

# PROGRAM

## Sikkerhet og sårbarhet 2010

Personvern – venn eller fiende?

4. - 5. mai 2010 i Trondheim

Arrangør:



Samarbeidspartnere:

**Microsoft**



# DAG 1: TIRSDAG 4. MAI

## Personvern – venn eller fiende?

Datalagringsdirektivet, Facebook, ytringsfrihet og cloud computing – høyaktuelle tema som blåser nytt liv i personverndebatten. Årets konferanse har en bred tilnærming til utfordringene og vil presentere ny kunnskap, nye metoder og nye verktøy.

09:00	<b>Registrering og kaffe</b>
09:45	<b>Åpning av konferansen</b> <i>Maria B. Line, leder i programkomitéen</i>
10:00	<b>Personvern kontra åpenhet</b> Er den økte åpenheten i samfunnet en trussel mot personvernet? <i>Arne Jensen, Assisterende generalsekretær, Norsk Redaktørforening</i>
10:45	<b>Meg selv – den største personverntrusselen!</b> Kommer den største trusselen for spredning av mine personopplysninger fra det offentliges inngripen og innsyn, eller kan din egen atferd medføre en større fare? Utfordringer og dilemmaer i krysningsfeltet mellom personvern og ytringsfrihet. <i>Stian Lindbøl, Seniorrådgiver – analyse og utredning, Medietilsynet</i>
11:15	<b>Pause</b>
11:45	<b>Det nasjonale IKT-trusselbildet</b> NorCERT håndterer hvert år en rekke IKT-angrep mot kritisk infrastruktur i Norge, både innen privat og offentlig sektor. Foredraget vil gi en oversikt over hvilke IKT-trusler og -angrep som er de mest aktuelle. I tillegg vil NorSIS beskrive tiltak og bevisstgjøringslementer som gjør at man er forberedt på en hendelse. <i>Torgeir Vidnes, Overingeniør, NorCERT, Nasjonal sikkerhetsmyndighet</i> <i>Tore Larsen Orderløkken, Direktør, NorSIS, Norsk senter for informasjonssikring</i>
12:30	<b>Lunsj</b>
13:30	<b>Debatt om datalagringsdirektivet</b> Datalagringsdirektivet er vedtatt av EU og diskuteres nå for fullt her i landet. Det pålegger lagring av trafikkdata for e-post, telefoni og Internett-bruk. Innføringen av dette vil kunne forenkle arbeidet mot kriminelle handlinger, mens det også vil øke graden av overvåkning av uskyldige individer. <i>Jarle Wikdahl, Politiinspektør, Sør-Trøndelag politidistrikt, Påtaleavdelingen</i> <i>Torgeir Waterhouse, Styremedlem i "Stopp datalagringsdirektivet"</i> <i>Leif T. Aanensen, Avdelingsdirektør for tilsyns- og sikkerhetsavdelingen, Datatilsynet</i> <i>Jørn Bremtun, Seniorrådgiver, Telenor Norge</i> <i>Debattleder: Einar Klomsten, markedsrådgiver/partner, TotalConsult Marked AS</i>
15:00	<b>Pause</b>
15:30	<b>Ledelse og økonomisk kriminalitet</b> Ledere kan være flinke til å innføre retningslinjer og varslingsrutiner. Men hvordan går de egentlig frem når det er mistanke om kritikkverdige forhold – særlig når det er kritikkverdige forhold som gjelder dem selv? <i>Petter Gottschalk, Professor, Handelshøyskolen BI</i>
16:00	<b>ID-porten: eID for offentlige tjenester</b> eID-programmet i Difi etablerer felles infrastruktur for bruk av eID i offentlig sektor. ID-porten blir varemerket for identitetstjenester for tilgang til offentlige tjenester. I andre kvartal 2010 kommer forbedrede autentiserings-tjenester med PKI-basert eID i tillegg til MinID. Senere kommer signering/verifisering og meldingskryptering/dekryptering. <i>Tor Alvik, Fungerende seksjonsleder, Difi – Direktoratet for forvaltning og IKT</i>
16:30	<b>Sikker, enkel, trygg</b> Identitetstjenester på nett må være sikre, enkle og trygge. Det er ikke lett å få alle tre på en gang. Hvordan lage løsninger som ivaretar disse kravene best mulig? Om sikkerhet og personvern på nett, med utgangspunkt i Signicats løsninger for sikker pålogging og elektronisk signatur. <i>Gunnar Nordseth, Daglig leder, Signicat</i>
17:00	<b>Pause før sosialt arrangement</b>
18:00	<b>Avreise sosialt arrangement</b>

## DAG 2: ONSDAG 5. MAI

09:00	<b>The Intrinsically Secure Architecture (ISA)</b> Carlos Solari is a former Chief Information Security Officer of the White House. He will bring together his first-hand experiences working the issues of cyber security in some of the most demanding operational environments – linking these experiences to the important developments of our present day in ICT. The Intrinsically Secure Architecture is in some sense an audacious proposition that we can indeed protect this brave new world of Web 2.0 computing. Carlos will speak to the very practical steps now being taken – steps designed to build up the confidence needed as we transform more of our daily interactions in business and government functions to new evolving paradigms in the the world of cyber space. <i>Carlos C. Solari, VP, Cybersecurity Technology, Computer Sciences Corp and Services</i>
10:00	<b>Personvernrapporten</b> Reklamefremstøt mot avdøde personer, registrering av bompasseringer og kollektivreiser, helseopplysninger på avveie. Datatilsynet har kjempet mange slag, mange av dem blir mer og mer aktuelle etter som teknologien utvikler seg videre. <i>Gunnel Helmers, Seniorrådgiver, Datatilsynet</i>
10:30	<b>Pause</b>
11:00	<b>Lånekassen: sikre selvbetjeningsløsninger på nett</b> Lånekassens visjon er “å bli oppfattet som den mest moderne offentlige etat”, blant annet ved å tilby moderne og brukervennlige selvbetjeningsløsninger på nett. Foredraget fokuserer på hvordan man jobber systematisk med å vurdere og designe sikkerhetsløsninger som muliggjør dette. <i>Lillian Røstad, Sikkerhetsansvarlig, Statens lånekasse for utdanning</i>
11:30	<b>Lunsj</b>
12:30	<b>Logganalyse – utfordring for systemer, organisasjon og personvern</b> Store mengder loggdata gjør at logger i liten grad gjennomgås for å kontrollere unormal bruk. Økt tilgang gjør det enda viktigere med kontrolltiltak, blant annet for å hindre journalsnoking. Overvåkingen av de ansatte øker dermed og kan oppleves som en trussel mot personvernet. <i>Ellef Mørk, Informasjonssikkerhetsleder og personvernombud, Akershus universitetssykehus HF</i>
13:00	<b>Lagring – erfaringer fra et finanshus</b> SpareBank 1 SMN følges tett og har et godt samarbeid med både myndigheter og media, men også kriminelle organisasjoner og enkeltpersoner viser oss stor interesse og følger oss svært tett. Det er en vanskelig balansegang mellom et stort behov for åpenhet og tilgjengelighet og det å ivareta personvern og datasikkerhet. Foredraget belyser noen av utfordringene og noen praktiske tilnærminger for å ivareta dette på best mulig måte. <i>Knut Eilif Halgunset, CIO/IT-sjef, Sparebank 1 SMN</i>
13:30	<b>Pause</b>
14:00	<b>Hvordan uønskede hendelser i nettet kan true identiteten din – reelle hendelser fra Telenor Sikkerhetscenter (TSOC)</b> Foredraget gir et innblikk i den daglige driften ved Telenors Sikkerhetscenter, samt en oppdatering av trusselbildet knyttet til identitetstyveri. I tillegg nevner Stien hvilke trender man har sett helt i det siste, og noen av elementene man akkurat nå bør være svært oppmerksom på og sikre seg mot. <i>Frank Stien, Leder, Telenor Sikkerhetscenter (TSOC)</i>
14:30	<b>Sikkerhet i skyen</b> Cloud Computing – et begrep som i det siste har fått mye oppmerksomhet blant bedrifter og i offentlig sektor. Det tegnes opp et bilde hvor all informasjon er tilgjengelig for ansatte og brukere uansett hvor de måtte være, store gevinster for drift og vedlikehold, større fleksibilitet og grønnere IT-løsninger. Det er også flere spørsmål som dukker opp i et slik scenario, blant annet hvordan datasikkerhet og personvern vil måtte håndteres – er bedriftens informasjon godt nok beskyttet, hva med kundedata og informasjon om ansatte? <i>Ole Tom Seierstad, Chief Security Advisor, Microsoft Norge AS</i>
15:00	<b>”Koffer e vi bæst?”</b> <i>Jahn Ivar ”Mini” Jacobsen, Liten nordlending</i>
15:30	<b>Avslutning av konferansen</b>

Utstillere:

**KITH**

Alcatel·Lucent



ibruk®



**NorSIS**  
Norsk senter for informasjonssikring



**SINTEF**



**Lånekassen**

# Gratis Personvernombudsdag i Trondheim

Hotel Britannia, Trondheim, 3. mai 2010

## Program for dagen

Pauser med kaffe/ te og forfriskninger legges inn underveis.

10:00	Personvernombudsordningen. Hvorfor er den viktig for min bedrift? Personvern – hva er egentlig det? Hvordan få resten av bedriften til å forstå argumentasjonen. Personopplysningslovens hovedelementer
12:30	Lunsj
13:30	Informasjonssikkerhet og internkontroll. Tre ting som ofte går galt. Erfaringer fra tilsyn. Personvernombudsordningen. Hva kan Datatilsynet gjøre for oss? Om satsingen, opplæring og veien videre.

## Representanter for Datatilsynet:

Rolf Eldevik, prosjektleder for personvernombudsordningen

Stian D. Kringlebotn, juridisk rådgiver

Stein Erik Vetland, overingeniør

## Påmelding til personvernombudsdagen

Se info under praktiske opplysninger. Det er fullt mulig å delta på personvernombudsdagen uten å delta på konferansen.

## Praktiske opplysninger

### Påmelding

Konferanseprogrammet kan også hentes på Dataforeningens aktivitetskalender på nettet.

Påmelding til konferansen og til kurset kan skje via e-post til sikkerhet@dataforeningen.no eller via nettet på [www.dataforeningen.no](http://www.dataforeningen.no)

Påmeldingen må være Dataforeningen Trøndelag i hende innen 19. april 2010. Vi tar imot påmeldinger etter denne dato, så sant det er ledige plasser, men vi kan da ikke garantere at det er ledig hotellrom på konferansehotellet.

### Hotell

Konferansen og personvernombudsdagen holdes på Hotel Britannia i Trondheim.

Enkeltrum: kr. 1195,- pr. rom pr. natt

Dobbeltrum: kr. 1495,- pr. rom pr. natt

Prisen inkluderer frokostbuffet.

Deltagerne ordner med hotellrom selv. Oppgi konferansenavnet ved bestilling for rabattert pris.

### Deltageravgift

Personvernombudsdag

Gratis

Konferanse

For medlemmer av Dataforeningen

kr. 6500,- (+ mva)

For ikke-medlemmer

kr. 7500,- (+ mva)

Sosialt arrangement tirsdag kveld er inkludert i prisen.

### Avbestilling

Ved avbestilling/forfall før påmeldingsfristens utløp, refunderes deltageravgiften fratrukket et gebyr på kr 500. Ved uteblivelse eller ved avbestilling senere enn 20. april, refunderes ikke deltageravgiften. Hvis ønskelig kan annen deltager møte i stedet.

Ved eventuelle spørsmål, ta kontakt med:

Dataforeningen Trøndelag, Beddingen 8, 7014 Trondheim, tlf: 73 92 45 50,

e-post: [sikkerhet@dataforeningen.no](mailto:sikkerhet@dataforeningen.no)

### Programkomité

Maria B. Line, SINTEF	Terje Storvik, SINTEF
Bjarte Aksnes, KITH – Kompetansesenteret for IT i Helsesektoren AS	Hans Marius Tessem, NorSIS
Lillian Røstad, Statens Lånekasse for utdanning	John-Patrick Skaar, Alcatel-Lucent
Bjørn Larsen, Arbeidstilsynet	Sissel Kolvik, IBRUK Trondheim
Frank Buarø, Dataforeningen Trøndelag	