



LIITEPALVELU

*Lähetetään tiedostot palvelun pariin täyttämällä järjestelmän antaman tietolomakkeen ja painamalla lähetä-painiketta. Palveluun jätetyt tiedostot tallennetaan käyttäjän niin kuin
ja pakattuna zip-tiedostona. Jätetyt tiedostot tarkistetaan viruksista. Lähetäjä jättää tiedostot palvelun pariin täyttämällä järjestelmän antaman tietolomakkeen ja painamalla lä
Lähetetään jättää tiedostot palvelun pariin täyttämällä järjestelmän antaman tietolomakkeen ja painamalla lähetä-painiketta. Palveluun jätetyt tiedostot tallennetaan käyttäjän*



*“Liitepalvelulla parannetaan
yrityksen tietoturvaa ja saavutetaan
merkittävää liiketoiminnan kilpailuetua
sekä kustannussäästöjä.”*

- Juha Männistö, Redicom Oy

Lähetäjä jättää tiedostot palvelun pariin täyttämällä järjestelmän antaman tietolomakkeen ja painamalla lähetä-painiketta. Palveluun jätetyt tiedostot tallennetaan käyttäjän niin kutsuttuun jätettyjen tiedostojen kansioon. Käyttäjän on mahdollista tarkastella jätettyjä tiedostoja ja poistaa ne palvelusta. Käyttäjän on mahdollista myös tallentaa jätettyjä tiedostoja palvelun pariin täyttämällä järjestelmän antaman tietolomakkeen ja painamalla lähetä-painiketta. Palveluun jätetyt tiedostot tallennetaan käyttäjän niin kutsuttuun jätettyjen tiedostojen kansioon. Käyttäjän on mahdollista tarkastella jätettyjä tiedostoja ja poistaa ne palvelusta. Käyttäjän on mahdollista myös tallentaa jätettyjä tiedostoja palvelun pariin täyttämällä järjestelmän antaman tietolomakkeen ja painamalla lähetä-painiketta.

LIITEPALVELU

LiitePALVELU on tiedostojen lähettämiseen ja vastaanottamiseen tarkoitettu turvallinen ja helppokäyttöinen välityspalvelu.

LiitePALVELU toimii Internetissä ja palvelee luottamuksellisen tiedon ja suurten lähetysten tietoturvapalveluna. Tiedostot jätetään ja noudetaan pankkiyhteuksista tutulla suojatulla selainyhteydellä. LiitePALVELUa on myös mahdollista käyttää sähköpostin lisäpalvelulla.

Palvelu voidaan hankkia kuukausisopimuksella tai sarjalippuna.

HYÖDYT LIITEPALVELUN KÄYTTÄJÄLLE

- liiketoiminnan sähköisen viestinnän turvallisuus lisääntyy
- tiedostojen lähettäminen vapautuu sähköpostin tilarajoituksista
- turvaa liiketoimintaa siirtämällä suuret lähetykset pois sähköpostijärjestelmästä
- organisaation turvajärjestelmien ja sähköpostijärjestelmän kuormitus pienenee
- sähköpostijärjestelmän varmistusratkaisun rasitus pienenee
- mahdollistaa olemassa olevassa sähköpostijärjestelmässä liitetiedostojen koon rajoittamisen ja sitä kautta järjestelmän paremman käytettävyyden
- mahdollisuus sähköpostijärjestelmän lisenssikulujen merkittävään pienentymiseen

HELPPO KÄYTTÄÄ

Lähettilä kirjautuu palveluun selaimen avulla ja jättää tiedostot palvelujärjestelmään weblomakkeen kautta. Tiedostot tallennetaan palveluun salattuna ja pakattuna ZIP-tiedostona noutoa varten. Kaikki palvelun kautta välitetyt tiedostot tarkastetaan myös mahdollisten virusten varalta. Saastuneet tiedostot poistetaan automaattisesti.

Tallennuksen jälkeen palvelu lähettää sähköpostilla vastaanottajalle tai vastaanottajille latauslinkin, tiedon tiedostopakettin koosta sekä vaadittavan salasanan. Tiedostopakkaamisen ansiosta latausajat on saatu minimoitua.

Vastaanottajan noutaessa lähetyksen, toimenpide kirjataan latausraporttiin.

Vastaavasti lähettäjäl voi luoda vastaanottokansion, johon on mahdollista palvelun ulkopuolisen henkilön toimesta jättää tiedostoja. Vastaanottokansiosta ilmoitetaan henkilölle, jolle lataustila on luotu. Kun vastaanottokansioon on jätetty tiedostoja, latauslinkki sulkeutuu ja tapahtumasta ilmoitetaan kansion luoneelle henkilölle.

AIKALEIMAUS

Jokaiselle tiedostopakettile asetetaan aikaleimaus jolla määritellään latauslinkin voimassaoloaika. Voimassaolon jälkeen tiedosto ja linkki poistetaan palvelusta automaattisesti.

VIRUSTORJUNTA

Palvelujärjestelmä tarkistaa välitettävät tiedostopaketit viruksista ja poistaa saastuneet tiedostot. Virustorjunta ei poista organisaation tarvetta virustorjunnan suorittamiseksi.

TIETOLIIKENNE

Palvelun tietoliikenne on suojattua HTTPS-liikennettä. Käytettäessä sähköpostilisäpalvelua postisanoma on suojaamaton, kunnes se vastaanotetaan palvelukeskukseen.

VAATIMUKSET

Palvelun käyttö edellyttää henkilökohtaisen sähköpostitilin sekä verkkoyhteyden olemassaoloa sellaisissa laitteissa, joista löytyy selain.

Palvelu toimii kaikilla yleisimmillä selaimilla.

TURVALLISUUS

LiitePALVELUn suojausmekanismit perustuvat yleisten standardien mukaisiin tietoturvaratkaisuihin.

