



TECHNOLOGY DENMARK

Innovation & Compliance | Netværk
www.technologydenmark.dk

Innovation & Compliance

Historisk set har de fleste opfattet jura, informationssikkerhed og compliance som hindringer for innovation og agilitet, og de to "verdener" har kørt hver deres spor. Men efterhånden som digitale teknologier underlægges stadig mere regulering såvel i EU som i resten af verden, er tech-virksomheder nødt til at gøre compliance til en medspiller fremfor en modspiller.

Technology Denmarks netværk, Innovation & Compliance, ruster virksomheder til at reagere hurtigt på ændringer i teknologi, regulativer eller kunders forventninger og krav. På det strategiske plan rustes deltagerne til at navigere i et hastigt udviklende globalt juridisk landskab, og på det operationelle plan giver vi også konkrete værktøjer til at tænke juridiske og sikkerhedsmæssige krav i designplanen.

Viden, inspiration og sparring

På netværksmøderne vil der være oplæg fra såvel netværksledere, medlemmer og eksterne eksperter med fokus på viden, som kan omsættes til praksis. Alle netværksmøder har afsat tid til at tage emner op fra gang til gang og til fortrolig sparring mellem medlemmerne. De forskellige oplæg vil blive livestreamet og optaget til alle netværksmedlemmer, og der vil være adgang til en online portal med relevante materialer samt mulighed for sparring mellem møderne. Den sparring, der foregår på møderne, vil være forbeholdt fremmødte medlemmer.

Sikr jeres virksomhed en plads allerede nu!



Jesper Løffler Nielsen
Advokat (L), Focus Advokater A/S

Innovation & Compliance faciliteres af
Jesper Løffler Nielsen, advokat (L), Ph.D

Kontakt Jesper på jln@focus-advokater.dk
eller direktør, Mette Beck-Nielsen,
mbn@technologydenmark.dk
hvis du vil være en del af netværket



PRIVACY BY DESIGN

Torsdag d. 17. juni 2021
Kl. 9.00-12.00

Lokation

Focus Advokater
Englandsgade 25
5000 Odense C

INTRO TIL TEMA

Det er mere end 10 år siden, at direktøren for det canadiske datatilsyn offentliggjorde et bud på 7 principper for "Privacy by Design". Disse principper er efterfølgende blevet adopteret og udbredt i store dele af verden. Hvor det meste af verden har set "Privacy by Design" som et frivilligt tilvalg, har EU valgt en anden model, idet man har indført et krav om "Data Protection by Design and Default" som lovkraft. Med andre ord har alle myndigheder, virksomheder og foreninger siden 2018 været forpligtede til at tænke databeskyttelse ind i forbindelse med udvikling eller køb af nye IT-systemer/digitale løsninger. Lige netop dette krav har dog indtil nu ikke fået den store opmærksomhed, men meget tyder på, at dette kommer til at ændre sig i 2021 og årene frem. I takt med at myndighedernes og kundernes opmærksomhed på emnet stiger, stiger også det kommercielle incitament for leverandører ift. at tænke databeskyttelse ind i deres løsninger.

KEY TAKE AWAYS

- Hvad dækker "Privacy by Design" over i et internationalt perspektiv?
- Hvad ligger der i GDPR's lovkraft om "Data Protection by Design"?
- Hvordan kan hhv. leverandør og kunde tænke databeskyttelse ind i digitale løsninger, uden at det går ud over innovation, performance og rentabilitet?
- Hvordan kan ansvaret med fordel fordeles på tværs af forskellige stakeholders i en organisation?
- Hvad findes der af vejledninger og værktøjer, som kan understøtte arbejdet med Data Protection by Design?

OPLÆG

Jesper vil indledningsvist præsentere den juridiske ramme for privacy by design, herunder de juridiske krav der følger af GDPR og øvrige retskilder.

Herefter vil Dennis præsentere en SaaS-udbyders perspektiv med fokus på praktiske og organisatoriske løsninger.

Endelig vil Mikael præsentere 2021.ai's løsninger til understøttelse af "AI Governance".



Dennis Benneballe Grade
Complianceekspert i Onlinecity



Mikael Munck
Founder af 2021.ai

PROGRAM

Techjura nyheder
v/ Jesper Løffler Nielsen

Dagens tema:
Privacy by Design
v/ Dennis Benneballe Grade
& Mikael Munck

Sparring mellem medlemmer



CYBERSIKKERHED

Et spændingsfelt mellem teknologi, jura og ledelse

Torsdag d. 9. september 2021
Kl. 9.00-12.00

Lokation

Hesehus
Englandsgade 24
5000 Odense C

INTRO TIL TEMA

Cybersikkerhed er ikke nogen ny disciplin, men det er et emne afstadigt stigende relevans for stort set alle organisationer. Krav til sikkerheden følger bl.a. af GDPR og andre sektorspecifikke lovkrav, men i praksis er det den stigende trussel der har ført til, at fokus på cybersikkerhed efterhånden er nået ind på ledelsesgangene og i bestyrelseslokalet.

Når virksomheder arbejder med teknologi og innovation, er sikkerhed således et uundgåeligt emne. Men det er ikke nogen let opgave. Hensyntagen til sikkerhed står ofte i modsætning til andremålsætninger såsom agilitet, brugervenlighed og økonomi. Så hvordan finder man den rette balance i praksis?

KEY TAKE AWAYS

- Hvilke lovkrav gælder der ift. cybersikkerhed?
- Hvordan arbejder man i praksis med cybersikkerhed i digitale løsninger, uden at innovationen hæmmes af unødigt bureaukrati?
- Hvordan kan leverandører vise sine kunder, at de har styr på sikkerheden?
- Hvordan sikres hele organisationens opbakning, fra den øverste ledelse til udvikleren på gulvet?

OPLÆG

I det første oplæg vil Jesper give et overblik over det stadigt stigende antal regler, som direkte eller indirekte indeholder krav til cybersikkerhed, samt præsentere eksempler på de kontraktmæssige krav til sikkerhed, som leverandører i stigende grad bliver mødt med.

Martin byder ind med et konkret teknisk tiltag gjort hos Hesehus, der har omdrejningspunkt i cybersikkerhed og compliance, mere konkret ISAE 3000 certificering.

Herefter vil Tor trække på sin erfaring fra såvel hosting-branchen og sin rolle som DPO i en række større organisationer, og give sit bud på, hvordan virksomheder kan nedbryde siloerne mellem teknikere, jurister og ledelsen.



Tor Valstrøm
Conscient Systems



Martin Rud Ehmsen
CTO, Hesehus

PROGRAM

Techjura nyheder
v/ Jesper Løffler Nielsen

Dagens tema:
Cybersikkerhed
v/ Tor Valstrøm & Martin Rud Ehmsen

Sparring mellem medlemmer



DIGITAL ANSVARLIGHED

Torsdag d. 9. december 2021
Kl. 9.00-12.00

Lokation: TBA

Som et konkurrenceparameter

INTRO TIL TEMA

Den digitale udvikling er gået stærkt i årtier, men i de senere år er flere og flere blevet opmærksomme på digitaliseringens skyggesider. Der er derfor også bred enighed om, at tillid og ansvarlighed er nøgleord for den fremtidige digitale udvikling, såvel i den offentlige som i den private sektor.

For de fleste virksomheder er der en stigende bevidsthed om, at fremtiden tilhører de, som formår at beskytte data. Data - og dermed datasikkerhed - vil stadig være nøglen til nye løsninger og vækst, for den æra, hvor brugerne ikke stillede spørgsmål ved, hvad deres data blev brugt til, er forbi.

Det er i kølvandet på denne udvikling, at vi i Danmark har valgt at oprette et Dataetisk Råd, indført et lovkrav til dataetik i store virksomheder, og taget initiativ til et såkaldt "D-mærke", der lanceres i foråret 2021. Og endnu flere initiativer er på vej, såvel i Danmark, i EU og fra resten af verden.

KEY TAKE AWAYS

- Hvad ligger der i begreber som "dataetik", "gennemsigtighed" og "ansvarlighed"?
- Hvordan kan virksomheder navigere i praksis i spændingsfeltet mellem jura og etik?
- Hvordan kan virksomheder kommunikere sine målsætninger om digital ansvarlighed, såvel internt som eksternt?

OPLÆG

Jesper vil som vanligt præsentere den juridiske ramme for dagenstema, herunder en præsentation af globale reguleringstendenser medfokus på digital ansvarlighed, dataetik, gennemsigtighed mv.

Herefter vil Birgitte give sit bud på, hvordan man i praksis arbejder med dataetik, og hvordan etikken kan gøres til en konkurrencefordel.

Mikael præsenterer det nye D-mærke, dets baggrund og de langsigtede målsætninger.

Poul vil give sit perspektiv på compliance som konkurrenceparameter og dele erfaringer med at opbygge et Trust center.



Birgitte Kofod Olsen
Carve Consulting



Mikael Jensen
Direktør hos D-mærket



Poul A. L. Jensen
CFO hos Umbraco

PROGRAM

Techjura nyheder
v/ Jesper Løffler Nielsen

Dagens tema:
Digital Ansvarlighed
v/ Mikael Jensen, Birgitte Kofod Olsen &
Poul A. L. Jensen

Sparring mellem medlemmer



MIKAEL MUNCK

Mikael Munck er grundlægger af 2021.AI, en ambitiøse Compliance først AI virksomhed fokuseret på at den praktiske implementering af AI via en kombination af Grace AI platformen, Data Sciences og model ekspertise.

Mikael har 25+ års erfaring fra teknologisektoren. Senest var Mikael Global Head of Technology og Operations hos Saxo Bank. Tidligere har Mikael siddet i en række CEO-stillinger inden for teknologi og finans. Mikael medvirkede som formand for Copenhagen FinTech. til opbygningen af dette succesfulde cluster.

Mikael er i dag bestyrelsesmedlem og investor i en række andre succesfulde mindre teknologi virksomheder.

DENNIS BENNEBALLE GRADE

Dennis arbejder som compliance-specialist i Onlinecity, som er en SaaS-virksomhed med kommunale og private kunder globalt. Han har selv en humanistisk uddannelse, men er selvlært inden for persondataret og informationsteknologi. Igennem artikelforfatning, webinarafholdelse, oplæggholdelse, certificeringer og deltagelse i debatter både i forskellige netværk, men også i den offentlige debat på nationalt og europæisk plan, samt igennem at have gennemført en ISAE 3000 virksomhedsrevision med Onlinecity, har han erhvervet erfaringer i både den teoretiske, juridiske del, men også i den praktiske, erhvervsrettede samt tekniske del af arbejdet med persondatabeskyttelse.

Dennis har specialiseret sig inden for databeskyttelse gennem design og standardindstillinger, remote work, cloud compliance og tredjelandsoverførsler, mens han i sin hverdag skaber sammenhæng mellem forretning og compliance.



MARTIN RUD EHMSSEN



Martin Rud Ehmsen er CTO i Hesehus A/S og bestyrelsesmedlem i Colourbox ApS.

Han er uddannet ph.d. i datalogi fra Syddansk Universitet og sidder i uddannelsesudvalget for IT-uddannelserne på UCL samt aftagerpanelerne for softwareteknologi, software engineering og datalogi på Syddansk Universitet.

Hans primære fokus er på udvikling af brugervenlige tekniske løsninger med en høj grad af bagvedliggende kompleksitet både på den tekniske og forretningsmæssige side, og arbejder både med machine learning, Big Data og har tidligere arbejdet i robotklyngen i Odense.

Han har i dag ansvaret for både den tekniske strategi og udvikling af Hesehus og e-handelsplatformen Bizzkit, samt ansvar for den daglige IT-drift med høj grad af fokus på brugere, sikkerhed og compliance (GDPR igennem ISAE 3000).

TOR VALSTRØM

Tor Valstrøm er outsourcet DPO for Ingeniørforeningen IDA, Forbrugsforeningen, Popermo Forsikring, Privathospitalet Mølholm, Loyal Solutions, Hjerteforeningen og Ortos og er desuden medstifter af Danmarks DPO-Forening, hvor han er bestyrelsesmedlem. Siden 2007 har Tor arbejdet i ind- og udland på cybersikkerheds- og complianceprojekter for bl.a. Shell, Maersk såvel som militære og statslige institutioner.

I dag arbejder Tor både strategisk med informationssikkerhed på direktions- og bestyrelsesniveau såvel som praktisk med implementering og drift i samarbejde med medarbejdere i juridiske afdelinger, governance, risk og compliance samt IT-afdelinger.

Certificeringer: CIPM, CIPP/E, CISSP, ISO 27001 Lead Implementer, Microsoft MCSE m.fl.



BIRGITTE KOFOD OLSEN



Birgitte Kofod Olsen er jurist med en Ph.D. i persondataskyttelse. Hun har arbejdet med beskyttelse af grundrettigheder og teknologi i mere end 25 år - både i teori og praksis, og i offentlig og privat sektor.

Som partner i Carve Consulting rådgiver hun virksomheder, myndigheder og organisationer om GDPR implementering og drift og fungerer som ekstern DPO i en række virksomheder. Birgitte er medstifter og bestyrelsesformand i tænkehandletanken DataEthics, og medlem af en række advisory boards for start ups og nye initiativer, bl.a. D-mærket.

Birgitte er forfatter til *Håndbog i dataansvarlighed* (Djøf 2020) og udkommer med *Håndbog i dataetik* i 2022.

MIKAEL JENSEN

Mikael Jensen har siden den 1. februar 2020 være direktør i D-mærket/D-seal, som er Danmarks nye mærkningsordning for it-sikkerhed og ansvarlig anvendelse af data. D-mærket er finansieret af Industriens Fond og er stiftet som en uafhængig privat organisation i slutningen af 2019 af følgende fire danske organisationer: DI, Dansk Erhverv, SMVdanmark, Forbrugerrådet Tænk.

Mikael er uddannet cand.merc. fra Aarhus Universitet og har udover startup-miljøet været ansat hos Unilever og herefter hos TDC A/S, hvor han har arbejdet på såvel forretnings- som koncernniveau og bl.a. været ansvarlig for TDC's marketing og brand strategi samt TDC's musiktjeneste, der i dag hedder YouSee Musik. Han har derfor stor erfaring i udbredelsen af digitale tjenester.



POUL A. L. JENSEN



Poul A. L. Jensen er CFO og partner hos Umbraco A/S.

Han er uddannet med en HD(R) og siden Cand.Merc.Aud. hos Syddansk Universitet sideløbende med praktisk arbejde som revisor og rådgiver hos først KPMG og senere EY (efter fusionen i Danmark). Han har knap 15 års praktisk erfaring som revisor og rådgiver, inden han tiltrådte hos Umbraco A/S den 1. januar 2017.

Umbraco A/S har de seneste år oplevet markant global vækst og har set et stigende behov fra kunder på compliance-områder, herunder særligt sikkerhed, legal, GDPR mv. Dette er blevet et konkurrenceparameter, som virksomheden har høje ambitioner om at præstere på.

Udover økonomien har han også legal ansvar hos Umbraco A/S, herunder konstant udbygning og forbedring af virksomhedens Trust Center på www.Umbraco.com. Helt afgørende for Umbraco A/S er at være transparent og finde balancen mellem produkt, det globale community og virksomheden, som skal afspejles i virksomhedens tilgang til håndtering af compliance.

JESPER LØFFLER NIELSEN

Jesper Løffler Nielsen er associeret partner hos Focus Advokater og ekstern lektor i it-ret ved Syddansk Universitet. Han er ph.d. i it-ret og blogger på it-mediet Version2 om spændingsfeltet mellem teknologi og jura.

Hans primære speciale er juridiske spørgsmål relateret til moderne teknologi såsom cloud, Big Data, AI, robotter, droner mv., og som advokat rådgiver han bl.a. om GDPR, udarbejdelse af IT-kontrakter, cybersikkerhed og rettighedsspørgsmål ifht. software og data.

Udover det praktiske perspektiv arbejder Jesper også med IT-retlige problemstillinger fra et mere teoretisk perspektiv, herunder i form af artikler og en PhD-afhandling skrevet i perioden 2013 til 2016.

Han har således bl.a. beskæftiget med de udfordringer, der opstår, når et konservativt og langsomt retssystem forsøger at følge med den hastige teknologiske udvikling.

