

Integritet – trygghet eller övervakning?

IVAs avdelning XII: Informationsteknik välkomnar till möte den 4 september 2008

Hur kan vi försvara oss mot de digitala röntgenblickarna? Är vi alltför insiktslösa eller toleranta inför övervakning och därmed alltför villiga att lämna personlig information på nätet?

Den 1 juli infördes den nya patientdatalagen, som ska underlätta utbytet av sekretessbelagd patientinformation på nätet. Men vem kommer att kunna läsa din journal? Skatteverket har gått ut och sagt att de kommer att stoppa de digitala leveranserna av uppgifter, om kreditupplysningsföretagen inte kan garantera att den person som frågan gäller får en kopia av varje fråga och också får veta vem som frågat.

Behöver vi nya kontrollmetoder och övervakning i dagens samhälle med terrorhot? Vad innebär egentligen den nya FRA-lagen? Den ”nya övervakningen” handlar ju om att ur ett stort material oskyldig data filtrera ut mönster som ger indikationer på onormalitet eller hot. Metoden är ny i kablarna i Sverige, men internationellt har också svensk trafik sedan många år scannats av andra länders säkerhetsorgan på väg mellan servrar.

Vad innebär genomslaget för RFID? Tekniken med radiosändare finns redan i busskort, liftkort, och som stöldskydd i butiker – så små att de inte syns eller märks – och dessutom billiga.

Välkommen!

Ingrid Mogensen

Ordförande avd. XII

Camilla Koebe

Sekreterare avd. XII



Anmälan och mer information

Tid: Torsdagen den 4 september 2008, kl. 17:15–19:15.

Plats: IVAs Konferenscenter, Grev Turegatan 16, Stockholm

Anmälan: Anmälan till möte görs via IVAs hemsida på www.iva.se/avd-XII-20080904 senast den 28 augusti 2008. Måltidsavgiften 300 kr, varav moms 60 kr, betalas till akademiens plusgiro 59905-0 eller bankgiro 726-5101. Ange 5084 och ditt namn som referens. IVAs organisationsnummer: 262000-1160. Deltagandet i enbart seminariet är kostnadsfritt.

Mer info: Kontakta Marika Thunberg, e-post mt@iva.se, tel 08-791 29 04.



Program

17:15

Tillit

Ingrid Mogensen, ordförande IVAs avdelning XII Informationsteknik

Rollspel om integritet

Professor *Kia Höök*, ansvarig för projektet Mobile life och
Staffan Truvé, vd SICS

Säker kommunikation – hur då?

Marianne Treschow, generaldirektör Post- och telestyrelsen, PTS

Personlig integritet i förändring

Bo Dahlbom, forskningschef vid Interaktiva institutet och professor vid it-
universitetet i Göteborg

Paneldiskussion

Markus Bylund, forskare på Sics

Peter Seipel, professor rättsinformatik Stockholms universitet

Ewa Thorslund, författare till den nya boken "Ungas integritet på nätet".

Samt övriga talare

ca 19:15

Middag



KUNGL. INGENJÖRSVETENSKAPSAKADEMIEN