

Netværket
Interne Auditorer



Velkommen

Gruppe SJ-1




Lasse Ahm Consult ApS
Tirsdag den 12. marts 2024

16.09

1

1


Netværket
Interne Auditorer



Program

Programmet ser således ud:

Kl. 10.00 – 10.05	Velkomst ved Lasse Michael Ahm - Info om ændringer blandt medlemmerne
Kl. 10.05 – 11.15	Bordet rundt - <i>Status og konkrete udfordringer til sparring/inspiration med fokus på dagens emner</i>
Kl. 11.15 – 12.15	AI – Kunstig intelligens - Hvad venter der os og hvordan kan vi bruge det i fremtiden? <i>v/Lasse Ahm, Lasse Ahm Consult ApS</i>
Kl. 12.15 – 13.00	Frokost & networking
Kl. 13.00 – 14.15	KPI'er... og gode grafer - Hvordan skaber vi gode måltal? - <i>Oplæg v/Lasse Ahm, Lasse Ahm Consult - herefter workshop</i> - <i>(medtage gerne oplysninger om egne måltal)</i>
Kl. 14.15 – 14.30	Valg af emner til mødet i september 2024
Kl. 14.30	Tak for i dag

16.09

2

2

Program

Programmet ser således ud:

Kl. 10.00 – 10.05 **Velkomst ved Lasse Michael Ahm**
- Info om ændringer blandt medlemmerne

Kl. 10.05 – 11.15 Bordet rundt
- *Status og konkrete udfordringer til sparring/inspiration med fokus på dagens emner*

Kl. 11.15 – 12.15 AI – Kunstig intelligens
- *Hvad venter der os og hvordan kan vi bruge det i fremtiden?*
v/Lasse Ahm, Lasse Ahm Consult ApS

Kl. 12.15 – 13.00 Frokost & networking

Kl. 13.00 – 14.15 KPI'er... og gode grafer
- *Hvordan skaber vi gode måltal?*
- *Oplæg v/Lasse Ahm, Lasse Ahm Consult - herefter workshop*
- *(medtage gerne oplysninger om egne måltal)*

Kl. 14.15 – 14.30 Valg af emner til mødet i september 2024

Kl. 14.30 Tak for i dag

Netværket

DK

Interne Auditorer

16.09
3

3

Medlemmer IADK SJ-1

Merete Kristensen	Insatech A/S
Lene Otte	Viking Malt A/S
Claus Mølgaard	GN Hearing Danmark A/S
Allan Nordskov Nielsen	adapa flexibles Denmark Slagelse A/S
Janne Christensen	Royal Unibrew A/S
Ulla Kentved	GN Hearing Danmark A/S
Niels Emil Dyrelund Jakobsen	Ørsted A/S
Jeanette Warnke	C & H System A/S
Anders Johan Møller-Lund	Bio Recycling A/S
Arisa Beck	Dana-Seals A/S
Pia Viltoft Wamberg	Ucomposites A/S
Lasse Ahm	Lasse Ahm Consult

Netværket

DK

Interne Auditorer

16.09
4

4

Medlemmer IADK SJ-2Netværket
Interne Auditorer

Martin Wulff Klitgaard European Energy A/S
 Lone Fischer Tip Trailer Services Denmark ApS
 Jytte Rosenkrans DKT A/S
 Tina Storm dnp denmark as
 Mette Haas DSB
 Gitte Andersen DI-Teknik A/S
 Anja Fencker Gulstad BK Medical ApS
 Andrea Juul Proplast A/S
 Lene Stokholm Stryg Lasse Ahm Consult
 Lasse Ahm Lasse Ahm Consult

16.09



5

5

ProgramNetværket
Interne Auditorer**Programmet ser således ud:**

- Kl. 10.00 – 10.05 Velkomst ved Lasse Michael Ahm
- Info om ændringer blandt medlemmerne
- Kl. 10.05 – 11.15 Bordet rundt**
- Status og konkrete udfordringer til sparring/inspiration med fokus på dagens emner
- Kl. 11.15 – 12.15 AI – Kunstig intelligens
- Hvad venter der os og hvordan kan vi bruge det i fremtiden?
v/Lasse Ahm, Lasse Ahm Consult ApS
- Kl. 12.15 – 13.00 Frokost & networking
- Kl. 13.00 – 14.15 KPI'er... og gode grafer
- Hvordan skaber vi gode måltal?
- Oplæg v/Lasse Ahm, Lasse Ahm Consult - herefter workshop
- (medtage gerne oplysninger om egne måltal)
- Kl. 14.15 – 14.30 Valg af emner til mødet i september 2024
- Kl. 14.30 Tak for i dag

16.09



6

6

Netværket
Interne Auditorer **DK**

Bordet rundt...

Cirka 4 minutter til hver...




16.09 IADK® 7

7

Netværket
Interne Auditorer **DK**

Lasse Ahm Consult

Lasse Ahm ✓ **Consult**
Ledelse og rådgivning inden for Lean, Miljø- og Kvalitetsstyring



Lasse Ahm Consult ApS

TOP ✓ **manager**®
Management System for any occasion



TOPmanager A/S

16.09 IADK® 8

8

Program

Programmet ser således ud:

Kl. 10.00 – 10.05	Velkomst ved Lasse Michael Ahm - Info om ændringer blandt medlemmerne
Kl. 10.05 – 11.15	Bordet rundt - <i>Status og konkrete udfordringer til sparring/inspiration med fokus på dagens emner</i>
Kl. 11.15 – 12.15	AI – Kunstig intelligens - <i>Hvad venter der os og hvordan kan vi bruge det i fremtiden?</i> <i>v/Lasse Ahm, Lasse Ahm Consult ApS</i>
Kl. 12.15 – 13.00	Frokost & networking
Kl. 13.00 – 14.15	KPI'er... og gode grafer - <i>Hvordan skaber vi gode måltal?</i> - <i>Oplæg v/Lasse Ahm, Lasse Ahm Consult - herefter workshop</i> - <i>(medtage gerne oplysninger om egne måltal)</i>
Kl. 14.15 – 14.30	Valg af emner til mødet i september 2024
Kl. 14.30	Tak for i dag

Netværket

DK

Interne Auditorer

16.09
9

9

Hvad er kunstig intelligens ?

Netværket

DK

Interne Auditorer


16.09
10

10

Netværket
Interne Auditorer DK

P3 DR Hvordan tænker en kunstig intelligens?

DOMINO Kopiér link



FLERE VIDEOER

0:00 / 8:02

https://youtu.be/aS_9dD1q4uq 8.02 min

IADK 11

11

Netværket
Interne Auditorer DK

Områder, hvor kunstig intelligens allerede er implementeret eller forventes at blive implementeret inden for kort tid:

- **Sundhedssektoren:** Diagnose af sygdomme, personlig medicin, medicinsk billedanalyse.
- **Selvkørende biler:** Autonome køretøjer med evne til at navigere og træffe beslutninger.
- **Kundeservice:** Chatbots og automatiseret support.
- **Finanssektoren:** Svindelopdagelse, automatiseret handel og investeringer.
- **Landbrug:** Præcisionslandbrug og optimering af afgrødeproduktion.
- **Energistyring:** Optimering af energiforbrug og distribution.
- **Detailhandel:** Anbefalingsystemer og kundeoplevelse forbedringer.
- **Produktion:** Kvalitetskontrol, robotter og automatisering.
- **Sprogoversættelse:** Automatisk oversættelse og tolkning.
- **Billedgenkendelse:** Identifikation af objekter og personer i billeder og videoer.
- **Uddannelse:** Personlig undervisning og e-læring med AI-støtte.
- **Rumforskning:** Styring af rumsonder og analyse af rumdata.
- **Miljøovervågning:** Overvågning af luft- og vandkvalitet samt skovrydning.



IADK 12

12

Netværket
Interne Auditorer **DK**

Områder, hvor kunstig intelligens allerede er implementeret eller forventes at blive implementeret inden for kort tid:

- **Industriel vedligeholdelse:** Forudsigelse af udstyrssvigt og vedligeholdelse.
- **Juridisk sektor:** Dokumentgennemgang og juridisk forskning.
- **Sikkerhed og overvågning:** Videoanalyse og ansigtsgenkendelse.
- **Byplanlægning:** Optimering af trafik, ressourceallokering og infrastruktur.
- **Musik og kunst:** Generering af kreativt indhold som malerier og musik.
- **Sport:** Analyse af atletisk præstation og taktisk planlægning.
- **Forsyningskæde:** Optimering af lagerbeholdning og forsendelser.



16.09


13


13

Netværket
Interne Auditorer **DK**

Områder, hvor kunstig intelligens vil stige i fremtiden...

- **Medicinsk forskning og sundhedspleje:** Diagnose, prædiktion af sygdomme, personlig medicin og behandlingsplaner.
- **Selvkørende transport:** Udvidet anvendelse af autonome køretøjer og intelligent trafikstyring.
- **Finanssektoren:** Avanceret analyse af markedsdata, risikostyring og svindelopdagelse.
- **Detailhandel og e-handel:** Skræddersyede kundeoplevelser, inventaroptimering og prædiktiv efterspørgsel.
- **Uddannelse:** Personlig undervisning, læringstilpasning og intelligent evalueringværktøjer.
- **Energistyring:** Optimering af energiforbrug og integration af vedvarende energikilder.
- **Industriel produktion:** Effektiv automatisering, forudsigende vedligeholdelse og kvalitetskontrol.
- **Landbrug:** Præcisionslandbrug, optimeret afgrødeproduktion og skadedyrskontrol.
- **Sprogforståelse og kommunikation:** Naturlig sprogbehandling, oversættelse og chatbots.
- **Rumforskning:** Styring af rumsonder, rumopdagelse og dataanalyse.



16.09

14

14

Netværket
Interne Auditorer



Områder, hvor kunstig intelligens vil stige i fremtiden...


- **Miljøovervågning og bæredygtighed:** Overvågning af miljøforhold, klimamodellering og ressourcestyring.
- **Kunst og kreativitet:** Generering af musik, kunstværker og skrivning.
- **Juridisk sektor:** Automatiseret dokumentgennemgang, retshjælp og juridisk forskning.
- **Underholdningsindustrien:** Anbefalingssystemer, virtuel reality og forbedret indholdsproduktion.
- **Sikkerhed og overvågning:** Avanceret videoanalyse, ansigtsgenkendelse og trusselsdetektion.



16.09
15

15

Netværket
Interne Auditorer




AI og rådgiverbranchen...

Kunstig intelligens forventes at have en betydelig indvirkning på rådgiverbranchen i fremtiden.

Automatisering af repetitive opgaver som gennemgang af data og generering af rapporter kan frigøre rådgiveren til at fokusere på mere komplekse og strategiske analyser.

AI kan også forbedre nøjagtigheden i dataanalyse og opdage afvigelser eller mønstre, som mennesker måske ikke ville have opdaget.

Det er vigtigt, at rådgiveren tilpasser sig og udvikler færdigheder til at samarbejde effektivt med AI-værktøjer i branchen.



16.09
16

16

Netværket
Interne Auditører



AI og rådgiverbranchen...

Det mest revolutionerende inden for kunstig intelligens i rådgiverbranchen vil sandsynligvis være automatisering af komplekse opgaver som risikovurdering, prognoser og avanceret dataanalyse.

AI vil kunne analysere store mængder data på kort tid og identificere mønstre og tendenser, som kan føre til mere præcise og velinformerede beslutninger.

Dette vil frigøre rådgivere til at fokusere på **strategisk rådgivning** og skabe større værdi for deres kunder.

Samtidig vil AI bidrage til at reducere risikoen for fejl og forbedre nøjagtigheden i rådgivningsopgaverne.

16.09

17

17

Netværket
Interne Auditører



AI og rådgiverbranchen...

Konkrete eksempler på områder inden for rådgiverbranchen, hvor kunstig intelligens forventes at have eller få en betydelig påvirkning:

- **Automatiseret databehandling:** AI kan automatisere indsamling, sortering og kategorisering af finansielle data, hvilket sparer tid og reducerer risikoen for menneskelige fejl.
- **Svindelopdagelse:** Kunstig intelligens kan analysere store datamængder for at identificere potentielle svindeltilfælde eller uregelmæssigheder i regnskaberne.
- **Risk Management:** AI kan evaluere virksomhedens risikoprofil ved at analysere økonomiske data og identificere potentielle risici og muligheder.
- **Predictive Analytics:** Ved at analysere historiske data kan AI hjælpe med at forudsige økonomiske tendenser og fremtidig performance, hvilket giver rådgivere og virksomheder bedre indsigt i beslutningstagning.
- **Automatiseret rådgivning:** AI kan udføre de nødvendige trin i rådgivningsprocessen ved at analysere transaktioner og identificere potentielle uregelmæssigheder.

16.09

18

18

AI og rådgiverbranchen...

Konkrete eksempler på områder inden for rådgiverbranchen, hvor kunstig intelligens forventes at have eller få en betydelig påvirkning:

- **Kundeinteraktion:** Chatbots og virtuelle assistenter kan besvare kundespørgsmål om finansielle forhold og regnskabsmæssige spørgsmål på en mere effektiv måde.
- **Beslutningsstøtte:** AI kan analysere virksomhedens økonomiske sundhedstilstand og levere anbefalinger til strategiske beslutninger og investeringer.
- **Uddannelse og træning:** Rådgiveren kan bruge AI til at træne og opdatere deres færdigheder ved at simulere forskellige arbejds scenarier.
- **Procesoptimering:** AI kan analysere arbejdsprocesser og identificere ineffektive områder, hvilket fører til forbedret produktivitet og omkostningsreduktion.

16.09



19

19

AI og rådgiverbranchen...

Hvilke opgaver er det som rådgivere skal leve af i fremtiden (områder som vil være mindre påvirket af AI)

Strategisk rådgivning: Konsulenter kan fokusere på at levere dybdegående strategisk rådgivning til kunder baseret på AI-genererede indsigter. Dette kan omfatte planlægning, risikostyring, forretningsudvikling og langsigtede strategier.

Menneskelig vurdering: Selvom AI kan automatisere mange aspekter af datagennemgang og analyse, vil der stadig være behov for menneskelig vurdering af komplekse situationer, skøn og kontekstforståelse.

Personlig kunderelation: Rådgivere kan bygge stærke personlige relationer med kunder og fungere som deres pålidelige rådgivere, der forstår deres individuelle behov og situation.

Innovation og teknologisk implementering: Rådgivere kan hjælpe kunder med at implementere og integrere AI-løsninger i deres egne systemer og processer, hvilket kan kræve ekspertise og tilpasning.

Uddannelse og træning: Rådgivere kan tilbyde uddannelsesprogrammer og træning til rådgivere og kunder om, hvordan man bedst udnytter AI og nye teknologier.

16.09



20

20

Netværket
Interne Auditorer DK

AI og rådgiverbranchen...

Hvilke opgaver er det som rådgivere skal leve af i fremtiden (områder som vil være mindre påvirket af AI)

Forretningsprocessoptimering: Rådgivere kan hjælpe kunder med at optimere deres interne forretningsprocesser ved at identificere områder, hvor AI kan anvendes effektivt.

Regulatorisk overholdelse: Rådgivere kan sikre, at kunder forstår og overholder de stadigt skiftende regulerings- og compliance-krav, som kan kræve omfattende viden og ekspertise.


Specialiserede analyser og rapportering: Mens AI kan generere rapporter, kan rådgivere tilbyde specialiserede analyser og skræddersyede rapporter baseret på kundens unikke behov og mål.

16.09  21

21


Netværket
Interne Auditorer DK

AI og



ChatGPT

www.openai.com

16.09  22

22



Spørgsmål man kan stille ChatGPT og få inspiration...

Hvad skal man være opmærksom på ved ordreproducerende virksomhed?

Hvad er det mest kritiske man skal kigge på ved ordreproducerende virksomhed?

Hvad er det mest kritiske man skal være opmærksom på ved kvalitetsledelsessystem som er målrettet?

Hvad skal jeg være opmærksom på når jeg får billeder?

Når du gennemgår regnskabet for en enkeltmandsvirksomhed med mange opgaver i Danmark og få opgaver i udlandet, er der flere kritiske områder, du bør være opmærksom på. Her er nogle vigtige punkter at overveje:

- Omsætning og indtjening:** Undersøg fordelingen af omsætningen mellem opgaver i Danmark og i udlandet. Vær opmærksom på, om de internationale opgaver udgør en væsentlig del af indtjeningen, og om der er risiko for svingende indtægter fra udlandet.
- Valutarisici:** Hvis virksomheden fakturerer i forskellige valutaer, så vær opmærksom på eventuelle valutarisici, der kan påvirke virksomhedens indtjening og økonomiske stabilitet.
- Skattemæssige forhold:** Sørg for at forstå skatteforpligtelser og -mæssige konsekvenser ved at drive virksomhed i udlandet. Internationale skatteregler kan være komplekse, og det er vigtigt at overholde alle relevante regler.
- Lokale love og reguleringer:** Vurder om der er eventuelle særlige krav eller reguleringer, der gælder for virksomhedens aktiviteter i udlandet. Dette kan inkludere licenstagelser, tilladelser eller andre forhold.
- Udlæg og omkostninger:** Gennemgå omkostninger og udlæg, der er forbundet med internationale opgaver, herunder rejseomkostninger, tolkeudgifter, told og afgifter. Disse omkostninger kan påvirke lønsomheden af de internationale opgaver.
- Aftaler og kontrakter:** Tjek, om der er særlige kontrakter eller aftaler, der gælder for internationale opgaver. Vær opmærksom på betalingsbetingelser, ansvar og eventuelle risici ved internationale samarbejdspartnere.
- Sprog og kulturelle forskelle:** Overvej om der er sprogbarrierer eller kulturelle forskelle, der kan påvirke virksomhedens evne til at håndtere internationale opgaver effektivt og levere en høj kvalitet.
- Forretningsstrategi:** Evaluer virksomhedens overordnede strategi for internationale opgaver. Er der en klar plan for vækst på internationale markeder, eller er de internationale opgaver en tilfældig konsekvens af den danske virksomheds aktiviteter?


I alle eksempler finder ChatGPT 8-10 punkter

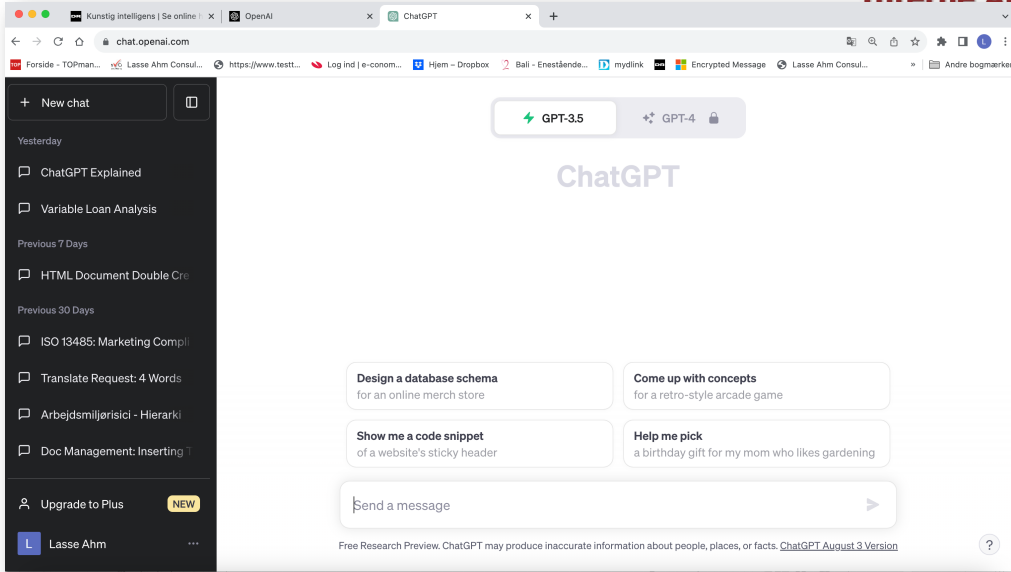
Jo flere detaljer du fodrer robotten med jo mere præcist og bedre bliver outputtet


16.09

23

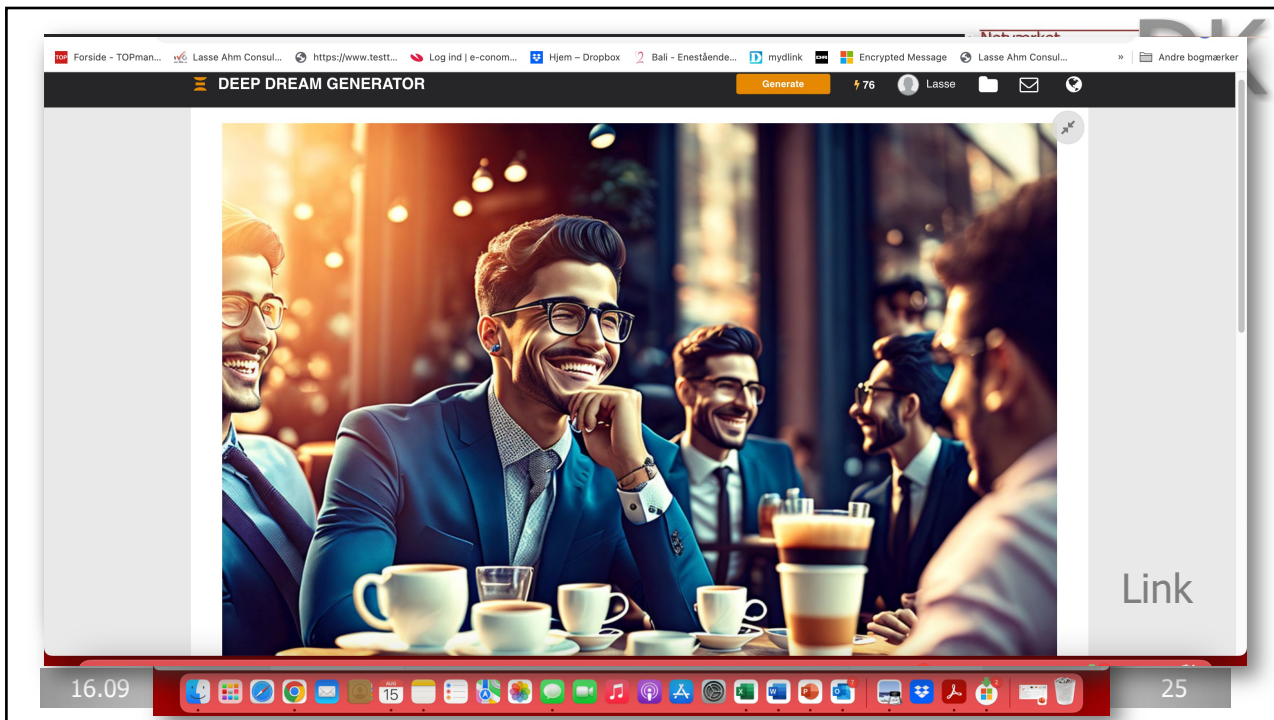
23





16.09

24

24



25

Mere viden om kunstig intelligens (AI) Netværket Interne Auditorer

DR.DK DRTV DR.LYD

DR FORSIDE LIVE KATEGORIER BØRN ULTRA TV-GUIDE LOG IND 🔍

1. Hvad er det egentlig?
27. JUN 2023 | 28M

Det er blevet kaldt den mest banebrydende opfindelse siden elektricitet. Men bliver kunstig intelligens løsningen på alle vores problemer, eller...

2. Hvad med mit job?
27. JUN 2023 | 28M

Nogle spår, at kunstig intelligens kommer til at koste over 300 millioner jobs. Men er det nødvendigvis en fare, eller kan kunstig intelligens ligefrem skabe nye...

3. Hvad er fake?
27. JUN 2023 | 28M

Hvordan skal vi skelne sandt fra falsk, når kunstig intelligens giver mulighed for at masseproducere fake news og falske, men ekstremt virkelighedstro...

4. Dit barns bedste ven?
27. JUN 2023 | 29M

Hvordan kommer kunstig intelligens til at forme børn og unges hverdag? Med hjælp fra Danmarks bedste eksperter går vi tæt på kunstig intelligens, der med...

5. Levende døde og kunstig kærlighed?
27. JUN 2023 | 28M

Du kan blive ven eller sågar kæreste med en kunstig intelligens. Og du kan genskabe de døde. Hvilke muligheder, problemstillinger og dilemmaer følger...

6. Krig uden blod?
27. JUN 2023 | 28M

Hvordan kommer kunstig intelligens til at revolutionere krigsførelse? I dette afsnit har vi fokus på robotter i krig. Danmarks bedste eksperter giver...

7. Bedre end din læge?
27. JUN 2023 | 28M

Kunstig intelligens kan måske være med til at fjerne ventetiderne, kurere kræft og løse globale sundhedsudfordringer. Men kan den erstatte...

8. Drømmeverden eller Dommedag?
27. JUN 2023 | 29M

Bliver kunstig intelligens løsningen på alle vores problemer, eller risikerer vi menneskets undergang? Med hjælp fra Danmarks bedste eksperter og god ti...

26

Workshop

ChatGPT (www.openai.com)

Deep Dream Generator (billeder og illustrationer) (<https://deepdreamgenerator.com/>)

OpenArt (billeder, tegninger, image to video etc.) (<https://openart.ai/>)

Netværket

Interne Auditorer

Output fra workshop

16.09

27

27

Program

Programmet ser således ud:

Kl. 10.00 – 10.05	Velkomst ved Lasse Michael Ahm - Info om ændringer blandt medlemmerne
Kl. 10.05 – 11.15	Bordet rundt - <i>Status og konkrete udfordringer til sparring/inspiration med fokus på dagens emner</i>
Kl. 11.15 – 12.15	AI – Kunstig intelligens - Hvad venter der os og hvordan kan vi bruge det i fremtiden? <i>v/Lasse Ahm, Lasse Ahm Consult ApS</i>
Kl. 12.15 – 13.00 Frokost & networking	
Kl. 13.00 – 14.15	KPI'er... og gode grafer - Hvordan skaber vi gode måltal? - <i>Oplæg v/Lasse Ahm, Lasse Ahm Consult - herefter workshop</i> - <i>(medtage gerne oplysninger om egne måltal)</i>
Kl. 14.15 – 14.30	Valg af emner til mødet i september 2024
Kl. 14.30	Tak for i dag

Netværket

Interne Auditorer

16.09

28

28

Netværket
Interne Auditorer



FROKOST



16.09

29


29

Netværket
Interne Auditorer


Program

Programmet ser således ud:

Kl. 10.00 – 10.05	Velkomst ved Lasse Michael Ahm - Info om ændringer blandt medlemmerne
Kl. 10.05 – 11.15	Bordet rundt - <i>Status og konkrete udfordringer til sparring/inspiration med fokus på dagens emner</i>
Kl. 11.15 – 12.15	AI – Kunstig intelligens - <i>Hvad venter der os og hvordan kan vi bruge det i fremtiden?</i> <i>v/Lasse Ahm, Lasse Ahm Consult ApS</i>
Kl. 12.15 – 13.00	Frokost & networking
Kl. 13.00 – 14.15	KPI'er... og gode grafer - <i>Hvordan skaber vi gode måltal?</i> - <i>Oplæg v/Lasse Ahm, Lasse Ahm Consult - herefter workshop</i> - <i>(medtage gerne oplysninger om egne måltal)</i>
Kl. 14.15 – 14.30	Valg af emner til mødet i september 2024
Kl. 14.30	Tak for i dag

16.09

30


30

Netværket
Interne Auditorer **DK**

KPI'er... og gode grafer

- Omsætning (Mål)
- Afvigelse / kundetilbagemeldinger (KPI)

Lasse Ahm Consult ApS
TOPmanager A/S

16.09  31

31

Netværket
Interne Auditorer **DK**

Workshop



Hvad skal der til?

- 1...
- 2...
- 3...

16.09  32

32

Workshop – Mål i virksomheden

Netværket
Interne Auditører

DK

Output fra workshop

- Leverandørperformance
- Medarbejdertilfredshed
- Rentabilitet
- Omkostninger på kundereklamationer
- Oppetid
- Behandlingstid - opdelt på faser - (90 dage)
- TRIR (antal ulykker/ million arbejdstimer)
- Nærvedhændelser (2 pr. person / 30 i alt)
- Interne afvigelser
- Medarbejderudviklingssamtaler
- SKLØ (Sikkerhed, Kvalitet, Levering, Økonomi) – Cockpit

Nærvedhændelser	Reklamationer	on time in full	Ebidta
Ulykker	Omkostninger	Kassationer	Behandlingstid
- Gennemløbstid
- Leveringstid (før, on time, for sent).

16.09



33

33

Workshop – Mål i kvalitetsafdelingen

Netværket
Interne Auditører

DK

Output fra workshop

- Tavlemøder – Cockpit – udvidet cockpitmøde
- Bedre kvalitetsforståelse
- Gennemførte træninger (Alle) / Bæredygtighed
- Audits udført efter auditplanen
- Quiz'er

Workshop – Grafer og andre metoder for kommunikation

- Grafer (med forklaringer)
 - Bør opdateres i relevant omfang
- Fejringshjul
- Tydeligt – Godt eller skidt
- Tendenskurve, aktuelt + fastlagte mål
- Tavlemøder / relevant info på afd.møder
- Infobrev med skiftende indhold / Gode historier

Output fra workshop

16.09



34

34

Program

Programmet ser således ud:

Kl. 10.00 – 10.05	Velkomst ved Lasse Michael Ahm - Info om ændringer blandt medlemmerne
Kl. 10.05 – 11.15	Bordet rundt - <i>Status og konkrete udfordringer til sparring/inspiration med fokus på dagens emner</i>
Kl. 11.15 – 12.15	AI – Kunstig intelligens - Hvad venter der os og hvordan kan vi bruge det i fremtiden? <i>v/Lasse Ahm, Lasse Ahm Consult ApS</i>
Kl. 12.15 – 13.00	Frokost & networking
Kl. 13.00 – 14.15	KPI'er... og gode grafer - Hvordan skaber vi gode måltal? - <i>Oplæg v/Lasse Ahm, Lasse Ahm Consult - herefter workshop</i> - <i>(medtage gerne oplysninger om egne måltal)</i>
Kl. 14.15 – 14.30	Valg af emner til mødet i september 2024
Kl. 14.30	Tak for i dag

Netværket

DK

Interne Auditorer

16.09
35

35

Næste møder i SJ-1...

Tirsdag, den 10. september 2024

2024

Tirsdag, den 10. september

Tirsdag, den 3. december

Netværket

DK

Interne Auditorer

16.09
37

37

Program

Netværket
Interne Auditorer



Programmet ser således ud:

- | | |
|-------------------|--|
| Kl. 10.00 – 10.05 | Velkomst ved Lasse Michael Ahm
- Info om ændringer blandt medlemmerne |
| Kl. 10.05 – 11.15 | Bordet rundt
- <i>Status og konkrete udfordringer til sparring/inspiration med fokus på dagens emner</i> |
| Kl. 11.15 – 12.15 | AI – Kunstig intelligens
- Hvad venter der os og hvordan kan vi bruge det i fremtiden?
<i>v/Lasse Ahm, Lasse Ahm Consult ApS</i> |
| Kl. 12.15 – 13.00 | Frokost & networking |
| Kl. 13.00 – 14.15 | KPI'er... og gode grafer
- Hvordan skaber vi gode måltal?
- <i>Oplæg v/Lasse Ahm, Lasse Ahm Consult - herefter workshop</i>
- <i>(medtage gerne oplysninger om egne måltal)</i> |
| Kl. 14.15 – 14.30 | Valg af emner til mødet i september 2024 |
| Kl. 14.30 | Tak for i dag |

16.09



38

38

Tak for i dag

Gruppe SJ-1

Netværket
Interne Auditorer



Lasse Ahm Consult ApS
Tirsdag den 12. marts 2024

16.09



39

39

Emner på næste møde...

Netværket
Interne Auditører

DK

September 2024, GN Hearing - Præstø

- Virksomhedsbesøg
- CSRD
- Myndighedskrav (nye- og ændrede lovkrav)

16.09



40

40