

Mozilla Thunderbird ja roskaposti

Peruskäyttäjälle.net

Ohjeen versio 30.9.2018



Tämä teos on lisensoitu **Creative Commons Nimeä-EiKaupallinen-EiMuutoksia 4.0 Kansainvälinen** -lisenssillä. Tarkastele lisenssiä osoitteessa <https://creativecommons.org/licenses/by-nc-nd/4.0/deed.fi>

Voit jakaa tätä teosta, kunhan mainitset selkeästi sen alkuperäksi ja tekijäksi Peruskayttajalle.net -sivuston.

- Peruskayttajalle.netin [Creative Commons-esittely](https://peruskayttajalle.net/tietoja.php#cc) (<https://peruskayttajalle.net/tietoja.php#cc>)
- Lisätietoa [Creative Commonsista suomeksi](https://creativecommons.fi/) (<https://creativecommons.fi/>)

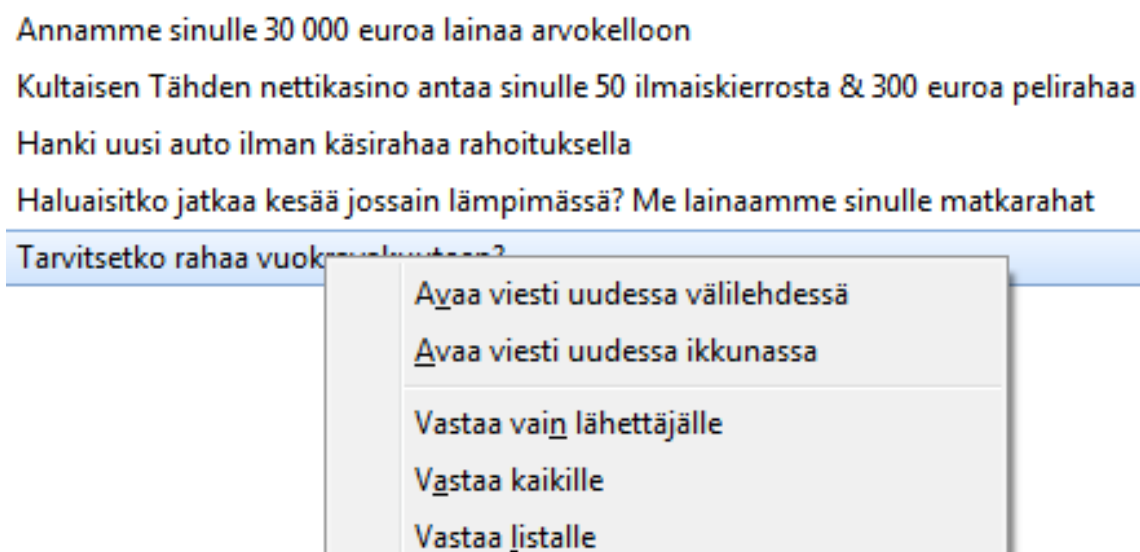


1 Roskapostin tunnistaminen Thunderbirdissä

Mozilla Thunderbird -sähköpostiohjelmassa voi merkitä viestejä roskapostiksi, jotta Thunderbird osaa erottaa roskapostit paremmin. Thunderbird siirtää kaikki roskapostiksi epäilemänsä viestit automaattisesti **Roskapostit** -kansioon.

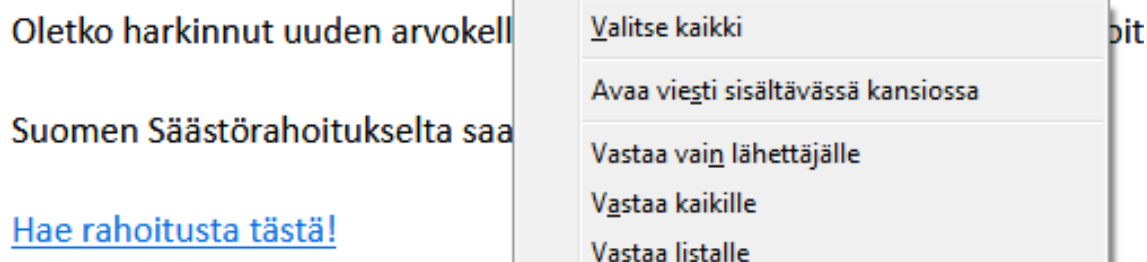
Voit opettaa Thunderbirdiä tunnistamaan roskapostia seuraavasti:

Napsauta viestin otsikkoa viestien listassa eli Viestipaneelissa hiiren oikealla (kuva 1) tai avattua viestiä hiiren oikealla (kuva 2). Avautuvassa valikossa valitse kohta **Merkitse** ja edelleen kohta **Roskapostiksi** (kuva 3).



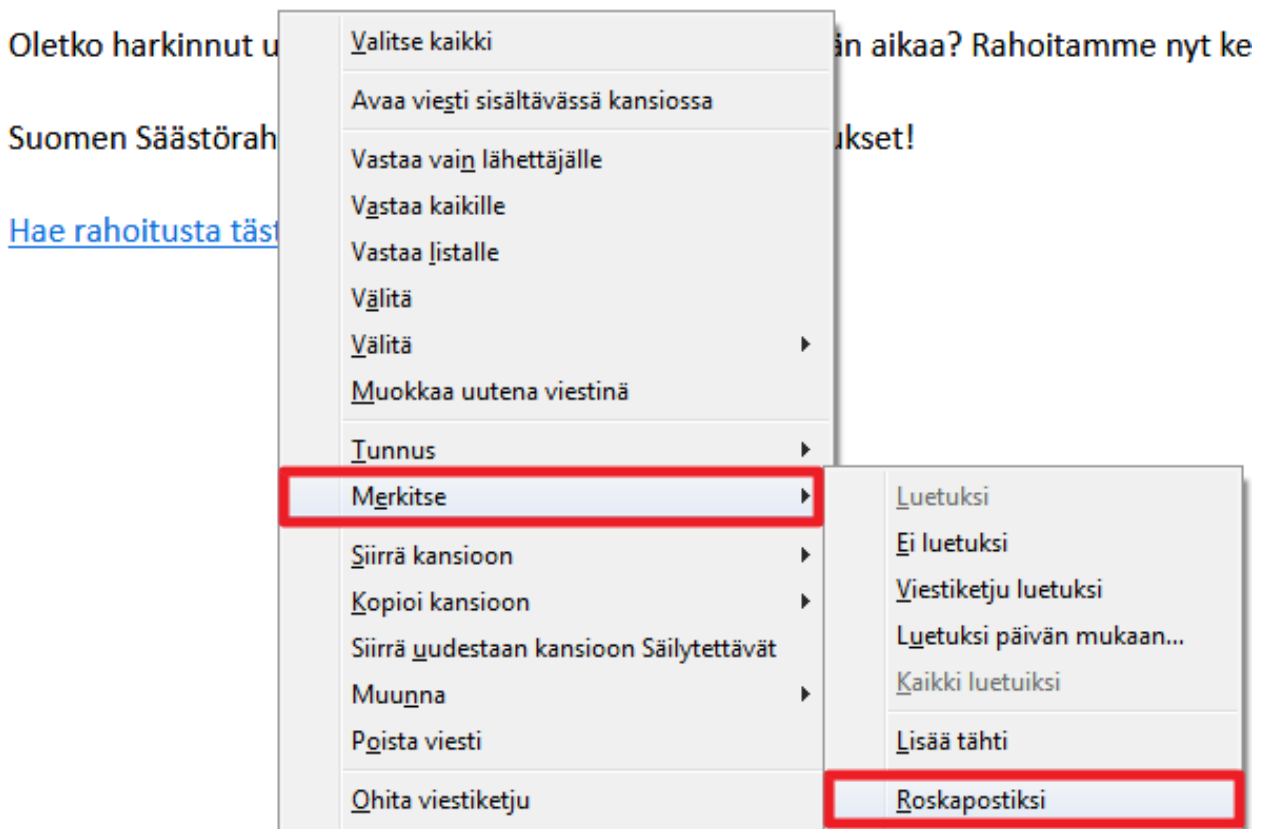
Kuva 1

Annamme sinulle 30 000 euroa lainaa arvokelloon



Kuva 2

[Annamme sinulle 30 000 euroa lainaa arvokelloon](#)

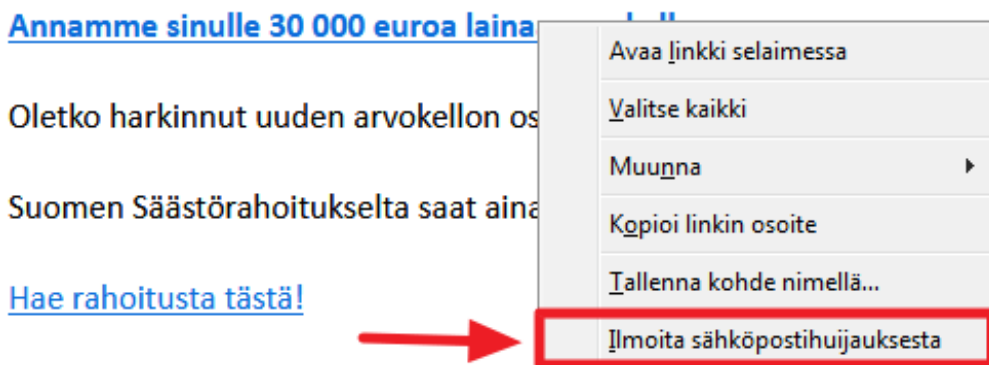


Kuva 3

2 Huijausviesteistä ilmoittaminen

Selkeistä huijausviesteistä kannattaa aina raportoida eteenpäin, Thunderbirdin tapauksessa Googlelle. Ilmoittaminen on varsin helppoa ja tapahtuu seuraavasti:

1. Napsauta mitä tahansa viestissä olevaa linkkiä hiiren oikealla ja avautuvassa valikossa valitse kohta **Ilmoita sähköpostihuijauksesta** (kuva 4).



Kuva 4

2. Seuraavaksi nettiselaimen avautuu sivu, jonka yläreunassa on otsikko **Ilmoita Web-väärennyksestä** (kuva 5).



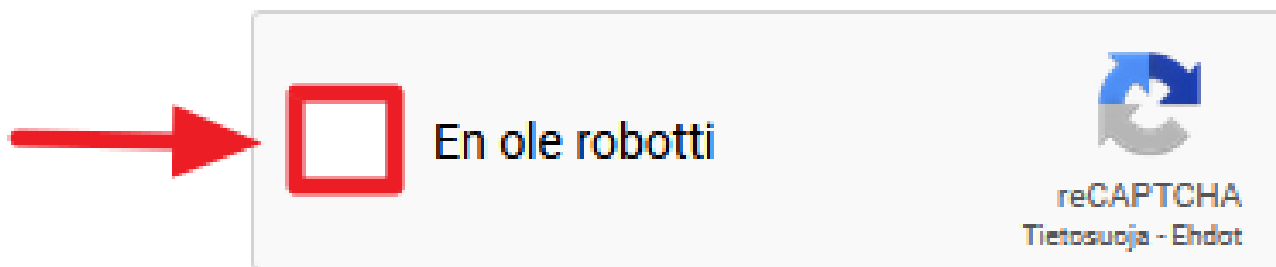
Kiitos, että olet auttanut meitä suojaamaan internetiä [tietojenkalastelusivustoilta](#). Firefox: n tietojenkalastelusuojaustoiminto on Googlen käsialaa. Ohessa antamasi tiedot lähetetään Googlelle ja niitä käytetään tämän toiminnon kehittämiseen. Raporttisi käsitellään nimettömästi Googlen [tietosuojakäytännön](#) mukaisesti.

Jos uskot, että tietojenkalastelusuojaustoiminto varoittaa käyttäjiä harhaanjohtavasta toiminnasta sivulla, joka on todellisuudessa turvallinen, [ilmoita virheellisestä väärennyshälytyksestä](#).

[Lisätietoja](#) Firefoxin tietojenkalastelusuojauksesta.

Kuva 5

3. Napsauta sivulla rasti ruutuun kohdassa **En ole robotti** (kuva 6). Tämän jälkeen ruudulle avautuu kuviin perustuva varmennus, jolla pitää todistaa lähettäjän olevan ihminen eikä ohjelma. Varmennuksessa on ohjeet siitä, mitkä kuvat pitää valita.



Kuva 6

4. Kun varmennus on suoritettu hyväksytysti, näkyy kohdassa **En ole robotti** vihreä "oikein"-merkki. Seuraavaksi napsauta **Lähetä raportti** -painiketta (kuva 7).

5. Lopuksi nettiselaimen avautuu uusi sivu, jonka yläreunassa on otsikko **Raportti lähetetty** (kuva 8). Tämän jälkeen voit sulkea nettiselaimen.



URL-osoite:



Kommentit:
(Valinnainen)



Kuva 7



Raportti lähetetty

Kiitos, että lähetit Googlle raportin. Olet tehnyt päivän hyvän työn, joten voit tehdä hyvillä mielin näin:

1. Iloitse hetki, sillä olet kantanut oman kortesi kekoon verkon turvallisuuden hyväksi.
2. Soita ystävällesi, naapurillesi tai sukulaisellesi tai lähetä hänelle sähköpostia tai tekstiviesti ja kerro
3. Osoitteessa Stopbadware.org kerrotaan (englanniksi) lisää haittaohjelmista, jotka voivat vahingoittaa

Kuva 8

