



ACI RISK MEASURE

mitigate what matters in cyber

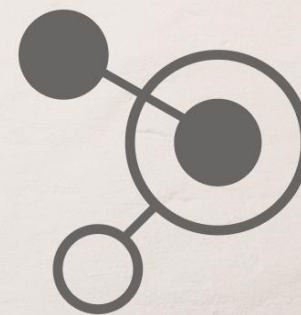
WEBINAR 1. APRIL 2025

“STYRK DIN RISIKOKOMMUNIKATION MED EN
RISIKOMODEL DU KAN STÅ INDE FOR”

OVERBLIK

- Risikokommunikation med en troværdig risikomodel
- Praktiske takeaways
- Spørgsmål og afrunding

- *Deler I slides og optagelse? Ja det gør vi.*
- *Besvarer I spørgsmål på mail, som I ikke når? Ja det gør vi.*
- *Brug Q&A i Teams*



a new business
approach to
measure,
understand,
and mitigate
cyber risk.





IT-RISIKOSTYRING OG COMPLIANCE

- Rådgivning til ledelse og bestyrelse
- Fokus på NIS2, DORA og regulering
- Forståelse af forretningskritiske risici



STRATEGISK STØTTE TIL BESTYRELSER

- Fastlæggelse af risikotolerance
- Mål for it-sikkerhed
- Styrket risikokommunikation



VORES ERFARING

- 100+ gennemførte kvantificeringsprojekter
- Erfaring fra banker og datacentre
- Finans, globale brands, kritisk infrastruktur
- Risikoregistre og forsikringsanalyser
- Spot-analyser og træningsprogrammer



DATADREVET RISIKOSTYRING

- Rådgivning til ledelse og bestyrelse
- Kvantificering i kroner og øre
- qAp platform med løbende opdatering
- Støtte til prioritering og rapportering

INTRODUKTION

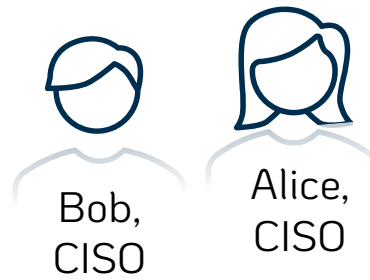


Malte Spence
IT Risk Specialist & Partner



Mads Skydt
IT Risk Specialist & Partner

ALICE & BOB



”HVAD BETYDER DET FOR OS?”

Vores it-sikkerhedsniveau er højt, men der er også områder, hvor vi kan forbedre os.

Truslen er dog stadig meget høj, og konsekvenserne kan være alvorlige.

Derfor er vores cyberrisiko rød.

Vores risikoniveau ligger under vores nuværende risikotolerance. Vi forventer et årligt tab på 6,4 mio. kr. fordelt på 26 identificerede risikoscenarier.

Sandsynligheden for, at tabene overstiger 20 mio. kr., er 5%.

Dette skyldes primært truslen fra Ransomware.



”HVAD BETYDER DET FOR OS?”

- Forstå din kontekst – tal med forretningen
- Tænk risiko bredt, og start med forretningskonsekvenserne
- F-I-T er ikke et mål i sig selv

Vores risikoniveau ligger under vores nuværende risikotolerance. Vi forventer et årligt tab på 6,4 mio. kr. fordelt på 26 identificerede risikoscenarier.

Sandsynligheden for, at tabene overstiger 20 mio. kr., er 5%.

Dette skyldes primært truslen fra Ransomware.

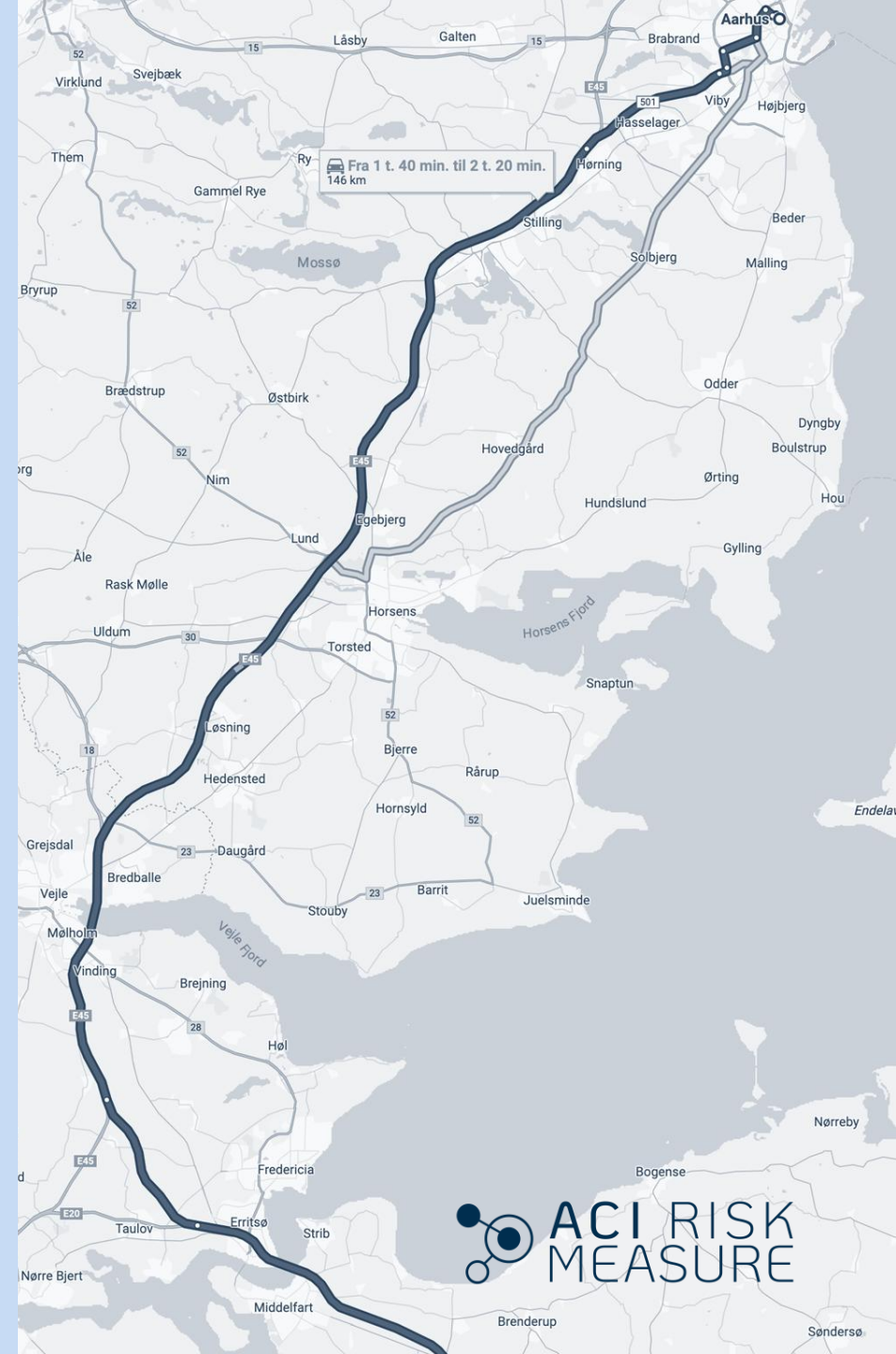


Alice,
CISO



FORMÅLET MED OBSERVATIONER, MÅLINGER & ESTIMATER

- Reduktion af estimaters usikkerhed
- Input til forbedringstiltag





EKSEMPLER PÅ
OBSERVATIONER &
MÅLINGER –

BEREDSKAB



EKSEMPLER PÅ
OBSERVATIONER &
MÅLINGER –

IT-MEDARBEJDERE

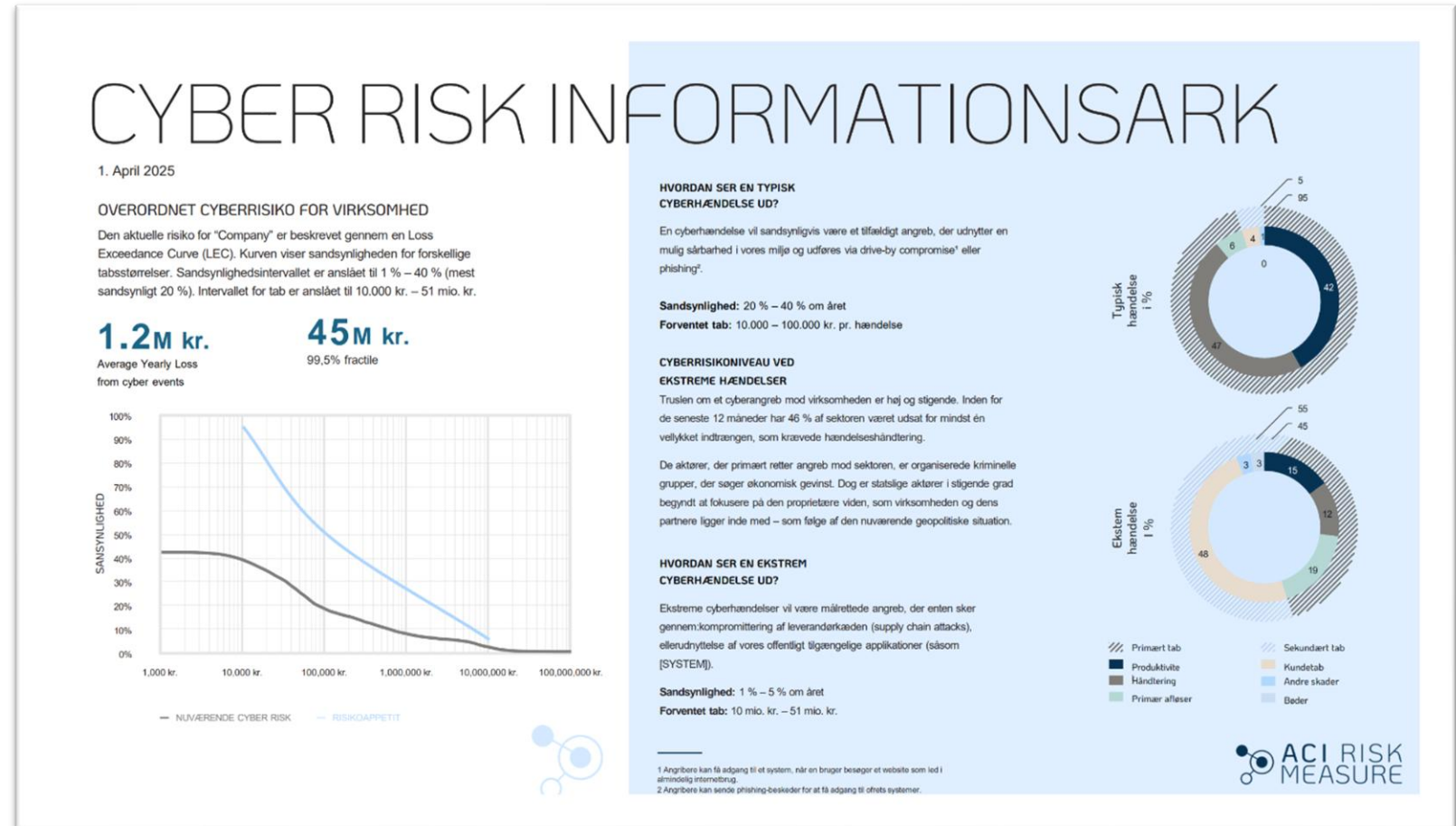


EKSEMPLER PÅ
OBSERVATIONER &
MÅLINGER –

EFTERLEVELSE

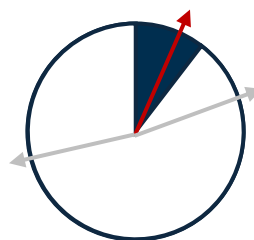
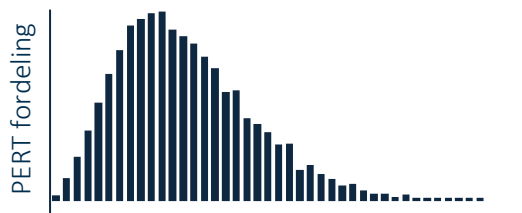
DEN KVANTITATIVE MODEL

- Kan forklares og forsvares
- Gennemsigtighed i estimater og antagelser
- Kan aggregere risici
- Synliggør Rol på tværs af scenarier
- Gør usikkerheden synlig

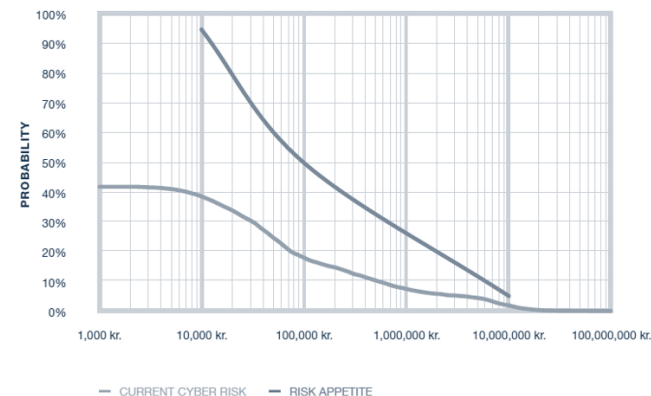


DEN KVANTITATIVE MODEL

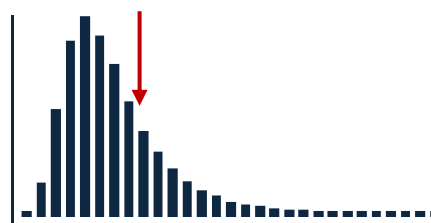
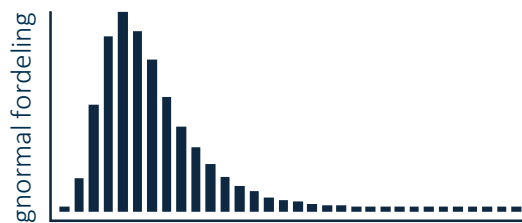
SANDSYNLIGHED



Id	tab
1	0
2	0
3	10.000
4	0
...	...
10000	0



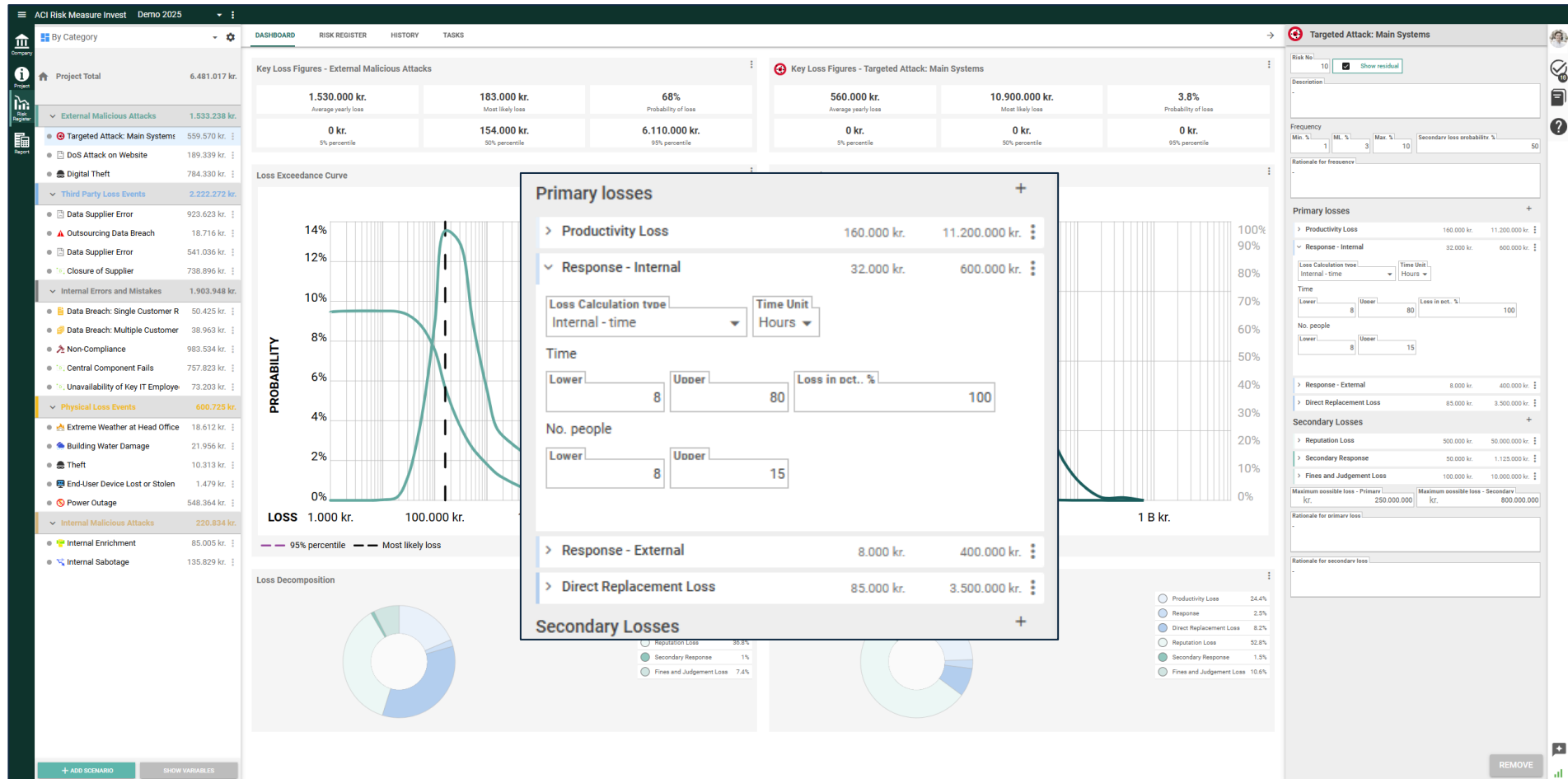
KONSEKVENNS

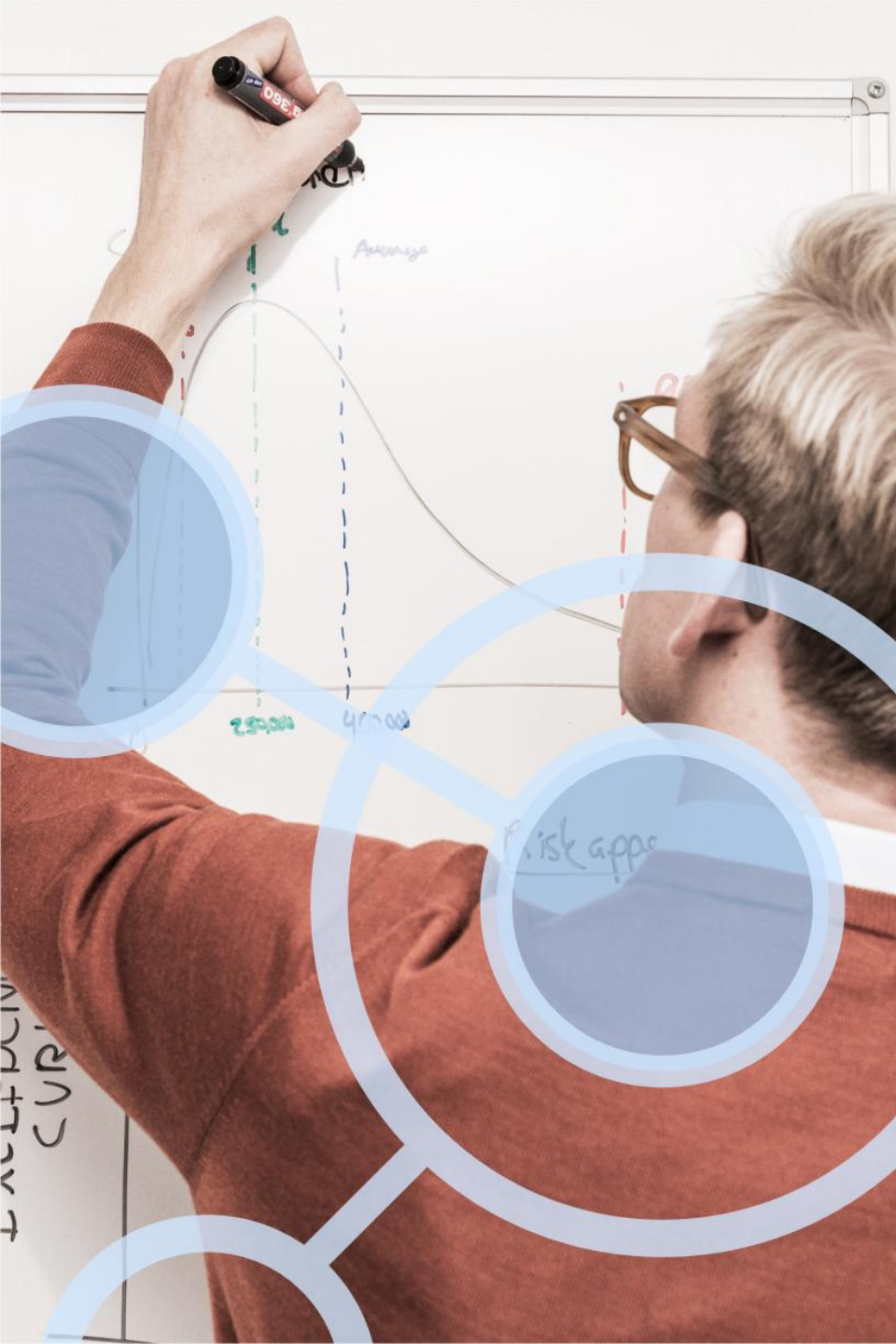


90 % konfidensinterval



DEN KVANTITATIVE MODEL

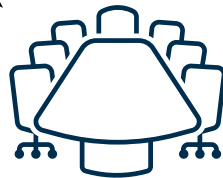




STYRK DIN RISIKO- KOMMUNIKATION

HVORDAN KAN VI KOMMUNIKERE SOM ALICE?

Hvor meget vil det koste at nedbringe risikoen så kun 5% af hændelserne bliver dyrere end 10 mio. kr?"



Med den anbefalede plan for risikoreduktion som vi præsenterer, forventer vi at kunne nedbringe sandsynligheden for tab over 10 mio. kr. fra scenariet til 7%.

Den vil koste cirka 400.000 kr. at implementere over det kommende år, og nedbringer det gennemsnitlige årlige tab fra 6,4 mio. kr. til 5,6 mio. kr...



KOBLING TIL KENDTE RAMMEVÆRK



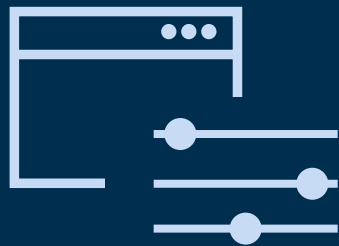
BENCHMARK



PRAKTISKE TAKEAWAYS

DU HURTIGT KAN KOMME I GANG MED

VÆRKTØJER



KALIBRERINGSØVELSER

Disse øvelser træner dig i at afgive intervaller, som netop tager tilstrækkeligt højde for usikkerhed. I øvelserne vil du blive trænet eller kalibreret i at angive et "90% konfidensinterval".

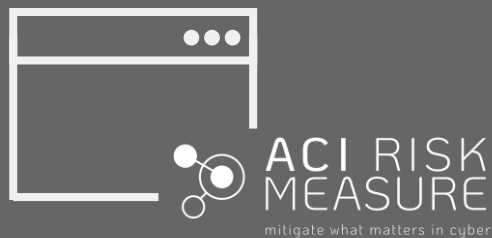


RISIKOTOLERANCEBEREGNER

En simpel konfigurator som giver en high-level rapport som output, der kan benyttes i den videre dialog om risikotolerance til ledelse og bestyrelse.



VIDEN



ARTIKLER PÅ ACIRM.DK

Her finder du indsigt og erfaringer om risikohåndtering, kvantificering og cybersikkerhed.



YOUTUBE-KANAL

Både detaljerede og high-level videoer omkring risikoanalyse og metoderne til at kommunikere risiko korrekt



LINKEDIN FEED

Løbende opdateringer om nye artikler, overvejelser omkring risikoanalyser, -analyser og -kommunikation



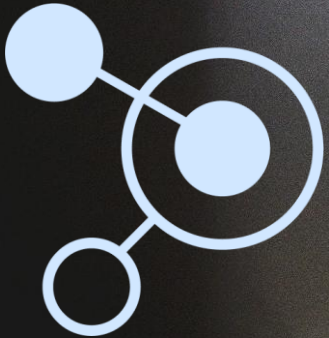
CASES

DU HURTIGT KAN KOMME I GANG MED





CYBER- FORSIKRINGS- ANALYSE

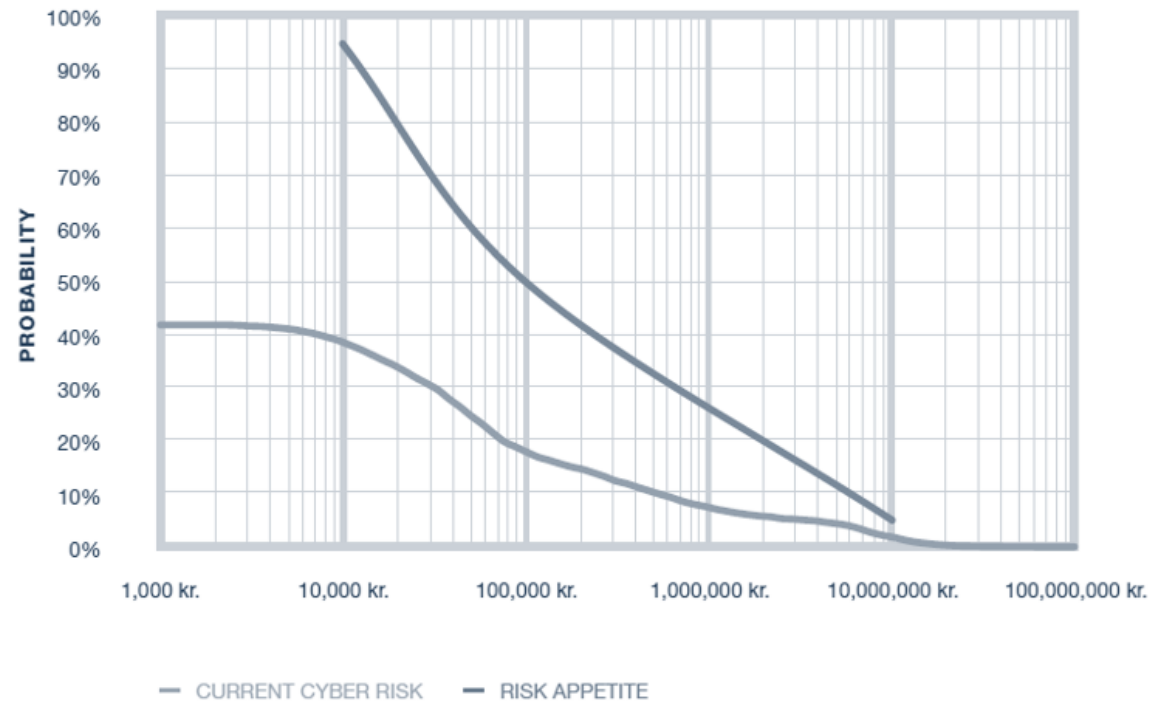




HÆNDELSES- KVANTIFICERING



WORST CASE ANALYSE





BESLUTNINGS- STØTTE

An aerial view of a busy European city street, likely Copenhagen, showing historic buildings, a fountain, and many pedestrians. The street is paved with cobblestones and lined with multi-story buildings. A prominent church with a tall spire is visible in the background. The sky is blue with some clouds. The overall scene is vibrant and urban.

TAK FOR DIN TID

 ACI RISK
MEASURE

info@acirm.dk
+45 7025 2545
www.acirm.dk

