

SERløst nytt

Nyhetsbrev fra Senter for rettsinformatikk (SERI)

27. april 2017

SERløst nytt kommer normalt ut 1-2 ganger i året og inneholder kortfattet informasjon om vitenskapelig og annen faglig aktivitet ved Senter for rettsinformatikk og Avdeling for forvaltningsinformatikk. Følg for øvrig med på Aktuelt-spalten på nettsidene våre, <http://www.jus.uio.no/ifp/om/>.



UNIVERSITETET
I OSLO

Nytt prosjekt om sikring av helseopplysninger: «CyberGovernance»

SERI begynner snart på et nytt forskningsprosjekt om «Governance of Health Data in Cyberspace» (CyberGovernance) med finansiering fra NordForsk. Prosjektet vil gå over tre år med oppstart 1. oktober 2017, og har bl.a. som formål å undersøke rettslige rammer for sikring og deling av helseopplysninger i skytjenester. Prosjektet vil bli ledet fra University of Oxford, og i tillegg til SERI deltar også forskere fra Islands universitet og Uppsala universitet.

«Coco Cloud» prosjekt formelt avsluttet med «excellent» som resultat

Prosjektet «Confidential and Compliant Clouds» (Coco Cloud) ble avsluttet i slutten av 2016. EU-kommisjonen som finansierte prosjektet med 2,5 millioner Euros var meget fornøyd med resultatene og vurderte det hele som «excellent project». Prosjektet hadde som overordnet formål å fremme sikker lagring og deling av data i skytjenester. SERI/NRCCL ledet den rettslige delen av prosjektet sammen med Bird & Bird LLP (UK). Andre prosjektpartnere inkluderte SAP SE (Tyskland), Grupo Hospitalario Quiron SA (Spania), Atos Spain SA (Spania), Consiglio Nazionale Delle Ricerche (Italia), Agenzia per l'Italia Digitale (Italia), og Imperial College of Science Technology and Medicine (UK).

«Security of Cyber-Physical Systems – Discussed from a Regulatory Perspective»: Ny satsing i regi av SIGNAL-prosjektet

Tobias Mahler har nettopp lansert et nytt prosjekt om «Security of Cyber-Physical Systems – Discussed from a Regulatory Perspective», i regi av SIGNAL-prosjektet. Arbeidet på det nye prosjektet vil i

hovedsak begynne fra august. Tobias har forskningstermin høsten 2017 og vil i den forbindelse være gjest ved Max Planck Institute for Foreign and International Criminal Law i Freiburg i. Br., Tyskland.

Sikkerhetsutvalgets innstilling

Den 12. oktober 2016 ble Sikkerhetsutvalgets innstilling, NOU 2016: 19 «Samhandling for sikkerhet» overlevert forsvarsministeren. Den enstemmige innstillingen inneholder forslag til ny sikkerhetslov. Dag Wiese Schartum var medlem av utvalget. Det forventes at lovforslag vil bli fremmet før sommeren 2017.

Digital agenda for offentlig forvaltning – Workshop 2016

Torsdag 15. september 2016 ble det arrangert heldagsseminar med ca. 50 deltakere om «Digital agenda for offentlig forvaltning». Dag Wiese Schartum arrangerte og holdt ett av de fem innleggene.

Personvernkonferansen 2016

Personvernkonferansen 2016 om «Morgendagens personvern» ble arrangert fredag 2. desember. Lokale på Bristol var fulle (150 deltakere) og flere stod på venteliste. Som vanlig var Dag Wiese Schartum arrangør, og hadde god hjelp fra Gro Halvorsen, Siri Eriksen og Torgeir Boldvik.

eForvaltningskonferansen 2017

Sammen med Fagforbundet, NTL og EI og IT-forbundet arrangerte Dag Wiese Schartum eForvaltningskonferansen 2017 den 13.-14. februar på Vika Atrium. Tema var «Ny æra for personvern og automatisert forvaltning?» Det var tiende gangen konferansen ble arrangert og som alltid var det nærmere 200 deltakere og god stemning.

«Nordic model for personalized medicine»: mai 2017

Heidi Beate Bentzen er med i arrangementskomiteén for konferansen «Nordic model for personalized medicine» som vil finne sted i Oslo 19. mai 2017. Temaene som vil bli adressert inkluderer persontilpasset kreftmedisin, datadeling, personvern, innovasjon, brukermedvirkning og medisinske studier på tvers av landegrensar. Konferansen er et samarbeid mellom Norsk kreftgenomikkonsortium, Oslo Cancer Cluster, Bioteknologirådet, Oslo universitetssykehus, Nordic Network for Early Cancer Trials, Nordic Trial Alliance, Universitetssykehuset Nord-Norge og NRI Networks, og den støttes av NordForsk og UiO:Livsvitenskap. Fra SERI vil både Lee Bygrave og Heidi Beate Bentzen holde innlegg.

Første SIGNAL konferanse: oktober 2017

Den første internasjonale konferansen i regi av SIGNAL-prosjektet («Security in Internet Governance and Networks: Analysing the Law») vil finne sted 16.-17. oktober 2017 på Hotel Bristol i Oslo. Konferansen arrangeres i samarbeid med Norid AS som dagen etter vil holde sin jubileumskonferanse samme sted. Program for begge arrangementer er under utarbeidelse.

Pris til Worku Gedefa Urgessa for Best Young Scholar Paper

Worku Gedefa Urgessa ble tildelt «Best Young Scholar» pris av European Data Protection Law Review for hans artikkel «The Protective Capacity of the Criterion of 'Identifiability' under EU Data Protection Law» (se videre publikasjonsliste nedenfor). Prisen ble gitt under den årlige konferansen om Computers, Privacy and Data Protection i Brussel, januar 2017.

Opprykk til professor: Tobias Mahler

Tobias Mahler fikk i 2016 opprykk til professor, med virkning fra september 2015.

Nye ansettelses

To nye stipendiater er nylig blitt ansatt i regi av SIGNAL-prosjektet: Worku Gedefa og Luca Tosoni. I mai ansettes Peter Davis og Brendan Nixon som vitenskapelige assistenter i regi av samme prosjekt.

Arild Jansen: Emeritus

Den 13. oktober 2016 markerte vi at Arild Jansen, professor, hedersmann og sportsmann ble 70 år. Feiringen ble innledet med herlig lunsj i regi av studentene og bursdagsseminar med kollegaer fra fjern og nær. Dagen ble avsluttet med Fakultetets festmiddag i Vitenskapsakademiet.

Utvalgte publikasjoner

- Samson Esayas, Tobias Mahler, Kevin McGillivray: «Is a Picture Worth a Thousand Terms? Visualising Contract Terms and Data Protection Requirements for Cloud Computing Users», Lecture Notes in Computer Science, 2016, bind 9881, s. 39-56.
- Arild Jansen, Svein Ølnæs: «The nature of public e-services and their quality dimensions», Government Information Quarterly, 2016, bind 33(4), s. 647-657.
- Kevin McGillivray: «FedRAMP, Contracts, and the U.S. Federal Government's Move to Cloud Computing: If an 800-pound Gorilla Can't Tame the Cloud, Who Can?», Columbia Science and Technology Law Review, 2016, bind 17, s. 336-402.
- Heidi Beate Bentzen: «If you build it, they will come: Unintended future uses of organised health data collections», BMC Medical Ethics, 2016, bind 17(1), s. 54-70 (medforfattere: Kieran C. O'Doherty, Emily Christofides, Jeffrey Yen, Wylie Bruke, Nina Hallowell, Barbara Koenig og Donald Willison).
- Lee A. Bygrave, «eRegistries: Governance for Electronic Maternal and Child Health Registries», BMC Pregnancy and Childbirth, 2016, bind 16, s. 279-290 (medforfattere: Sonja Myhre, Jane Kaye, Margunn Aanestad, Buthaina Ghanem, Patricia Mechael og Frederik Frøen).
- Arild Jansen, Jesper B Berger, Göran Goldkuhl, «First Choice, Free Choice or No Choice. Differences in Secure Digital Post in the Scandinavian countries», Proceedings from 15th IFIP WG 8.5 International Conference, EGOV 2016, Portugal, 5-9 Sept. 2016.
- Tobias Mahler (med Bjørnar Solhaug): «En konseptuell modell for ugyldighet» i Erling Hjelmeng (red), Ugyldighet i privatretten - minnebok for Viggo Hagstrøm, Fagbokforlaget 2016, s. 307-335.
- Heidi Beate Bentzen: «Dynamic consent: a potential solution to some of the challenges of modern

biomedical research», BMC Medical Ethics, 2017, bind 18(1), s. 4-14 (medforfattere: Isabelle Budin Ljøsne, Harriet Teare, Jane Kaye, Stephan Beck, Luciana Caenazzo, Clive Collett, Flavio D'Abramo, Heike Felzmann, Teresa Finlay, Muhammad Kassim Javaid, Erica Jones, Visnja Katic, Amy Simpson og Deborah Mascalconi.)

- Kevin McGillivray: «A right too far? Requiring cloud service providers to deliver adequate data security to consumers», International Journal of Law and Information Technology, 2017, bind 25, s. 1-25.

- Worku Gedefa Urgessa: «The Protective Capacity of the Criterion of 'Identifiability' under EU Data Protection Law», European Data Protection Law Review, 2016, bind 2(4), s. 521-531.

Utvalgte foredrag

- Samson Esayas: «The Commercialization of Personal Data and its Theoretical and Practical Implications for Data Privacy Law and Competition Law», Foredrag ved SINTEF, Oslo, 1. juni 2016.

- Heidi Beate Bentzen: «Rethinking jurisdiction in transnational genomic clouds», International Association of Bioethics 13th World Congress on Bioethics, Edinburgh, 15. juni 2016.

- Arild Jansen: «Utvikling og utfordringer i den statlige eforvaltningen», NTL Seminar, Oslo, 22. juni 2016.

- Lee A. Bygrave: «Hardwiring Privacy in the European Digital Space», 12th International Conference on Internet, Law & Politics, Universitat Oberta de Catalunya, Barcelona, 7. juli 2016.

- Heidi Beate Bentzen: «Goymsla av genomdata», Rådstevna um genomgransking, Tórshavn, Færøylene, september 2016.

- Heidi Beate Bentzen: «DNA-datadeling – Hvor setter vi grensen?», Forskningsdagene, Oslo, september 2016.

- Heidi Beate Bentzen: «Genomics and the new EU data protection rules in a Nordic context», konferansen «Data & Genomics: Realising the Nordic «Data Goldmine»», Odense, oktober 2016.

- Dag Wiese Schartum: «A system approach to regulation of information and communication technology», Nordisk konferanse i rettsinformatikk, Stockholm, 10. november 2016.

- Lee A. Bygrave: «Minding the Machine v 2.0»,

Asian Privacy Scholars Network 5th International Conference, University of Auckland Business School, Auckland, 14. desember 2016.

- I februar 2017 var Heidi Beate Bentzen invitert til Trondheim for å holde innlegget «Medisinsk forskning i genomikkens tidsalder» for Sametingets etikkutvalg.

- Arild Jansen: «Digital Agenda for offentlig forvaltning: Stortingsmelding 27 (2015-2016) og de lange linjene», eForvaltningskonferansen 2017, Oslo 14. februar 2017.

- Lee A. Bygrave: «How Does and Will EU Data Protection Law Affect the European Data Economy?», Workshop on «Building a Data Economy: Is Our Law Fit for Data as Key Economic Asset and Tradeable Item?», European Law Institute og American Law Institute, Wien, 20. mars 2017.