

# Mikä linkki on ja kuinka tarkistaa, onko se turvallinen

Valtava määrä kyberuhkia kohdistuu meihin verkossa turvattomien linkkien kautta. Näitä ovat esimerkiksi tietojenkalastelu, haittaohjelmahyökkäykset ja huijaukset. On ehdottoman tärkeää olla varovainen, kun klikkaat linkkiä, koska yksikin väärennetty linkki voi tartuttaa laitteesi haittaohjelmilla, aiheuttaa tietovarkauksia tai jopa johtaa taloudellisiin menetyksiin.

## Mikä on linkki?

Tietojenkäsittelyssä linkki (hyperlinkki) on digitaalinen viittaus tietoihin, joihin käyttäjä ohjataan klikkaamalla tai napauttamalla. Linkki osoittaa tiettyyn elementtiin asiakirjassa (verkkosivustossa) tai toiselle verkkosivustolle. Se helpottaa tekstin lukemista ja mahdollistaa nopean pääsyn yksityiskohtaisempiin tietoihin.

## [Linkki osoitteeseen ?](#)

## Mitä linkki sisältää?

Linkki koostuu kahdesta osasta:

1. Näytettävä linkin kuvausteksti.

2. Polku määränpään sivuston sisällä tai toiselle verkkosivustolle.

`https://<kohdeosoite>`

***Tämä ei näy suoraan!***

Tämä tarkoittaa, että näytettävällä linkkitekstillä ei välttämättä ole mitään tekemistä linkin kohteen kanssa. Siten on mahdollista tarjota väärennetty verkkosivusto tai sivusto, joka sisältää haittaohjelman.

[Klikkaa minua](#)

## Mikä on epäilyttävä linkki?

Joskus epätavallinen linkki on melko helppo havaita, jos tietää, mitä etsiä. Tyypillisiä varoitusmerkkejä ovat sivuston pitkä osoite, kirjoitusvirheet tai epäilyttävän näköiset nimet. Lisäksi linkkejä, jotka vievät tuntemattomalle verkkosivustolle, on vältettävä.

## Linkin turvallisuuden tarkistaminen on tärkeää verkkoturvallisuuden ylläpitämiseksi.

Valppaana oleminen ja tarvittavien varotoimien toteuttaminen voivat vähentää merkittävästi riskiä joutua verkkouhkien uhriksi. Kun klikkaat harhaanjohtavaa linkkiä, sillä voi olla vakavia seurauksia, kuten laitteen saastuminen haittaohjelmalla tai verkkohuijauksen uhriksi joutuminen.

## Menetelmät, joilla voit tarkistaa, onko linkki turvallinen

### 1. Vie hiiren kursori linkin päälle

Yksi yksinkertainen tapa on viedä hiiren kursori linkin päälle **[klikkaamatta sitä](#)**.

[Klikkaa minua](#)



Tämä näyttää koko kohdepolun suoraan tai selainikkunan vasemmassa alakulmassa.

Ota hetki aikaa ja tarkista linkin osoite huolellisesti.

`https://en.wikipedia.org/wiki/Hyperlink`

# Mikä linkki on ja kuinka tarkistaa, onko se turvallinen

Varmista, että osoite vastaa verkkosivustoa, jolla aiot vieraila, eikä siinä ole epäilyttäviä tai tuntemattomia nimiä tai merkkejä.

## 2. Käytä linkkitarkistimia verkkosivuston turvallisuuden tarkistamiseen

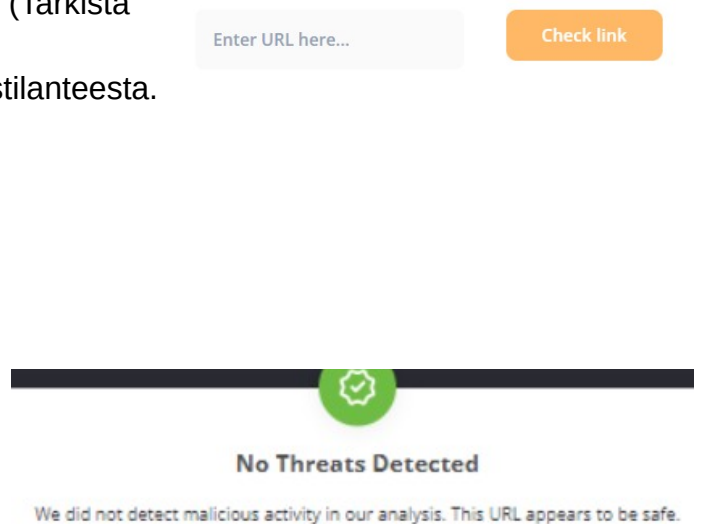
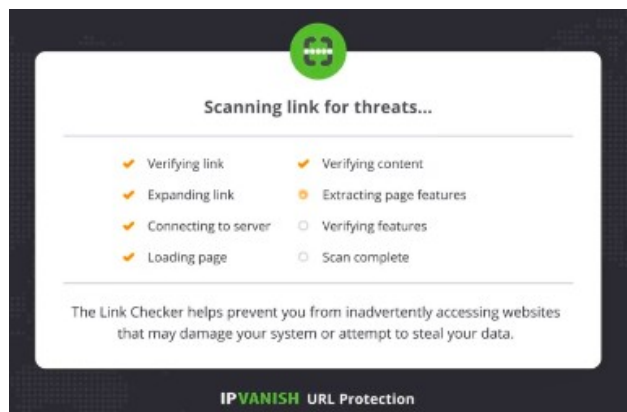
Saitko epäilyttävän sähköpostin tai viestin, jossa on linkki, jota sinun pitäisi klikata?

Tarkista linkki ennen klikkaamista seuraavien työkalujen avulla. Se voi vähentää merkittävästi mahdollisuuksiasi joutua petollisen hyökkäyksen kohteeksi.

### Link Checker: <https://www.ipvanish.com/link-checker/>

Käytä ilmaista linkkien tarkistusohjelmaa tarkistaaksesi, onko verkkosivuston osoite turvallinen. Linkkitarkistusohjelman suorittaminen:

- ✓ Kirjoita tarkistettavan verkkosivuston osoite (URL) sille varattuun kenttään.
- ✓ Aloita skannaus valitsemalla "Check Link" (Tarkista linkki) -painike.
- ✓ Katso analyysi verkkosivuston turvallisuustilanteesta.

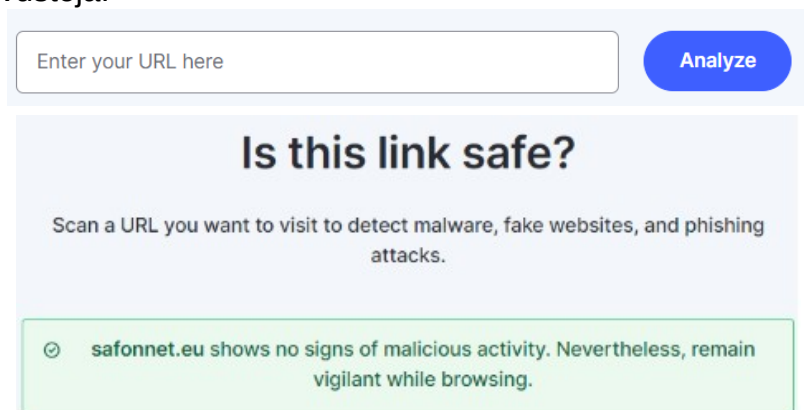


## Onko tämä linkki turvallinen? (Is this link safe?)

<https://nordvpn.com/link-checker/>

Tämä linkkien tarkistustyökalu on URL-osoitteen (verkkosivuston osoitteen) tarkistustyökalu, joka on suunniteltu auttamaan sinua välttämään haittaohjelmia, tietojenkalasteluhyökkäyksiä, bottiverkkoja ja väärennettyjä verkkosivustoja.

Syötä vain verkkosivuston osoite (URL) ja klikkaa "Analyze" (Analysoi) -painiketta.



Lisätietoja saat osoitteesta [www.safonet.eu](http://www.safonet.eu) tai soittamalla numeroon **045 78381092**