

iapp

CPE credits
approved

Konference 30. april 2024

Databeskyttelse hos offentlige myndigheder

Ny viden, opdateringer, skarpe analyser og inspiration - for 8. år i træk

JUC 
I SAMARBEJDE MED

CIVITAS
ADVOKATER

Rådet for
Digital Sikkerhed

Databeskyttelse og -sikkerhed centreret om Cloud, AI og NIS2

Ny viden og skarpe analyser af de mest kritiske temaer for databeskyttelse og cybersikkerhed i offentlige organisationer og systemer.

Datasikkerheden og regulering er blevet et af de mest højaktuelle og kritiske temaer med massivt fokus både i medierne og i erhvervslivet.

Sagerne omkring cloud og tredjelandsoverførsler har givet helt nye perspektiver på den potentielle misbrug af vores personfølsomme data lige i kernen af den globale datainfrastruktur og har demonstreret massive udfordringer med regulering og lovgivning, og tilsvarende compliance og governance.

Samtidig er erhvervslivet og ikke mindst offentlige organisationer og infrastruktur ramt af omfattende cyberangreb, senest af den danske energisektor, som demonstrerede massive risici, der kalder på nye intensiverede sikkerhedsforanstaltninger og ny lovgivning, der bl.a. har udmøntet sig NIS2-direktivet, som medfører store krav og omstillinger.

Dertil kommer en hastig indførelse og anvendelse af AI overalt i systemer, platforme og i de daglige arbejder i erhvervslivet, og ikke mindst offentlige myndigheder. AI er en afgørende faktor, der vil ændre vilkårene for databeskyttelse og IT-sikkerhed radikalt i en udvikling, der kun lige er begyndt.

AI er derfor en af de helt gennemgående agendaer på konferencen, med flere spændende indlæg, hvor vi dykker dybt i såvel teknologiens anvendelsemuligheder, som potentielle risici ift. databeskyttelse og den første regulering og lovgivning på området, AI Act, udlægges og analyseres, herunder kravene ifm. de klassificerede risikoniveauer.

Det er således nogle højaktuelle og særdeles afgørende agendaer, der adresseres på konferencen af nogle af de mest toneangivende og indsigtfulde eksperter og praktikere. De vil præsentere deres skarpeste analyser og lægge op til de vigtigste debatter i årevis.

Vi glæder os til at byde dig velkommen!



Anders Chr. Løiborg Larsen

Anders Chr. Løiborg Larsen
Conference Manager
E-mail: acl@juc.dk
Direkte: 26 77 05 81

Talere



Anders Valentiner-Branth
Advokat og partner,
Civitas Advokater
Ordstyrer og indlægsholder



Henning Mortensen
Formand for Rådet for Digital
sikkerhed, Medlem af Datatil-
synets Dataråd, CISO, CPO
Ordstyrer og indlægsholder



Kristian Korfits Nielsen
Højesteretsdommer og
Formand for Datarådet



Allan Frank
IT-sikkerhedsspecialist
Datatilsynet



Henrik Udsen
Professor, Kbh's Universitet
Næstformand for Datarådet



Kristina Mulcahy Krogh
DPO
Udenrigsministeriet



Rasmus Blaabjerg
Advokat og partner,
Civitas Advokater



Nelli Schubert Jensen
Faglig chef for databeskyttelse
Københavns Kommune



Christian Wiese Svanberg
Advokat og partner CO:PLAY
Tidligere juridisk chef i CFCS,
Forsvarets Efterretningstjeneste



Ayo Næsberg-Andersen
Forsker i persondataret
Juridisk Institut, SDU



Anders Søgaard
Professor, ph.d
Københavns Universitet



Ulrich Tyndeskov
Senior GDPR and Data
Privacy Consultant
Implement Consulting Group



Hanne Marie Motzfeldt
Professor
Københavns Universitet



Henriette Brandstrup
Konsulent, ejer
Cyberworks

Praktisk information

30.
APRIL

7
LEKT.

KR.
6.795
ekskl. moms

Afholdes kl. 08.30-17.00 på
Hotel Scandic Spectrum
Kalvebod Brygge 10, 1560 København V

Konferencens formål, indhold og centrale temaer

Formål

Konferencen adresserer de vigtigste og mest kritiske agendaer inden for databeskyttelse og datasikkerhed med den nyeste viden fra de dygtigste eksperter og praktikere.

Formålet er ikke mindst at sætte fokus på impact og perspektiverne for dataanvendelse og databeskyttelse i platforme, systemer og processer, og give input til strategier, udvikling og løsninger i arbejdet med GDPR og datasikkerhed i offentlige myndigheder.

Centrale juridiske issues og analyser

Konferencen giver dig opdateringer og indgående analyser af de mest aktuelle juridiske problemstillinger, hvor spørgsmål om cloud og anvendelse af Chromebooks og Office 365 naturligt vil være helt centrale temaer og debatter.

AI og NIS2

AI er oplagt det emne, der påkalder sig mest opmærksomhed med helt gennemgribende betydning for databeskyttelsen og GDPR-compliance i alle systemer, processer og arbejdsgange - og vil blive adresseret fra mange forskellige vinkler, såvel teknologisk, juridisk og ledelsemæssigt i en række indlæg fra de stærkeste eksperter på området.

På det sikkerhedsmæssige område er implementeringen af NIS2 det absolut mest centrale emne, og hele det faglige spor 2 er således dedikeret til at gå i dybden med denne problemstilling - implementering i lovgivning, ansvarskonstruktioner og OT-delen.

Vælg mellem indlæg i konferencens to faglige spor

Ud over konferencens **HOVEDSPOR** kan du vælge mellem to forskellige faglige spor relateret til databeskyttelse og -sikkerhed :

SPOR 1: Juridiske udfordringer

SPOR 2: IT-sikkerhed og NIS2

Således kan dagens program målrettes såvel de juridiske specialister som de IT-sikkerhedsansvarlige. Der er ligeledes indlagt små pauser, således at der kan skiftes spor undervejs, og du kan sammensætte dit eget faglige program.

Konferencens ledere



Anders Valentiner-Branth

Advokat (H) og partner hos
Civitas Advokater



Henning Mortensen

CISO/CPO, Brødrene A&O Johansen
Formand for Rådet for Digital Sikkerhed

Konferencen ledes af to af de mest markante profiler inden for persondataret og datasikkerhed.

De er to af landets stærkeste eksperter med unik erfaring og kompetencer inden for persondatabeskyttelse, hhv. på de juridiske spørgsmål og på IT-sikkerhed, -standarder og compliance

Anders Valentiner-Branth kommer således med en unik juridisk ekspertise fra advokatbranchen, mens Henning Mortensen er en af de stærkeste praktikere inden for informationssikkerhed som CISO i A&O og Formand for Rådet for Digital Sikkerhed.

De kommer således med uvurderlige kompetencer fra hver deres side af bordet, og komplementerer hinanden med ekspertviden, dybe indsigter og perspektiver på konferencens forskellige temaer og agendaer.

Konferencens hovedspor

08.30 **Ankomst, registrering og morgenmad**

09.00 **Velkomst v. JUC**

09.05 **Hvor er de største udfordringer lige nu?**

Anders Valentiner-Branth, Civitas Advokater

Ordstyrer Anders Valentiner-Branth åbner konferencen og gør status over de vigtigste udviklinger og tendenser på GDPR-området lige nu.

Der bliver bl.a. set på den nyeste praksis.

09.35 **Fokuspunkter fra Datatilsynet, herunder om Google Chromebook-sagen**

Allan Frank, IT-sikkerhedsspecialist, Datatilsynet

Her får du nyeste status og juridiske vurderinger fra Allan Frank fra Datatilsynet, herunder situationen omkring anvendelse af Chromebooks i danske skoler og de udfordringer der er med bl.a. sikkerhed, retligt grundlag for behandling, videregivelse og tredjelandsoverførsler

10.15 **Pause**

10.30 **Principielle afgørelser fra EU-domstolen**

Henrik Udsen, professor i IT-ret på Kbhs Universitet, næstformand for Datarådet

Udlægning og analyse af de retlige perspektiver i de vigtigste principielle afgørelser om GDPR og databeskyttelse fra EU-Domstolen og andre principielle tendenser i praksis.



Indlægsholder

Anders Søgaard er professor i kunstig intelligens ved Københavns Universitet.

Anders er anerkendt som en af Danmarks ledende AI-forskere og blandt verdens 10 ledende forskere inden for NPL (Natural Languages Processing).

Indlægsholder

Allan Frank er IT-sikkerhedsspecialist hos Datatilsynet og giver status på cloud og tredjelandsoverførsler



11.10 **AI – dataanvendelse og faldgruber**

Anders Søgaard, Professor, Københavns Universitet

Anders Søgaard giver en introduktion til alle de gode ting, som vi allerede eller snart kommer til at bruge AI til.

Som professor i Natural Language Processing giver Anders et indblik hvordan kunstig intelligens og machine learning har banet vejen for ny sprogteknologi som bl.a. giver os bedre oversættelser og naturlig kunstig tale. Ligeledes vil Anders fortæller om AI's skyggesider og ikke mindst de data- og sikkerhedsmæssige udfordringer, som vi står over for og som vi skal tage stilling til hurtigst muligt.

11.40 **AI - privacy udfordringer i anvendelsen af kunstig intelligens**

Ayo Næsborg-Andersen, Professor, Syddansk Universitet

Kunstig intelligens (AI) anvendes i stigende grad i både offentlige og private services – og det er der gevinster at hente ved i form af hurtigere diagnostik og bedre sagsbehandling.

Men hvad er det helt konkret for nogle krav, offentlige organisationer skal være opmærksom på, når de skal implementere AI – og hvilke risici står de overfor?

12.10 **Frokost - klokken 13.00 går vi i spor**

SPOR 1
Juridiske udfordringer

SPOR 2
IT-sikkerhed og compliance

Spor 1

Juridiske udfordringer

Ordstyrer: Anders Valentiner-Branth

13.00 Offentlige myndigheders brug af AI og andre digitale løsninger og nyt om databeskyttelsesret fra Folketingets Ombudsmand.

Anders Valentiner-Branth og Rasmus Blaabjerg, Civitas Advokater

Mulighederne for offentlige myndigheder til at anvende AI og andre digitale løsninger er i en enorm udvikling. Det gælder både i forhold til anvendelse af AI og andre digitale løsninger i sagsbehandlingen og som led i faktisk forvaltningsvirksomhed – f.eks. brug af digitale løsninger inden for den kommunale ældrepleje.

Dette emne dykker vi dybere ned i og belyser gennem en række eksempler og praksis, ligesom vi dykker ned i nyt om databeskyttelsesret fra Folketingets Ombudsmand.

13.50 Pause - og mulighed for sporskifte

Konferencen præsenterer to af de stærkeste praktikere i det offentlige med indgående erfaring med GDPR-ledelse og compliance fra bl.a. Udenrigsministeriet, Københavns Kommune, Folketinget og Rigspolitiet.

Kristina Mulcahy Krogh er DPO i Udenrigsministeriet

Nelli Schubert Jensen er Faglig chef for databeskyttelse i Københavns Kommune

Ulrich Christian Tyndeskov er Management Consultant hos Implement Consulting Group.

Ulrich er ekspert i databeskyttelsesret og it-ret, og arbejder til daglig med rådgivning inden for GDPR og compliance samt cyber- og informationssikkerhed



13.55 Når teorien omsættes til praksis og virkeligheden udfordrer

Kristina Mulcahy Krogh, Chefkonsulent, Udenrigsministeriet

Nelli Schubert Jensen, Faglig chef for databeskyttelse i Københavns Kommune

Området for databeskyttelse og informationssikkerhed er i eksponentiel udvikling.

Nogle gange overhaler virkeligheden både lovgivning og praksis på området.

Hvordan finder man som databeskyttelsesjurist inspiration til løsningerne af hverdagens nyeste udfordringer indenfor databeskyttelse og informationssikkerhed?

Vi giver indblik i, hvordan vi håndterer det i praksis, og, hvilke redskaber vi bringer i spil fra gode EU-kilder på afgørelser og udtalelser til, hvordan man bygger de gode skabeloner til at dokumentere de juridiske overvejelser og ansvarlighed.

14.35 Pause - og mulighed for sporskifte

14.55 Den kommende AI-forordning, muligheder og udfordringer

Ulrich Tyndeskov, Senior GDPR and Data Privacy Consultant, Implement

Hvordan skal danske brugere forholde sig til AI Act, og hvordan skal de lave risikovurderinger og forholde sig forpligtelser, dokumentationskrav mv. i den nye forordning.

15.35 Pause - retur til hovedspor

Spor 2

IT-sikkerhed og NIS2

Ordstyrer: Henning Mortensen

13.00 Indledende bemærkninger om status på NIS2

Henning Mortensen, Formand, Rådet for Digital Sikkerhed

13.10 Status på implementering af NIS2-direktivet i dansk ret

Christian Wiese Svanberg, fhv. General Counsel, CFCS, Forsvarets Efterretningstjeneste

Her får du baggrund og status for implementeringen af NIS2-direktivet. Fokus vil være på, hvad offentlige myndigheder bør sætte i værk frem mod og lige efter, at direktivet er implementeret. Få samtidig en indføring i overvejelserne om lovmodellen for NIS2, forventninger til håndhævelsen samt hvad der gør NIS2 til en helt særlig compliance-opgave.

13.50 Pause - og mulighed for sporskifte

13.55 NIS2 - ledelses- og organisationsansvar i det offentlige

Hanne Marie Motzfeldt, Professor, Københavns Universitet

Hvilke definitioner af aktører og ansvarskonstruktioner følger af NIS2, og hvorledes spiller de sammen med databeskyttelsesforordningen og forvaltningsretten. Vil NIS2s definitioner og rollefordelinger udgøre nye selvstændige ansvarskonstruktioner i relation til sikkerheder eller vil de indgå i et samspil med de eksisterende?

14.35 Pause - og mulighed for sporskifte

14:55 Compliance med NIS2 fra et OT-perspektiv

Henriette Brandstrup, Konsulent, ejer, Cyberworks

Med NIS2 stilles ikke kun krav til organisationers IT-sikkerhed, men også de enheder, der anvendes til operationer, dvs. produktionsapparatet. Dette benævnes Operationel Teknologi og er ofte cybersikkerhedsmæssigt både umodent og overset i organisationerne. Men hvad er udfordringerne med OT, og hvordan ses en sammenhæng til f.eks. persondata?

15.35 Pause - retur til hovedspor



**Christian Wiese Svanberg, advokat og partner
CO:PLAY Advokatpartnerselskab, tidligere juridisk
chef i Forsvarets Efterretningstjeneste/CFCS**

Christian er en af Danmarks mest erfarne databeskyttelseseksperter med mere end 20 års erfaring fra bl.a. Datatilsynet, som DPO for dansk politi og juridisk afdelingschef i Forsvarets Efterretningstjeneste med ansvar for bl.a. cybersikkerhed/CFCS, offensiv cyber (CNO/CNE) og internationalt juridisk samarbejde.

Henriette Brandstrup er konsulent og ejer af cybersikkerhedsvirksomheden CyberWorks.

Hun er en af de mest eftertragtede eksperter, konsulenter og foredragsholdere om datasikkerhed, cybersikkerhed og OT-sikkerhed. samt i de regulative aspekter af f.eks. NIS2, GDPR, AI Act, Cyber Resilience Act DORA og arbejder også med standarder som ISO27001/2, IEC62443, NIST mv.



Hovedspor afslutning...

15.40 Udvalgte databeskyttelsesretlige spørgsmål og nedslag i praksis

Kristian Korfits Nielsen, højesteretsdommer og formand i Datarådet

16.40 Key take aways og opsummering

Anders Valentiner-Branth og Henning Mortensen

Opsummering: Hvad skal vi tage med tilbage til organisationen, og hvad skal vi fokusere på fremadrettet?

17:00 Tak for i dag - networking



Har din virksomhed brug for en specialist i persondata?



Læs mere om JUC's og IAPP's
certificeringer på hhv.:

www.juc.dk/CIPP

www.juc.dk/CIPM

www.juc.dk/DPO

