** -ohjelma jakaa kanavia AVACK INFOSHOW 6.3 -ohjelmille, kokoaa AVACK KANAVA Palvelimien toimittamat kanavat ja ottaa vastaan uudet kanavapäivitykset.

**AVACK Admin -hallintaohjelmalla** tehdään molempien palvelin -ohjelmien asetukset ja lajitellaan jaetut kanavat ryhmiin.

**AVACK INFOSHOW 6.3** ohjelmaa käytetään kanavien selailuun. Se on yksityiselle käyttäjälle ilmainen ohjelma. Tiedon vastaanottajalle kanavien päivitys omalle mikrolle tapahtuu joko automaattisesti LAN:in kautta, valitun puhelinverkko-yhteyden avulla ajastetusti tai pyynnöstä. Kanavat päivittyvät myös selailun ohella yhteyden ollessa päällä. Käyttäjä voi itse määrittellä tavan.

Käyttäjä voi itse määrittää ne kanavat, joita haluaa seurata. Yrityksissä voi olla osastokohtaisia kanavia henkilökunnalle, mutta myös julkiseen levitykseen tarkoitettuja uutis- ja tuotekanavia. Muita julkisia kanavia voisi olla vaikka kulttuuri, musiikki, asunnot, kaupungin tiedotteet, urheilu ... jne.

Järjestelmä poikkeaa passiivisesta Internet -käytöstä siinä, että kuluttajan ei tarvitse hakea ja etsiä ajankohtaista tietoa häntä kiinnostavista asioista, vaan se toimitetaan hänen eteensä omalle mikrolle.