

# Webbkakor och personlig integritet på webben

Mathias Magnusson

På webben idag frågar de flesta webbsidor om lov att spara 'kakor' i ens webbläsare. Kakor är små textsträngar som webbläsaren sparar och associerar med webbsidan. Till exempel kan dessa användas för att spara användarens inställningar på webbsidan, eller för att hålla användaren inloggad. Men vanligt är även att de används för att spåra användarens aktiviteter online. Det är just därför många ser webbkakor som någonting negativt och anledningen till att EU samt andra lagstiftande kroppar tvingar webbsidor att ha ett godkännande av deras användare innan de sparar kakor. Men i hur stor utsträckning är webbkakor ett hot mot den personliga integriteten?

Pinto, Lages och Au-Yong-Oliveira [1] menar i en artikel från 2020 att det finns mycket felaktig information om vilken information som sparas i kakor. De anser att detta leder till att användare blir mindre benägna att tillåta webbsidor att spara kakor och att webbsidors funktionalitet därmed begränsas. Vidare påstår de att kakor inte innehåller personlig information som kan påverka användarens säkerhet, som t.ex. bankkortsnummer eller lösenord. Dessutom beskriver författarna tredjepartskakor och hur de låter webbsidor samla information om användarens vanor och mönster online. Detta låter dessa webbsidor skapa en s.k. 'profil' för användaren som bla.a. används för att visa reklam riktad mot användarens intressen.

svar jesus adam säger McCarthy och Yates [2]

både ja och nej hävdar Sipior, Ward och Mendoza [3] i "Online Privacy Concerns Associated with Cookies, Flash Cookies, and Web Beacons" vänligt bestämt

## Referenser

- [1] P. Pinto, R. Lages och M. Au-Yong-Oliveira, "Web Cookies: Is There a Trade-off Between Website Efficiency and User Privacy?" eng, i *Trends and Innovations in Information Systems and Technologies*, ser. Advances in Intelligent Systems and Computing, vol. 1160, Cham: Springer International Publishing, 2020, s. 713–722, ISBN: 9783030456900.
- [2] L. McCarthy och D. Yates, "The use of cookies in Federal agency web sites: Privacy and recordkeeping issues," eng, *Government information quarterly*, årg. 27, nr 3, s. 231–237, 2010, ISSN: 0740-624X.
- [3] J. C. Sipior, B. T. Ward och R. A. Mendoza, "Online Privacy Concerns Associated with Cookies, Flash Cookies, and Web Beacons," eng, *Journal of Internet commerce*, årg. 10, nr 1, s. 1–16, 2011, ISSN: 1533-2861.