

IT Jura 2024

PROGRAM: ONSDAG DEN 18. SEPTEMBER



LOKALE: ELLEHAMMER

08.30 - 09.00 Registrering med kaffe og morgenmad

09.00 - 09.15 **Dansk IT byder velkommen**
Kim Stensdal, journalist og chef for kommunikation og viden, Dansk IT

09.15 - 10.00 **Tansformative kvanteteknologier**
Kim Splittorff, lektor i fysik, Novo Nordisk Foundation Quantum Computing Programme, Niels Bohr Institute, University of Copenhagen

Netop nu udvikles en helt ny generation af kvanteteknologier, der har potentialet til at ændre det teknologiske grundlag, vores samfund hviler på. Det gælder lige fra kryptering af vores finansielle overførsler, beskyttelse af data og de juridiske rammer for it. De første kvantesensorer og sikker kvantekommunikation er allerede på markedet, og udviklingen af kvantecomputere er rigtigt godt på vej. Teknologierne åbner helt nye muligheder i alt fra medicinske anvendelser til kryptering, og det globale kvantekapløb om at komme først med denne nye generation af kvanteteknologier er i fuld gang. Danmark er med helt i front internationalt med forskningscentre i verdensklasse landet over og den nye nationale strategi for kvanteteknologi. Novo Nordisk Foundation Quantum Computing Programme ved Niels Bohr Institutet er det nye danske flagskib. Her tager vi ikke blot armtag med noget af det mest intuitive fysik, der kan opdrives, vi forener også akademisk grundforskning med teknologisk produktion.

10.00 - 10.30 Kaffepause

LOKALE: ELLEHAMMER 1

10.30 - 11.15 **Årets it-retlige nyhedsopdatering del I**
Henrik Udsen, professor, Københavns Universitet

Dette indlæg gennemgår nogle af de væsentligste it-retlige nyheder i det seneste år. Hør bl.a. om nye it-kontraktretlige domme, seneste nyt om erstatningsansvaret for persondatakrænkelser, status på AI-regulering og på de nye teknologiretsakter fra EU samt udvalgte afgørelser fra EU-Domstolen.

11.15 - 11.25 Transit

11.25 - 12.10 **Cloud compliance**
Peter Kaas, Head of Data Privacy Digital Legal, Falck

Der er mange retlige problemstillinger knyttet til brugen af cloudleverancer. Nye afgørelser fra bl.a. Datatilsynet og EDPS viser, at man som cloudbruger skal gøre sig en række databeskyttelsesretlige overvejelser, både når man vælger en cloudleverandør og løbende. Også NIS2 (og for finansielle institutioner DORA) pålægger cloudbrugere en række complianceforpligtelser. Med udgangspunkt i Falcks egne erfaringer, herunder som en af de virksomheder, der er udtaget til cloududsyn af Datatilsynet, giver indlægget et overblik over de centrale juridiske problemstillinger knyttet til brugen af cloud, og hvordan man som organisation kan løfte den meget vanskelige complianceopgave med at sikre overholdelse af de mange retlige krav.

12.10 - 12.55 Frokost

MEDARRANGØROPLÆG PÅ TVÆRS AF KONFERENCERNE

LOKALE: ELLEHAMMER 1

12.55 - 13.25 **Hvordan håndterer man Cybersikkerhed i en evig digital transformation?**
*Esben Sebastian Kaufmann, partner, Deloitte
Anna Olga Aaskilde Laursen, CISO og sektionschef, Region Hovedstaden*

Forretningsprocesser og digitalisering har i årevis gået hånd i hånd i forbindelse med den digitale transformation, og vi er nu endelig begyndt at have cybersikkerhed inkluderet i ligningen. Men hvordan kan vi sikre, at vores cybersikkerhedsstrategier er tilstrækkelige i en verden, hvor den digitale transformation aldrig slutter? Dette oplæg vil undersøge den nuværende situation og se fremad mod tre fokusområder inden for cybersikkerhed, der kan hjælpe os med at beskytte vores forretningsprocesser i en evig digital transformation.

LOKALE: TYR

Stærk beskyttelse og kontinuerlig compliance for din kritiske Infrastruktur!
Helle Mørup, Senior Enterprise Technical Solution Advisor at Arrow ECS Denmark

Med Carbon Black App Control beskytter du din IT/OT infrastruktur mod uautoriserede applikationer og trusler. Løsningen sikrer både driftssikkerhed og kontinuerlig compliance, så du kan fokusere på at holde kritiske operationer kørende uden afbrydels

LOKALE: BALDER

How does the financial sector ensure digital operational resilience?
Rene Thomsen, Director, FSO Cyber, EY

With DORA, focus is on the concept of securing digital operational resilience. But what does it actually mean and how does the financial sector approach this? Rene and Saffet will share insights on this in their presentation.

LOKALE: ELLEHAMMER 2

AI og Deepfakes - Den nye frontlinje i cybersikkerhed
Keld Norman, Senior Security Consultant, Dubex

AI og deepfake-teknologier forventes at spille en central rolle i fremtidens cyberkriminalitet. Cyberkriminelle kan bl.a. udnytte AI til hurtigere og mere effektivt at udvikle avanceret malware og ransomware. AI gør det også muligt at gennemføre phishing angreb hurtigere og mere målrettet. Men AI giver også de kriminelle nogle helt nye muligheder i form af deepfake der gør det muligt at fremstille lyd og video der efterligner rigtige mennesker. Dette indlæg sætter fokus på AI og særligt perspektiverne omkring deepfake.

13.25 - 13.40 Transit

LOKALE: ELLEHAMMER 1

13.40 - 14.10

Ophævelse i praksis

Ole Horsfeldt, partner, Gorrissen Federspiel

Udarbejdelse af bestemmelser om ophævelse i udviklings- og driftskontrakter. Ole Horsfeldt gennemgår struktur, temaer, konciperingshensyn og faldgrupper baseret på konkrete eksempler. Som led i indlægget kommer Ole ind på nyere nordisk domspraksis.

LOKALE: TYR

Anskaffelse af AI løsninger - fra risikovurdering til kontrakt

Tue Goldschmieding, partner, Gorrissen Federspiel

AI bliver i stigende grad en integreret del af mange IT løsninger og det rejser spørgsmålet om de traditionelle IT kontrakter er tilstrækkelige til at håndtere de problemstillinger og risici brugen af AI medfører. Oplægget stiller derfor skarpt på hvordan anskaffelse af AI løsninger kan håndteres fra vurdering af konkrete risici forbundet med en AI løsning, til hvordan disse risici kan afdækkes i IT kontrakten. Der vil desuden blive inddraget eksempler på, hvordan den kontraktlige regulering af AI håndteres af en række af de større udbydere af generative AI løsninger.

14.10 - 14.40

Kaffepasue

14.40 - 15.10

Ransomware - erfaringer fra et cyberangreb

Christel Teglers, partner, Kromann Reumert
Jesper Skov Jørgensen, direktør, IT Forum Gruppen

De nye cyberreguleringer, NIS2 og DORA, øger kravene til beredskabsplanlægning, herunder til virksomhedernes incident response, disaster recovery og crisis management i tilfælde af et succesfuldt cyberangreb. Med udgangspunkt i erfaringerne fra et virkeligt ransomwareangreb taler Christel Teglers med Jesper Skov Jørgensen om det ransomwareangreb, der i 2022 ramte én af den kapitalfondsejede gruppes nyopkøbte it-selskaber. De kommer bl.a. omkring praktikken i at navigere et kriseramt selskab, samarbejdet mellem forskellige faggrupper, den svære balancegang i intern og ekstern kommunikation, beslutning om at føre eller ikke føre dialog med gerningsmænd, juridiske forpligtelser i relation til tilsyn, politi, forsikring, kunder og ejere, og forløbet efter, at selskabet kom tilbage i drift.

En sikker vinder! Din guide til succesfuld IT-tvist

Kim G. Hansen, IT-advokat og ejer, IT-LAW

Er du klar til at styrke dine færdigheder inden for håndtering af IT-tvister? Deltag i vores intensive 30-minutters workshop, der fokuserer på de kritiske trin og overvejelser i IT-tvister. Med udgangspunkt i praktiske erfaringer og relevant cases vil du få et klart overblik over de væsentligste elementer i forløbet op til og forberedelsen af en voldgiftssag eller IT-tvist. Gennem praktiske eksempler og cases vil vi dække:

1. Hvordan identificeres tvistens kerneområder og udfordringer
2. Strategiske og forretningsmæssige overvejelser
3. Dokumentation og bevisindsamling
4. Brugen af ekspertrapporter og syn- og skøn
5. Valg af voldgiftsinstitution, domstol eller noget helt tredje

Kom og få værdifulde indsigt og styrk dine færdigheder med praktisk viden og erfaringsbaseret læring.

15.10 - 15.20

Transit

15.20 - 16.05

Årets it-retlige nyhedsopdatering del II

Henrik Udsen, professor, Københavns Universitet

Dette indlæg gennemgår nogle af de væsentligste it-retlige nyheder i det seneste år. Hør bl.a. om nye it-kontraktretlige domme, seneste nyt om erstatningsansvaret for persondatakrænkelser, status på AI-regulering og på de nye teknologiretsakter fra EU samt udvalgte afgørelser fra EU-Domstolen.

16.05 - 16.20

Transit

16.20 - 17.00

Sådan undgår du at blive ramt af datatilsynets hammer

Allan Frank, IT-sikkerhedsspecialist, Datatilsynet

17.00 -

Programmet slutter - vi fortsætter med netværksmiddag