

# AI & ROBOTICS

## FINANCIAL SERVICES

PRAKTISKE ERFARINGER med BRUG af AI og Robotics  
– ML, Krypto og Blockchain i den finansielle sektor

ERFARINGER FRA BLANDT ANDET

DANSKE BANK \* CONCORDIUM AG  
NATIONALBANKEN \* NETS GROUP  
ZTLMENT GROUP \* PFA \* NORDEA

relevent\*

I SAMARBEJDE MED:

CAMPHAUSEN | CO   FINANSWATCH   ITwatch

Konferencepartner

Copenhagen Fintech   IT-BRANCHEN

Sponsor:

 KPMG

## I SAMARBEJDE MED

## CAMPHAUSEN|CO

Konferencen er udviklet og præsenteres i samarbejde med Camphau-sen|Co Advokatfirma. Dagens moderator Michael Camphausen er partner i Camphausen|Co og anerkendt som en af landets førende og mest erfarne advokater inden for finansiel regulering, finansielle services, compliance og fintech. Han yder højt specialiseret rådgivning til finansielle virksomheder og fintech virksomheder om alle aspekter af den finansielle regulering og tilsynsreguleringen. Michael Camphausen er desuden PhD i reguleringen af og tilsynet med pengeinstitutter.

## FINANSWATCH

FinansWatch er det førende businessmedie om virksomheder og personer i den finansielle sektor. Med landets største finansredaktion går vi helt tæt på pension, forsikring, realkredit, banker, fintech, kapital-forvaltning og meget mere. Vores ambition er at levere uafhængig, kritisk og fair erhvervsjournalistik med fokus på substansen – skrevet af journalister, der ved, hvad de skriver om.

## ITwatch

ITWatch går helt tæt på de danske it- og televirksomheder og sætter fokus på forretningerne bag produkterne, herunder strategi, ledelse, resultater, konkurrence, politik, ordrer, opkøb, innovation, profiler, karriere, jobskift og meget mere. ITWatch leverer uafhængig, kritisk og fair journalistik om de store, toneangivende virksomheder, men også om de mange mindre og mellemstore virksomheder, der udgør ryggraden i branchen.

## KONFERENCEPARTNER

Copenhagen  
Fintech 

Copenhagen FinTech er en forening for alle med interesse for finans-it-området. Copenhagen FinTech udvikler forskning, innovation og uddannelse på finans-it-området. Copenhagen FinTech gennemfører projekter og analyser. Copenhagen Fintech bruger faglig viden til at skabe debat og bidrager til samarbejde om innovation og udvikling.

 IT-BRANCHEN

## SPONSOR

 KPMG

KPMG er et globalt netværk af konsulentfirmaer, som leverer ydelser inden for revision, skat og rådgivning. Vi er tilstede i 145 lande med over 236.000 medarbejdere fordelt på medlemsfirmaer over hele verden. Vi arbejder tæt sammen med en bred vifte af kunder, herunder erhvervsvirksomheder, regeringer og offentlige institutioner samt non-profit organisationer, som vi hjælper med at mindske risici og udnytte forretningsmuligheder.

KPMG i Danmark er en af de hurtigst voksende revisions- og konsulentvirksomheder i Danmark med en omsætning på DKK 1.112 mio. i FY21. Med mere end 1000 medarbejdere og partnere på tværs af vores hovedkontor i [København](#) og vores regionale tilstedeværelse i [Odense](#), [Hellerup](#), [Fredericia](#), [Aarhus](#) og [Aalborg](#), hjælper vi vores kunder med at udnytte deres potentiale. Ved at kombinere vores globale udsyn med omfattende lokalkendskab skaber vi langsigtet værdi med en ansvarlig brug af teknologi med mennesket i centrum.

## TALERLISTE

\* **MODERATOR:**  
Partner, advokat  
**Ph.D. Michael Camphausen**  
*Camphausen/Co*

\* Equity Partner  
**Bent Dalager,**  
*NewTech and Financial Services Nordic KPMG*

\* Head of Division  
**Thais Lærkholm Jensen,**  
*Nationalbanken*

\* Principal Data Scientist  
**Alessandro Tang-Andersen Martinello,**  
*Nationalbanken*

\* First Vice President,  
Head of Process Delivery CoE  
**Uffe Gade,**  
*Danske Bank*

\* *Product Owner,*  
Fraud Analytics & Machine Learning  
**Jonathan Schmidt,**  
*Nets Group (Part of NEXI)*

\* Head of AI Technology & Platform  
**Johannes Waage,**  
*PFA*

\* Senior Business Developer  
**Anne Mette Birch Skiffard,**  
*Nordea*

\* Chefkonsulent  
**Jon Hasling Kyed,**  
*Finanstilsynet*

\* Co-founder & CEO  
**Mads Stolberg-Larsen,**  
*ZTLment Group*

\* CTO & CPO  
**Kåre Kjelstrøm,**  
*Concordium AG*

\* Seniorrådgiver  
**Ulrich Hoff,**  
*bigQ,  
DTU Fysik*



## AI &amp; ROBOTICS – FINANCIAL SERVICES

08.30-09.00 **ANKOMST & REGISTRERING**  
Morgenkaffe

09.00-09.05 **ÅBNING AF KONFERENCEN**  
*Relevant*

09.05-09.10 **INTRODUKTION TIL KONFERENCEN**  
**Moderator:** Partner, advokat, **Ph.D Michael Camphausen**, *Camphausen/Co*

09.10-09.45 **HVAD AI HAR AT GØRE MED ESG I FINANSSEKTOREN SAMT UPDATE PÅ NYESTE TECH TRENDS**  
Equity Partner **Bent Dalager**, *NewTech and Financial Services Nordic KPMG*

09.45-10.00 **PAUSE**

10.00-10.35 **FEM FORSLAG TIL BANKER, DER VIL BRUGE KUNSTIG INTELLIGENS**  
Head of Division **Thais Lærkholm Jensen**, *Nationalbanken*  
Principal Data Scientist **Alessandro Tang-Andersen Martinello**,  
*Nationalbanken*

10.35-11.10 **LEVERAGING MULTI-LEVEL DATA MINING TO CREATE BUSINESS VALUE IN BANKING PROCESSES**

- Process and task mining - what is it, and what kind of potential does it have in a Banking context?
- Case introduction
- Leveraging multi-level data mining for
  - Process Documentation
  - Continuous Process improvements
  - Compliance
  - Process Automation

First Vice President, Head of Process Delivery CoE **Uffe Gade**, *Danske Bank*

11.10-11.25 **PAUSE**

11.25-11.55 **ML IN FRAUD, ML AS A COMMERCIAL PRODUCT**  
Machine Learning (ML) development cycles are not as agile as other typical products. Good models take time to develop, as they rightfully should. In fighting fraud, ML techniques and approaches vary, but so can their commercial aspects.  
This is a double edged-sword which, unless understood correctly, can backfire and crush momentum. I'll describe how and why this happens, and how you can take a constructive & commercially viable approach to ML in fighting fraud.

Product Owner, Fraud Analytics & Machine Learning **Jonathan Schmidt**, *Nets Group (Part of NEXI)*

11.55-12.25 **FRA MODEL TIL PRODUKTION**

- Fra model til organisation på 35 mand
- "Governance as Code"
- Modeller og data flow

Head of AI Technology & Platform **Johannes Waage**, *PFA*

12.25-13.25 **FROKOST**

13.25-13.55 **AI-MOTOREN I NORDEAS KUNDESERVICE**  
I Nordea har de altid troet på nye teknologier til at løse forretningsudfordringer. Derfor har de i mange år haft et team, som har fokuseret på AI og digitalisering indenfor kundeservice. Nova er et resultat af dette. Hun er Nordeas virtuelle AI-assistent, som anvendes på tværs af Nordeas 4 nordiske markeder til at give en god og hurtig kundeservice.  
Senior Business Developer **Anne Mette Birch Skiffard**, *Nordea*

13.55-14.30 **KRYPTOAKTIVER OG DLT – KOMMENDE REGULERING OG STATUS PÅ UDVIKLINGEN**

- De kommende EU-forordninger om kryptoaktiver (MiCA) og DLT (pilotforordningen)
- Blockchain og DLT i Finanstilsynets sandkasse
- Finanstilsynets arbejde med Decentral Finans

Chefkonsulent **Jon Hasling Kyed**, *Finanstilsynet*

14.30-14.45 **NETVÆRKSPAUSE**

## AI & ROBOTICS – FINANCIAL SERVICES

### 14.45-15.20 CENTRALISED ACTOR USING DECENTRALISED TECHNOLOGY - PROCESS LEARNINGS FROM ZTLMENT

Since the start of 2021, ZTLment has been working on using smart contract software to move real money in a regulatory compliant way. In this talk, co-founder and CEO of ZTLment, Mads Stolberg-Larsen will share the learnings from their process with the DFSA and where the company is today.

Co-founder & CEO **Mads Stolberg-Larsen**, *ZTLment*

### 15.20-15.50 REGULERINGSVENLIG DECENTRAL FINANS PÅ BLOCKCHAIN MED CONCORDIUM

Blockchains har siden 2009 skabt en overnational, ureguleret paralleløkonomi, som har været attraktiv for lyssky aktører fordi alle transaktioner er anonyme. Concordium er en offentlig layer-1 blockchain der bygget i samarbejde med Aarhus Universitet og ETH i Zurich, og som muliggør private transaktioner, men på en sådan måde den faktiske aktør kan afsløres hvis loven kræver det. Det gør Concordium til en yderst attraktiv platform for en ny klasse af applikationer: Reguleret Decentraliseret Finans eller RegDeFi.

Group CTO & CPO **Kåre Kjelstrøm**, *Concordium AG*

### 15.50-16.00 KORT PAUSE

### 16.00-16.35 KVANTETEKNOLOGI – ET NYT INFORMATIONSTEKNOLOGISK PARADIGME

Kvanteteknologi er et spirende teknologifelt, hvor Danmark har en forskning-smæssig styrkeposition. Globalt tiltrækker feltet massive statslige og private investeringer, men hvad er kvanteteknologi egentlig? Hvor er de potentielle anvendelsesmuligheder? Og hvor langt er vi med udviklingen?

Oplægget giver en anvendelsesorienteret vinkel på kommende teknologier, som kvantecomputere og kvantekommunikation, og eksempler på konkrete danske og internationale use-cases, bla. inden for den finansielle sektor.

Seniorrådgiver **Ulrich Hoff**, *bigQ, DTU Fysik*

### 16.35-16.45 OPSUMMERING AF KONFERENCEN VED

Partner, advokat, **Ph.D Michael Camphausen**, *Camphausen|Co*



## PRISER & PRAKTIK

### PRISER

TILMELDING	senest 25. oktober 2022	efter 25. oktober 2022
Konferencepris:	kr. 5.495,- (ekskl. moms)	kr. 6.495,- (ekskl. moms)

Materiale vedr. indlæg & forplejning inkluderet i konferenceprisen.

Medlemmer af IT Branchen og Copenhagen Fintech får rabat i henhold til gældende aftale med foreningerne. Gør venligst opmærksom på dit medlemskab ved tilmelding for at opnå rabatten.

FINTECH START-UPS kan deltage til særpris, kontakt os på [info@relevent.dk](mailto:info@relevent.dk) for yderligere information.

Ved **SAMTIDIG** tilmelding af **3 personer** fra samme virksomhed betales **kun for 2 personers** deltagelse.

### HVOR

Charlottehaven, Hjørtinggade 12C, 2100 København Ø, telefon +45 3527 1500

### HVORNÅR

Onsdag den 30. november 2022

### HVORDAN

Tilmelding på [www.relevent.dk](http://www.relevent.dk) eller via [tilmelding@relevent.dk](mailto:tilmelding@relevent.dk) eller på telefon +45 2830 5445

Afmelding på [afmelding@relevent.dk](mailto:afmelding@relevent.dk)

Ved afmelding indtil 14 dage før konferencen tilbageholdes et gebyr på 10%.  
Ved afmelding mindre end 14 dage før tilbageholdes 50%.  
Ved afmelding senere end 2 hverdage før konferencen tilbageholdes 100%.

**Undgå afmeldingsgebyr** – kontakt os hvis du ønsker at sende en kollega i stedet.