



Privaatsus ja jagamine



Mõiste

Internetis teabe jagamine ja veebiplatvormidel, sealhulgas sotsiaalmeedias digitaalselt kohalviibimine, tekitavad digitaalsete kasutajate seas muret privaatsuse ja võimalike riskide pärast. Mõned levinumad sotsiaalmeedia privaatsusriskid on häkkimine ja kontode ülevõtmine; sotsiaalmeedia andmepüügiõigus; jagatud asukohaandmed, mida röövloomad kasutavad; identiteedi varguseni viiv andmekaevandamine.



Miks see on tähtis?

Vastavalt 2020. aasta aruandele "[Teie õigused on olulised: andmekaitse ja privaatsus](#)" Euroopa Liidu Põhiõiguste Ameti poolt avaldatud muret jagavad eurooplased:

- 41% ei soovi eraettevõtete isikuandmeid jagada, mis on riigiasutustega võrreldes peaaegu kaks korda suurem;
- 55% kardab, et kurjategijad või petturid pääsevad ligi nende isikuandmetele. Umbes 30% muretseb reklaamijate, ettevõtete ja välisriikide valitsuste juurdepääsu pärast teabele ilma nende teadmata;
- Vaid 51% on teadlikud, et neil on juurdepääs oma ettevõtete valduses olevatele isikuandmetele.

Vastavalt [Statista](#), 2023. aasta esimeses kvartalis avaldati andmetega seotud rikkumiste tõttu üle kuue miljoni andmekirje kogu maailmas.



Näpunäited ja nipid

- ➔ Isegi kui need on pikad tekstid, lugege läbi tingimused.
- ➔ Kontrollige oma sotsiaalmeedia privaatsusseadeid: riskide vältimiseks muutke see privaatseks. Iga sotsiaalmeedia sisaldab juhiseid, näiteks Facebook (kohandage oma Facebooki privaatsusseadeid | [Facebooki abikeskus](#)) või [Instagram abikeskus](#).



Kasulikud vahendid ja tööriistad



Jory MacKay, Auraca, [Sotsiaalmeedia privaatsus: millised on riskid? \(Kuidas turvaliselt püsida\)](#), jagab linke soovitud vahenditega, kuidas ülalmainitud riske ületada.





OHUTUSE VAHENDID



Hsu, Liao, Lee ja Chan, Frontiers, [Privaatsusprobleemid ja teabe jagamine: U-kujulise kõvera perspektiiv](#), avaldas uuringu privaatsusprobleemi ja teabe jagamise vahelise seose kohta.



Susanne Barth, Menno D.T. de Jong, Science Direct, [Privaatsusparadoks – väljendatud privaatsusprobleemide ja tegeliku veebikäitumise vaheliste lahknevuste uurimine – süstemaatiline kirjanduse ülevaade](#), avaldas artikli, kuidas leida tasakaal privaatsuse ja jagamise vahel.

