

JYLLANDSARRANGEMENT 2023

Dato:	Torsdag, den 23. marts 2023
"Gå hjem-møde" om:	Udviklingstendenser for in-house legal departments, Smart Contracts, AI mv.
Sted:	LEGO System A/S, LEGO Campus, Aastvej 1, 7190 Billund
Tidsplan:	
14.45-15.15	Registrering, netværk og velkomst ved Nis Marinus Dommergaard og Katrine Lyngby, Danske Virksomhedsjurister
15.15-16.00	<i>What does the Future hold for the in-house corporate legal department?</i> ved Reeta Nair, Sr. Corporate Counsel, og Marie Dizon, Legal Innovation Strategist, LEGO Koncernen Måden, vi leverer juridiske ydelser på, er i rivende udvikling og ændrer sig hele tiden og i et hastigt tempo. Med indtoget af digital teknologi, der automatiserer og forenkler næsten alle brancher og områder, er det kun et spørgsmål om tid, før rollerne for professionelle serviceudbydere og rådgivere er nødt til at ændre form for at imødekomme de stadigt skiftende krav. Reeta Nair og Marie Dizon vil i deres oplæg fokusere på udviklingstendenserne for interne juridiske funktioner, og de vil give os deres bud på hvilke færdigheder, der er nødvendige for virksomhedsjurister, for at vores interne rådgivning også fungerer fremadrettet, hvor fokus naturligt vil være på innovation af vores arbejdsmåder.
16.00-16.45	<i>Blockchain og smart contracts</i> ved Peter Istrup, partner, Horten Blockchain-teknologien anvendes bl.a. til smart contracts. Smart contracts og andre programmerede aftaler åbner nye muligheder for automatisering, men at erstatte kontrakter med "software" giver også anledning til juridiske overvejelser. Med udgangspunkt i sin ph.d.-afhandling og efterfølgende bog, Smart contracts – aftaleret og blockchain, introducerer Peter Istrup blockchain, smart contracts og beskriver udvalgte aftaleretlige problemstillinger, som smart contracts rejser. Endelig berøres afledte områder som NFT'er, metaverse, kryptovalutaer og nogle af de reguleringstiltag, der er på vej fra EU.
16.45-17.00	Pause
17:00-17.45	<i>AI og ophavsret</i> ved Mette Kjems Hedegaard, advokatfuldmægtig og Kenneth Kvistgaard-Aaholm, partner, Gorrissen Federspiel På sociale medier mv. kan vi i stigende grad se billeder mv., der er skabt ved brug af AI-tjenester, som gør det muligt for privatpersoner og virksomheder at skabe unikke værker ved blot at fodre tjenesterne med simple tekstkommandoer. Mette Kjems Hedegaard og Kenneth Kvistgaard-Aaholm giver i eftermiddagens sidste oplæg et overblik over området og dykker ned i nogle af de vigtigste ophavsretlige spørgsmål, som er forbundet med brug af AI, herunder hvad teknologien kan, hvilke konsekvenser det kan have for virksomhederne, og hvad de vigtigste ophavsretlige udfordringer forbundet med brug af kunstig intelligens er.
17.45 – 18.30	Sandwich og netværk med mulighed for at opleve LEGO Koncernens nye Campus Efter arrangementet udstedes kursusbeviser med forventeligt 3 kursuspoint.