

Personvern, brukervennlighet og rike medier: En begrepsmessig avklaring

Ketil Stølen

SINTEF
Oslo 12. juni 2008

Hva er personvern?

NOU 1997: 19 – Et bedre personvern

- På et helt generelt plan kan personvernet sies å gjelde krav til behandling av personopplysninger når kravene er begrunnet ut i fra visse *ideelle* (ikke-økonomiske) interesser som en tillegger fysiske (og eventuelt juridiske) personer.

Tre dimensjoner av personvern (NOU 1997: 19)

- **det integritetsfokusede personvern (privatlivets fred)**
– alle skal ha et personlig mentalt rom hvor man kan være trygg og i fred fra andre
- **det maktfokusede personvern** – ingen grupper eller enkeltpersoner skal kunne inneha makt over enkeltpersoner eller grupper i samfunnet
- **det beslutningsfokusede personvern** – alle beslutninger som angår en enkeltperson skal være basert på korrekte og relevante opplysninger om enkeltpersonen

Relasjon mellom engelsk og norsk

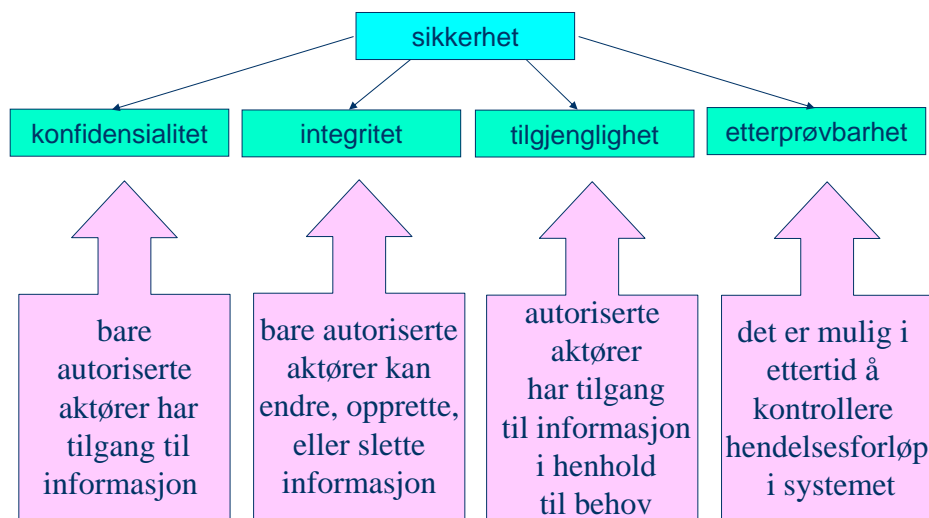
- Privacy → Privatlivets fred
- Data protection → Personvern

Hva har sikkerhet med personvern å gjøre?

Sikkerhet i to betydninger

- Security → Sikkerhet
- Safety → Trygghet

Hva er sikkerhet?



Så hva har sikkerhet med personvern å gjøre?

1. NOU 1997: 19: Personvernet er ikke den eneste relevante ideelle interesse når behandling av personopplysninger skal diskuteres. Hensynet til helse, sikkerhet, forskning og pressefrihet er noen stikkord som viser til andre viktige ideelle verdier.
2. Mange personvernkrav kan forstås som krav til konfidensialitet og integritet.

Brukervennlighet og personvern

- Begrepet ``Brukervennlig`` er i seg selv brukervennlig: man forstår hva det betyr!
- MEN lar brukervennlighet seg forene med personvern og sikkerhet?
- Har vi en ``contradiction in terms``?

Rike medier

- Rike Medier er medier for multimodal interaksjon **på Internett**
 - Med **medier** menes verktøy som brukes til å lagre og fordele informasjon eller data
 - Med **multimodal** interaksjon menes interaksjon i form av tale, bilde, video eller animering i tillegg til konvensjonell interaksjon via tastatur og mus – omtales ofte også som multimedia
- Spesiell variant: Rike Medier med **egenprodusert innhold** (youtube)

Type of Content	Description
Text, novel and poetry	Original writings or expanding on other texts, novels, poems
Photo/Images	Digital photographs taken by users and posted online; Photos or images created or modified by users
Music and Audio	Recording and/or editing one's own audio content and publishing, syndicating, and/or distributing it in digital format
Video and Film	Recording and/or editing video content and posting it. Includes remixes of existing content, homemade content, and a combination of the two.
Citizen journalism	Journalistic reporting on current events done by ordinary citizens. Such citizens write news stories, blog posts, and take photos or videos of current events and post them online.
Educational content	Content created in schools, universities, or with the purpose of educational use
Mobile content	Content that is created on mobile phones or other wireless devices such as text messaging, photos and videos. Generally sent to other users via MMS (Media Messaging Service), emailed, or uploaded to the Internet.
Virtual content	Content created within the context of an online virtual environment or integrated into it. Some virtual worlds allow content to be sold. User-created games are also on the rise.

Typer av egenprodusert innhold

OECD-rapport

JT03225396

2006

Så da har vi kommet til dagens tema:

Personvern kontra brukervennlighet
i kontekst av
rike medier med egenprodusert innhold

Referanser

- A. Avižienis, J.-C. Laprie, and B. Randell. Fundamental Concepts of Dependability, In Proceedings of Third Information Survivability Workshop – ISW-2000, Boston, Massachusetts, October, 2000.
- International Standards Organization. Information technology – Security techniques – Evaluation criteria for IT security, ISO/IEC 15408, 1999.
- International Standards Organization. Information technology – Code of practice for information security management, ISO/IEC 17799, 2000.
- International Standards Organization. Information technology – Guidelines for the management, ISO/IEC TR 13335, 2001.
- Norges Offentlige Utredninger. Et bedre personvern – forslag til lov om behandling av personopplysninger. NOU 19, 1997.
- Participative web: User-created content. OECD Report JT03225396, 2006.